

NEW: Mit dem Metatag SHOWUNDERCONSTRUCTION lassen sie Bereiche oder der gesamte Auftritt durch eine Baustellenseite ersetzen. Der Name der Baustellenseite ist in der redsys.conf standardmäßig auf /underconstruction.html festgelegt. Außerdem wird ein 503-Header (Service temporarily not available) gesetzt.

NEW: Notfound- und die Baustellenseite können nun auch andere Dateiendungen als html haben. RedSYS versucht die Datei selbständig mit den für RedSYS zugelassenen Dateiendungen zu finden.

NEW: Bei Anzeige von Notfound- oder die Baustellenseite werden nun die Metatags TEMPLATE, FILETYPE und FORWARD von Notfound- bzw. der Baustellenseite herangezogen. Der Cache wird komplett ausgeschaltet.

NEW: In der redsys.conf können nun mit den zwei Konfig-Variablen cachePages und cacheTemplates der Seiten- bzw. der Templatecache deaktiviert werden. Diese Einstellung ist besonders während der Entwicklung wichtig. Das Löschen des Caches nach einer Anpassung entfällt.

NEW: Jetzt können Übersetzungen auch wieder gelöscht werden.

NEW: system_login.php gibt nun aus, wenn RedSYS nicht richtig konfiguriert ist.

NEW: Bei mehrzeiligen Textfeldern kann mit dem config-Array nun der Zeilenvorschub-Modus verändert werden.

NEW: Möglichkeit die userdata array fuer die placeNotification function zu uebergeben

NEW: Die Verkaufsstatistik kann nun nach verschiedenen Warenkorbstatus gefiltert werden.

NEW: Neuer Metatag linktargetnoaddtitle: Verhindert das Links auf diese Seite mit Titel erzeugt werden.

NEW: Neues Edit-Feld Callback. Das Formularelement wird mit einer Callback-Funktion beliebig erzeugt.

NEW: Der Standardreiter Suche/Sortierung für die Artikelübersicht kann nun in der Plugin-Konfig festgelegt werden.

NEW: Die System-User-Übersicht zeigt nun auch das Login sowie, ob aktuell Zugriff möglich ist, an.

NEW: Der ausführliche Cron-Status wird nun auch in der Cron-Job-Übersicht angezeigt.

NEW: Beim Installer-DBCheck können nun auch Fremdschlüsselfehler ausgeblendet werden.

NEW: commerceinterface exportiert und importiert nun auch die Artikelparameter (datefrom, dateto, isnetto, hasserialnumber, hasnocustomertypediscount, hasnofolderdiscount, hasnoarticletypediscount).

NEW: neue land Norwegen hinzugefuegt

NEW: neue waehrung für Norewgen hinzugefügt

NEW: Der Attributemanager führt nun bei allen CheckIn- und CheckOut-Vorgängen eine Konsistenzprüfung durch

NEW: Neuer Parameter "ignorePriceWarnings" im commerceinterface. Bei Artikeln, die schon einen Preis haben, wird bei leichten Fehlern nicht der Import abgebrochen

NEW: Der dbquerymanager kann nun einen Ergebnisbaum in das Adminmenü einhängen. Der Ort kann mit einer Konfig-Variable gesteuert werden.

NEW: adminmenu.class.php clearCache arbeitet nun auch mit Pfadangaben wie tab://subtab/subsubtab

NEW: Select-Felder in den Admin-Seiten können durch Angabe eines weiteren Parameters nun nach beliebigen Spalten sortiert werden.

NEW: Für Artikel können nun gezielt Kundengruppen-, Verzeichnis- und Artikeltypenrabatte ausgeschaltet werden.

NEW: FÜR Artikeltypen können nun gezielt Kundengruppen- und Verzeichnisrabatte ausgeschaltet werden.

NEW: Spalte 'is_eu' hinzugefuegt (Tabelle 'country')

NEW: Spalte 'is_eu' hinzugefuegt, entspr. Laender als solche definiert

NEW: Der Installer setzt die in der DB gespeicherten Menü von Plugins nach einem Update neu.

NEW: Im letzten Schritt des Installers kann man nun alle Caches leeren.

NEW: Bei botoptimierten Seiten steht der Originalwert von REQUEST_URI und PHP_SELF nun in \$_SERVER['BOTOPT_REQUEST_URI'] bzw. \$_SERVER['BOTOPT_PHP_SELF'] zur Verfügung

NEW: Die form-Klasse setzt als form-Action defaultmäßig nun die botoptimierte Seite, sofern die Werte belegt sind.

NEW: RedSYS ermittelt nun zu jeder Tabelle auch die abhängigen Tabellen bzw. die, die von der aktuellen Tabellen abhängen.

NEW: dem drilldown-Objekt können nun gezielt Formularfelder übergeben werden, die zusätzlich zu setzen sind.

NEW: Die Warenkorbauswertung kann in der Detailtiefe verändert werden.

NEW: Neue Spalte Anteil. Gibt den prozentualen Anteil der aktuellen Gliederungsebene gegenüber der übergeordneten Ebene an.

NEW: Neue Software zur Erzeugung der Doku und der Referenz: doxygen

NEW: ordermanager: Trans-O-Flex-Labeldruck wird über benutzerdefinierte Funktionen gesteuert.

NEW: erp.conf: Für die Artikel einer Artikelliste können eigene Tags definiert werden, die über eine benutzerdefinierte Funktion mit Werten gefüllt werden.

NEW: Die Anpassung an Trans-O-Flex kann nun kundenspezifisch vorgenommen werden. Dazu können zwei neue Methoden angesteuert werden. Eine ist für die Darstellung des Eingabeformulars, die zweite erzeugt das Label. In der erp.conf.in ist ein Beispiel für die Software von Anglewitz enthalten.

NEW: Der Tabellenstrukturcache kann nun gezielt vervollständigt werden.

NEW: Neue Adminseite zur Verwaltung, Darstellung und Download des DynMenu-Cache

NEW: Button zum Löschen von Seiten- und Template-Cache in die Toolbar eingebaut.

NEW: Ordner der Content-Struktur können nun kopiert und verschoben werden.

NEW: Neue Export-Parameter für Basket- und Community-Interface in die Dokumentation eingefügt.

CHG: Nicht mehr verwendete RedSYS-Klassen upload.class.php, language_ger.php, richedit/mshtml.php (inkl. Hilfsklassen) und die alte Sitesearch (inkl. Adminseiten und Datenmodell) aus RedSYS entfernt, da sie nicht mehr verwendet werden.

CHG: Die alte Prozesssteuerung, die aus dem Admin-Bereich jede Minute aufgerufen wurde, entfernt. Die Indizierung für die ASS auf einen neuen Cronjob umgestellt.

CHG: Nicht mehr verwendete RedSYS-Klassen upload.class.php, language_ger.php und richedit/mshtml.php aus der c.php entfernt.

CHG: Maximale Länge des Namen einer Attributegruppe auf 255 Zeichen erhöht.

CHG: Zusaetliches Preset fuer tinyMCE: miniEditorSmilie. Enthaeln rudimentaeren Editor zuzueglichen Emoticon-Plugin/Button

CHG: Die Übersetzungsverwaltung verwendet nun neue Admin-Seiten.

CHG: Datenmodell für Übersetzung mit Fremdschlüssel versehen.

CHG: system_banner.php entfernt, da nicht mehr benötigt.

CHG: Hinweis aufgenommen, dass die Menulifetime nicht zu kurz gewählt werden darf.

CHG: Adminseiten des DependencyCache verbessert (Sortierung der Auswahldaten, Darstellung des Quellcodes)

CHG: Beim Rendern des werden nun Verbindungsabbrüche des Clients ignoriert.

CHG: Der DependencyCache wird nun mit eingeschaltetem Logging erzeugt.

CHG: Passwortkontrollausgabe wie bei Systembenutzerverwaltung hinzugefügt

CHG: connect_mssql: Debug-Ausgabe hinter die limit-Umformung gestellt

CHG: assmaster: Unnötige Plugin-Parameter entfernt

CHG: master_master+ShopAdmin: getActiveCountries kann nun so beschränkt werden, dass auch die Währungen aktiv sein müssen. Dies wird nun überall in der ShopAdmin eingesetzt.

CHG: articlewebmanager: Methoden zur Abfrage der Rabattunterdrückung hinzugefügt.

CHG: Der Cron-Dienst selektiert nun auch alle Jobs aus der Queue, die dort zu einem früheren Zeitpunkt eingetragen, aber noch ausgeführt wurden. Es wird sichergestellt, dass Jobs aber nicht zweimal gestartet werden können.

CHG: schreibweise fuer script tag beim siplestatistic geaendert.

CHG: Quellcodeformatierung im commerceinterface bereinigt.

CHG: Doku zu cron_addJobRunOnce berichtigt.

CHG: View v_orderdrilldown an MS-SQL angepasst.

CHG: Quellcodedoku für Doxygen aufbereitet

CHG: Das description-Feld in shp_basket ist nun ein Text-Feld

CHG: Polen und Rumaenien mit Waehrung hinzugefuegt

CHG: PHP-Check im Installer prüft nun auch auf Multibyte String Functions

CHG: Quellcodedoku für Doxygen vorbereitet (noch nicht abgeschlossen)

CHG: de.aman.commerce-Plugin entfernt

CHG: sql-Dateien des Chat-Plugin in das normale Setup verschoben

CHG: include_path wird nun auf denselben Wert wie in der httpd.inc gesetzt.
CHG: bestimmung des pfades aus den cron-scripten entfernt (da beim aufruf ueber redsys-cron-verwaltung bekannt)
CHG: bestimmung des pear-pfades aus den cron-scripten entfernt, findet nun in der "redsys_cron.php" statt
CHG: Das Installationsdatum wird nun anhand des Änderungsdatum der redsys.conf bestimmt.
CHG: aktuellen pfad ermitteln (zb aufrufe per cron)
CHG: format der spalte versandkosten geaendert ("DE::0,00" -> "0,00")
CHG: admin_mail in neue Admin-Maske umgewandelt
CHG: Quellcodeformatierung in module_fileedit_view verbessert.
CHG: MSSQL gibt numerische Defaultwerte in Klammern zurück.
CHG: Die Dokumentation wird ab jetzt in einem eigenen SVN-Projekt redsys_doku verwaltet.
CHG: Beim PHP-Check wird nun auch auf das Vorhandensein der Standard-PHP-Erweiterung SimpleXML geprüft
CHG: Bei eingeschaltetem BotOptimizer werden die Query-Parameter nun auf jeden Fall sortiert.
CHG: Alle Dateien in plugins/de.commerce an doxygen angepasst.
CHG: Mit dem Kommissionierer werden nun auch die gespeicherten Kommissionsscheine ausgegeben.
CHG: ordermanager: Die Kommissionsscheine werden nun auch von der normalen Druckroutine ausgeführt
CHG: ordermanager: generatePDFByOrder um notwendige Funktionen für Kommissionsscheine erweitert
CHG: ordermanager: generatePdfListByContent aus erp_orderlist_view_print.php verschoben
CHG: stockmanager: pickItem überprüft nun zunächst, ob die Artikel schon aus dem Lager genommen wurden. In diesem Fall wird genau dieser Vorgang zurückgegeben
CHG: xml und xsl für Kommissionsscheine angepasst.
CHG: Ausgaben beim Tabellensetup verbessert
CHG: Tabellensetup nutzt nun auch den Tabellenstrukturcache, leert ihn aber nach der Installation.
CHG: Die Admin-Seite des DB-BotOptimizers wird nur noch dann angezeigt, wenn der DB-BotOptimizer auch aktiviert ist. Ansonsten erscheint ein entsprechender Hinweis.
CHG: Versionsdaten im Header wird nun mit Hilfe von getSVNVersion erzeugt.
CHG: Im Update-Modus kann der Installer auf der Startseite abgebrochen werden.
CHG: Buttons für SVN 3455 hinzugefügt
CHG: Die Fremdschlüssel werden nun bei Postgres über das Informations-Schema ermittelt.
CHG: Im Installer befinden sich die Schaltflächen immer an der selben Stelle und die Fenstergröße wird komplett ausgenutzt.
CHG: getIdChunks quoted mit einem zusätzlichen Parameter die übergebenen Vergleichswerte.
CHG: getIdChunks erzeugt auch dann korrektes SQL, wenn ein leeres Feld übergeben wurde.
CHG: Das Leeren des TemplateCaches wird nun von der Cache-Klasse ausgeführt.
CHG: Rarsen der Emailadressen nach Platzhaltern (zb php-code) beim Versand der Shop-Mails
CHG: Währungsnamen berichtigt; 'Schweizer Franken' war 2x definiert
CHG: Der Zugriff auf das Root-Verzeichnis wird nun nicht mehr zwangsweise auf die botoptimierte Seite weitergeleitet.
CHG: Behandlung von fakedir, aliased und redirected-Modi vereinheitlicht, überflüssigen Quellcode entfernt. Die komplette Behandlung der aufgerufenen URL findet nun in der Cache-Klasse statt.
CHG: Die Verzeichnisauswahl kann nun wahlweise auch Dateien auswählen.
CHG: Alle absoluten Verzeichnisangaben und Dateinamen können über die Verzeichnisauswahl ausgewählt werden und werden beim Abspeichern korrigiert
CHG: Der Pfad ist kein Pflichtfeld mehr. Wenn er nicht ausgefüllt wird, setzt RedSYS ihn selbst ein.
CHG: Eine Überprüfung eingefügt, ob die RedSYS-ID überhaupt vorhanden ist.
CHG: neue Laender und Waehrungen hizugefuegt; formatierung verbessert
CHG: Es ist nun möglich, beim Basketexort per ws.php im xml einen Parameter

<hideCreditcardInfos>true</hideCreditcardInfos> mitzugeben, um vertrauliche Kreditkarteninformationen nicht im exportierten XML-File auszugeben.

BUG: Die Rundung der Artikelpreise funktionierte nicht konsistent.

BUG: Der Installer konnte nicht alle Plugins updaten, da nicht alle Standardklassen eingebunden waren bzw. die Community-Session nicht aktiv ist.

BUG: Die Preise in der Artikelmaske werden nun absteigend nach Anfangsdatum sortiert.

BUG: Die Länderauswahl in der Bundesländerauswahl funktionierte nicht korrekt.

BUG: Nichtkonstante Texte für getLocalString in konstante Teile umgewandelt. Nicht konstante Anteile werden nicht übersetzt.

BUG: Labels und Beschreibungen von Formularelementen müssen nicht nochmal durch die Adminpage-Klassen übersetzt werden.

BUG: cache.class.php: Bestimmung der RSYS-ID konnte bei Dateien im Root-Verzeichnis unter bestimmten Umständen fehlschlagen.

BUG: filefunctions.inc.php: Überprüfung der geänderten DB-Metatag funktionierte nicht korrekt.

BUG: Bei gleichzeitigem Zugriff vieler Clients und langer Renderzeit des Menüs konnte es zu Fehlern beim Rendern der Templates kommen. Außerdem bestand die Gefahr, dass ein Client die Erstellung des Menü eines anderen Client verwirft, obwohl die Wartezeit noch nicht abgelaufen war.

BUG: Ein Verbindungsabbruch des Clients konnte die Menüerstellung in einem undefinierten Zustand zurücklassen. Verbindungsabbrüche werden nun ignoriert.

BUG: Beim Versand einer Mail an verschiedene Empfänger wurden die Headern nicht korrekt zurückgesetzt. Dadurch wurde die Mail zwar korrekt zugestellt, aber falsche Empfänger angezeigt.

BUG: Wenn nur DB-Metatags verändert werden, wurde die Datei nicht als verändert gekennzeichnet.

BUG: ForeignKey-Unterstützung arbeitete bei Übergabe nur des Feldnamens nicht korrekt

BUG: Die Aktionen placeNotification, Indizierung und Cache-Löschung wurden beim CheckIn von Artikeln nie ausgeführt.

BUG: Die Aktionen placeNotification, Indizierung und Cache-Löschung wurden beim CheckIn von Artikeln nie ausgeführt.

BUG: Sammelbearbeitung von Metatags erschien nicht im Adminmenü

BUG: communityuser: Variable options wurde nicht initialisiert.

BUG: connect: Doku für Start-Parameter der Limit-Methode korrigiert.

BUG: Abfragen nach dem Wert der DB-Metatags müssen String-Werte verwenden, da MSSQL sonst einen Fehler ausgibt.

BUG: Die Sprachen wurden mit fetch_in_array für ein Select-Feld geholt, es muss aber fetch_in_array sein.

BUG: Die aktuelle Sprache wurde falsch ermittelt

BUG: Einige Vorbelegungswerte für die system_media_schemata hatten den falschen Typ

BUG: Es wuren auch Vorbelegungswerte für Tabellen eingefügt, deren Modell gar nicht installiert ist.

BUG: Wenn freigegebene Attribute im Work-Modus ausgelesen wurden, wurden keine Werte zurückgegeben. Nun werden work und live kombiniert ausgegeben.

BUG: connect_mssql.class.php lieferte NULL-Werte in den Ergebnissen zurück. Die Werte werden nun entfernt.

BUG: Adminmenü: Das Zuklappen von Verzeichnissen funktionierte nicht, wenn der Inhalt Verzeichnisse enthielt

BUG: Die Lieferantenbestellung konnte nicht in den Status "gesendet" gesetzt werden. Das war bei der Änderung SVN 2972 vergessen worden.

BUG: Im Commerceinterface war immer die Rede von Attributtypen. Gemeint war aber immer der Artikeltyp

BUG: Eine Wertzuweisung an ein Passwortfeld erzeugte immer Passwörter, die aus Sternchen bestehen. Eine Wertzuweisung an ein Passwortfeld macht keinen Sinn und wurde entfernt.

BUG: functions.inc.php: deleteEmptyItemsInArray lieferte kein Array zurück, wenn das Eingangsarray nur aus leeren Strings bestand.

BUG: ws.php: Die Schemata befinden sich nicht im data-Verzeichnis

BUG: alle cronJobs müssen den Include-Pfad selbst korrigieren.

BUG: fetch_row an vielen Stellen im Shop durch fetch_field ersetzt bzw. mit free_result versehen.

BUG: das Standardverzeichnis für die Interface-Plugins muss \$PATHS[var] sein.

BUG: Die Parameter im commerceinterface wurden nicht korrekt ausgelesen. Dadurch wurden beispielsweise die Artikel immer indiziert, auch wenn das durch den Parameter indexArticle eigentlich ausgeschaltet wurde. Die Behandlung der Parameter wurde vereinheitlicht.

BUG: redsys_cron.php: Ausgabe der Logmeldung für den Start des Jobs erfolgt nun vor dem eigentlich Start, da ansonsten Meldungen des Jobs vor der Startmeldung kommen können.

BUG: im bonusmanager_view.php wurde die concat-Methode auf das falsche DB-Objekt angewendet.

BUG: Das neue Sortierfeld wurde bei Konfigurieren der Formularitems ignoriert.

BUG: komplette Neuentwicklung der limit-Methode. Für offset-Werte größer 0 wird nun eine temporäre Tabelle benutzt.

BUG: Default-Einstellung für den Button der Aktion file_download auf 24_filedownload geändert.

BUG: Datenbankabhängigkeiten (Verwendung von || statt der concat-Methode) behoben

BUG: MSSQL: limit funktionierte nicht

BUG: workflowmanager: Kundenmails funktionierten nicht mehr, da immer ein leerer Adressat eingesetzt wurde.

BUG: strtolower kann keine deutschen Umlaute umformen. Nun wird auch im ASS-Indexer mb_strtolower verwendet.

BUG: adminpage.class.php parseStringToDomNode: Weiteren Fall in Ausnahmebehandlung aufgenommen

BUG: getLocalString produzierte eine Endlosschleife, wenn ein leerer String übergeben wurde.

BUG: getLocalString("")-Aufrufe entfernt

BUG: strtolower kann keine deutschen Umlaute umformen. Nun wird im ASS-Searchengine mb_strtolower verwendet.

BUG: Der reset-Befehl in openArticleList wird zu früh aufgerufen. Dadurch kam es bei Kunden mit Mehrwertsteuerbefreiung zu falschen Ergebnissen.

BUG: Beim Einfügen von neuen Datensätzen während eines Update-Vorgangs wurden die Ignore-Felder nicht eingefügt. Sie dürfen nur beim Update ignoriert werden.

BUG: Die Überprüfung, ob der Seitencache komplett geleert wurde, schlug fehl.

BUG: dbdirectory->get_treeoptions verwies auf sich selbst und nicht auf get_treeoptions2.

BUG: Das Löschen von Ordnern im Foldermanager funktionierte nicht, da ein falsches DB-Feld überprüft wurde.

BUG: call_time_pass_reference in Cache-Klasse, Connect-Klasse, DB-Directory-Klasse und postsetup.php entfernt.

BUG: Vorabkorrektur der Daten in parseStringToDomNode filterte in speziellen Fällen zuviel.

BUG: issitemap und openAllLevels beachteteten keinerlei Sichtbarkeitseinschränkungen durch nositemap bzw. noscan

BUG: admin_mail zeigte wegen eines Variablenfehlers nie etwas an.

BUG: Lokale Sprachverwaltung funktionierte nicht in der Admin-Seite

BUG: Das Plugin de.aman.communityuser übergibt die Usergruppe nicht als Array sondern als String. Das gibt aber aber PHP5 bei array_merge einen Fehler.

BUG: Die PEAR-Klasse SMTP.php erhält bei einem grundsätzlichen Serverfehler keinen String sondern ein PEAR_Error Objekt zurück, reagierte aber darauf nicht.

BUG: parseStringToDomNode brachte eine Fehlermeldung, wenn in einem Text < und > vorkamen, die aber kein XML-Tag waren (Beispiel: <?, ?>).

BUG: Bei MSSQL wurde nicht korrekt erkannt, dass varchar(>255) auch mit Datentyp text gemacht werden kann

BUG: Das Vorhandensein, des Page-Caches wurde nicht überprüft

BUG: Das Löschen des DB-Caches darf nur bei Neuinstallation passieren.

BUG: multihost_id in cache_dependency darf nicht bigint sein, da ansonsten der Fremdschlüssel bei MSSQL nicht erzeugt werden kann

BUG: Bei getLocalString konnte es vorkommen, dass kein Text angezeigt wurde, weil die Übersetzung nicht korrekt gespeichert worden war.

BUG: Bei der Anzeige der Plugin-Metatags wurde \$META["PLUGINS_SUMMARY"] nicht initialisiert

BUG: Die Summe Preis wurde nicht korrekt aufaddiert

BUG: Löschen der XML-Dateien war teilweise deaktiviert.

BUG: Erzeugung von Sammeldokumenten schlug bei verschiedenen XMLs fehl.
BUG: Darstellungsfehler der alten Admin-Seiten behoben
BUG: HTML-Fehler in Tabellenstrukturcache-Admin behoben
BUG: mailto-Links wurden falsch erstellt
BUG: Die Ermittlung des Zielordners schlug unter bestimmten Umständen fehl.
BUG: Die Ermittlung des Zielordners schlug unter bestimmten Umständen fehl.
BUG: Webstruktur, Vorlagen und Schemata im Admin-Bereich wurden getLocalString übersetzt. Ein entsprechendes Flag verhindert das nun.
BUG: Die Zielauswahl Verschieben und Kopieren von Dateien in der Webstruktur erzeugte falsche Pfadangaben bei Auftritten, die nicht im Root-Verzeichnis beginnen.
BUG: Pfadüberprüfung bei Include-Pfad-Einträgen funktionierte nicht.
BUG: Die Host-Variablen wurden beim Update nicht korrekt ausgelesen.
BUG: Beim Erzeugen der Menu-XML wurde die RedSYS-Id nur dann ermittelt, wenn der Bot-Optimizer eingeschaltet war.
BUG: c.php-Alias in der httpd.inc.in korrigiert.
BUG: index.php für aliased- und fakedir-Modus korrigiert.
BUG: Windows-Pfade konnten kleingeschriebenen Laufwerksbuchstaben enthalten. Das wird nun umgewandelt.
BUG: Die Währung SEK, Schwedische Krone, fehlte
BUG: Andorra hat den Euro als Währung
BUG: Im Installer fehlte der Beschreibungstext für das Var-Verzeichnis
BUG: Der Fremdschlüsselname fk_ ebaylogattr_auction_id wurde zweimal verwendet.
BUG: Es wurde beim laden nicht korrekt das 'Gültig bis' - Datum bei den Mengenrabatten ausgegeben.
NOT: issue 4488
NOT: issue 4226
NEW: contentmanager-Plugin-Einstellung "Uebernahme Distribution aus Struktur" hinzugefügt. Wenn diese gesetzt ist, wird bei Neuanlage von Inhalten die gewählte Distribution innerhalb des Distributionsbaumes automatisch uebernommen. Allerdings nur, wenn fuer den Host keine Standarddistribution gesetzt ist und der gewählte Inhalts-Typ keine Beschreibung ist.
NEW: Es wird nun im onSave-Eventhandler eine Formatprüfung auf den Start- und Sofort Kaufen-Preis durchgefuehrt
NEW: Es wird bei Ausgabe der eBay-Gebuehren nun auch die an eBay uebergebenen Start- und Sofort Kaufen-Preise mit ausgegeben, um dies nochmal vor Livestellung bei eBay pruefen zu koennen
NEW: Es ist nun moeglich mittels eines Lagerabverkaufs von Artikeln bei eBay automatisiert einzustellen. Es koennen dabei Abbruchbedingungen definiert werden.
NEW: Neuer Cronjob duplicateEbayAuctions.php zum automatischen duplizieren von Ebay-Auktionen hinzugefügt
NEW: Protokollierung aller Vorgaenge im Bezug auf den Lagerabverkauf hinzugefügt
NEW: Es ist nun moeglich bei der haendischen Duplizierung von Ebay-Auktionen fuer jede Kopie eine eigene Startzeit festzulegen
NEW: zentralen Schalter (setDebugModus) zum aktivieren des Debugmodus fuer die Adminseiten-Klassen hinzugefügt. Es werden dadurch nur noch dann Fehler, Warnungen oder Hinweise in das Error-Log geschrieben, wenn dieser aktiviert wurde. Standardmaessig ist er deaktiviert. Wenn der DebugModus aktiviert wurde, werden alle Meldungen mit einem Trace-Log im PHP-Errorlog ausgegeben.
NEW: Der Verzeichnis-Check in installer.dircheck.class.php kann nun auch Dateien verwalten.
NEW: anpassung der duplikats pruefung fuer bank und kreditkarten daten, wenn diese durch der session handler aufgerufen werden.
NEW: folderids koennen einzeln fuer export definiert werden
NEW: Duplizierung von eBay-Auktionen hinzugefügt
NEW: Es werden nun auch die Einstellgebuehren der eBay-Auktionen mit abgespeichert, DB-Schema hierzu angepasst
NEW: Der Verzeichnis-Check des Installers kann beim Kopieren nun auch einfache Ersetzungsaufgaben erledigen
NEW: Beim Installieren werden in de xml und xsl Vorlagen für ERP die Verweise auf das Installationsverzeichnis angepasst.
NEW: Neuen optionalen Parameter 'wordwrap' hinzugefügt. Dient zur Zeilenumbruch-Steuerung. Erwartet einen Integer-Wert, der > 0 ist. Greift erst

bei Werten ueber 30 Zeichen.

NEW: Es koennen nun auch einfache Arrays (z.B: durch Multiselects) in der formMail.php ausgegeben werden. Die Werte werden mit einem Komme + Leerzeichen getrennt ausgegeben.

NEW: Bereinigung von Lagervorgaengen hinzugefuegt.

NEW: Methode zum ermitteln des Kategorie-Pfades zu einer Kategorie-ID hinzugefuegt

NEW: Die Werte in Warenbestandsliste und Lagerbestandsliste werden nun auch convertSpecialChars korrigiert.

NEW: Duplizierung von Auktionen vorbereitet

NEW: Ausgabe der Ebay-nummer hinzugefuegt

NEW: Es ist nun moeglich bei AjaxButtonHandlern mittels der Methoden setJsBeforeGenerate() und setJsAfterGenerate() JS-code im XML mitzugeben.

NEW: Icon fuer PDF hinzugefuegt

NEW: CallbackHandler in Bearbeitungsmaske fuer RMA's hinzugefuegt, damitz die Anbindung zur neuen Ajax-Maske mit den auftraegen funktioniert

NEW: Neuen View v_orderlist fuer Auftragslisten hinzugefuegt.

NEW: Methoden zum de- oder aktivieren von automatischen Updates der Footer- und Headbereiche in den neuen Masken hinzugefuegt. Dadurch ist es moeglich bei Anpassung einer Liste das automatisch sich auch der Footer und Headbereich einer Liste mit aktiviert. Dies wird durch nochmaligen Aufruf der entsprechenden Handler erreicht.

NEW: Methode getCustomHandler() in adminpage.class.php hinzugefuegt. Liefert zu einem Handlerevent die gesetzten Daten.

NEW: hilfe fuer der botop seite eingebaut

NEW: Es werden nun auch Lagerorte zu den Artikeln mit angelegt.

NEW: Es ist nun moeglich auch die Mindestmenge und Hoechstenge eines Lagers per Webservice zu steuern

NEW: Mit dem Commerceinterface koennen nun auch Inventurdaten eingelesen werden

NEW: Moeglichkeit geschaffen um auf Artikelebene einzelnen Laender nicht mit seperaten Versandkosten zu belegen

NEW: Beim Export von Community-Daten mittels Webservice kann man nun auch die <customeraddressid> als Einschränkung angeben, um nur den zu dieser ID gehoerenden User sich zurueckgeben zu lassen. die Angabe von mehreren ID's ist moeglich.

NEW: Es ist nun moeglich artikeltypspezifisch eigene Adminseiten zu definieren

NEW: Neue Methode deleteEmptyItemsInArray zum loeschen von Elementen aus einem Array, die einen leeren Stirng beinhalten, hinzugefuegt. Die Methode geht rekursiv vor, die Keys bleiben erhalten

NEW: Neue Konfigvariable in erp.conf.in is_stockcancel. Mit diesem Flag wird der Status gekennzeichnet, der die Stornierung durchfuehrt. Bei Erreichen dieses Status wird der Artikel im Lager von ordered_out nach available zurueckgebucht.

NEW: Internationale Versandkosten koennen nun auch laenderspezifisch angegeben werden.

NEW: der DB-gestuetzte Botoptimizer spricht nun auch auf Verzeichnisse an. Als URL muss in der Tabelle der Verzeichnisname ohne fuehrenden aber mit schließendem Slash angegeben werden.

NEW: zeitgesteuerter newsletterversand (php-script und eintrag in die redsys-cron-verwaltung)

NEW: Die Spalten addressline1 und addressline2 der Tabelle customer_address koennen nun auch ueber die Adminmasken editiert werden.

NEW: Alle Seiten des Admin-Bereich und des Installers enthalten nun einen robots-Metatag.

NEW: Wenn in der addscan-Definition in der redsys.conf eines auftrittes auch der Wert "folderid" aufgefuehrt wird, generiert der Foldermanager den Metatag mit dem Namen "folderid" und den gibt diesem den Wert des jeweiligen Ordners als Content. Damit kann man einfach die Ordner-Id im Sitemenu abfragen/ausgeben, ohne PHP-Code anwenden zu muessen.

NEW: Es wird nun zusaetzlich der Name mit bei den basketitemattributes mit ausgegeben, Schema angepasst

NEW: Der DB-Tabellen shp_order und shp_orderstatus Indexe hinzugefuegt um die Performance bei grossen Datenbestaenden zu optimieren

NEW: Es ist nun moeglich durch angabe von einzelnen customer_id's nur einzelne Customer ueber den Community-Webservices zu exportieren.

NEW: Basketinterface erweuert. Es kann nun mittels Parameter zum Warenkorb die

Bestelladresse, Lieferadresse, Warenkorbhistorie und Artikeldaten der einzelnen BasketItems mit exportiert werden. Es wurden hierzu die Schalter viewCustomerAddressAttributes, viewCustomerAddressAttributes, viewShippingAddressAttributes, viewArticleAttributes und viewBasketStatusHistory hinzugefügt. Mit dem showComment kann man den Kommentar im XML ein- bzw. ausschalten.

NEW: neue Methode getTransactionDataById() zum ermitteln der Transaktionsdaten anhand einer TransactionID

NEW: Neue Ersetzungs-Methode parseValue() fuer die Code-Renderer in getParsedQueryById() und parseContentTemplates() hinzugefügt. Es ist hier moeglich PHP-Methoden auf Werte anzuwenden. Es kann in der Portlet-Pluginkonfiguration die Liste der verfuegbaren PHP-Methoden angepasst werden. Derzeit werden standardmaessig die Methoden intval, trim, strip_tags, htmlspecialchars, htmlentities, nl2br, strtolower, strtoupper zur Verfuegung gestellt. Zudem gibt es den Methoden-Aufruf remove_newline. Dieser parst aus einen Wert alle Zeilenumbrueche (\n).

NEW: Es ist nun moeglich mittels der Item-Eigenschaft layoutheight auch die Hoehe eines HTML-Elementes in einer Adminseite direkt zu beeinflussen. Es koennen prozentuale (z.B. 90%) oder auch absolute Werte (z.B. 300px) angegeben werden.

NEW: Neue Methode filterNotCategories. Im Gegensatz zu filterCategories werden alle Treffer zurueckgegeben, die nicht in den uebergegebenen Kategorien enthalten sind.

NEW: Spalten Nickname (login), ID, und Email-Adresse hinzugefügt

NEW: Index fuer die Spalte attribute_name in der Tabelle shp_ ebay_attribute hinzugefügt

NEW: bei installierten Ebaymanager wird in der Bestell-Liste markiert, welche Bestellungen ueber Ebay reinkamen. Zusaezentlich wird der Gesamtumsatz durch Ebay-Bestellungen angezeigt

NEW: shop export fuer preissuchmaschinen. botoptimierte links sind pflicht

NEW: Es wird nun beim Anlegen von Transaktionen in RedSYS aus Ebay als seperater Attributwert Bestell-ID des ERP und die ID des Warenkorbes mit abgespeichert

NEW: Moeglichkeit zu verschiedenen Aktionen wie

"ifempty, previous, after, overwrite, delete, clear, nothing" hinzugeuegt

NEW: Es wird in der postsetup.php nun ein MyAffiliate-Objekt generiert, ueber das der Artikel- und Basketwebmanager Zugriff haben. Allerdings nur bei installierten affiliatemanager-Plugin.

NEW: Anbindung des Affiliatemanager an Session-Klasse geaendert. Es wird nun ueber eine eigene Variable diese dem SessionHandler zugeordnet.

NEW: Methoden zum hinzufuegen und auslesen der Sessionvariablen-Namen hinzugefügt

NEW: Bei der Prefix-Angabe ist nun auch die Angabe von Schemata moeglich. Das Schema wird durch einen Punkt vom Prefix abgetrennt. Der Prefix selbst darf nur maximal 5 Zeichen lang sein.

NEW: Adminseite fuer Sammelbearbeitung von Metatags hinzugefügt

NEW: zuordnung partner<->customer bei einer bestellung mit gutscheincode

NEW: listener in postsetup.php fuer deeplinks hinzugefügt

NEW: affiliatemanager mit basket- und artikelwebmaner verbunden fuer Preisberechnung und Zuordnung von Bestellungen zu Partnern

NEW: Forum-Plugin erweitert, Moeglichkeit zum zuornden der Frontendseiten und Adminseiten geschaffen

NEW: ASS-Indizierungsaufrufe fuer Forumbeitrage hinzugefügt

NEW: Cronjob fuer die ASS-Indizierung von Forenbeitraegen hinzugefügt

NEW: Ebay-Navigations-Icon hinzugefügt

NEW: Ebay-Navigations-Icon hinzugefügt

NEW: Die connect-Klasse macht nun standardmaessig einen SQL-Injektionstest vor dem Ausfuehren von Abfragen.

NEW: forward2Url und session::forward haben einen neuen optionalen Parameter permanent. Wenn auf true gesetzt wird die Weiterleitung mit Code 301 (permanent) statt mit 302 (temporaer) gemacht.

NEW: Bei eingeschaltetem Botoptimizer wird versucht bei Aufruf nicht botoptimierter Seiten auf eine botoptimierte weiterzuleiten

NEW: Neuer Parameter urlprefix bei botOptimize. Bei Angabe des Prefix wird nicht der Standardprefix aus \$PATHS['url'] der URL vorangestellt sondern der

übergabene Wert, damit lassen sich auch Seiten aus anderen Auftritten umwandeln.
NEW: folderParenteseConnectBy kann nun auch ein Array mit Ordner-IDs zurückgeben
NEW: Die Suchmaschine kann nun hostübergreifend auf verschiedene Indizes suchen
NEW: Shopartikel können als externe Seiten indiziert werden
NEW: Erste Version PDO-DB-Abstraktionsschicht - EXPERIMENTELL nur Postgres
NEW: Mittels des erweiterten Metatags scaninvisible koennen nun mehrere Dateien in einem Shop-Verzeichnis das Menue auch im versteckten Zustand aufklappen
NEW: Index auf die shp_eybay_auction - Tabelle gesetzt
NEW: Neues Verzeichnis var, das parallel zu kernel und content liegt. In dieses Verzeichnis soll alles gespeichert werden, was weder in das Kernel- noch in das Content-Verzeichnis gehört.
NEW: Neuer Mechanismus zum Einfügen der Vorbelegungsdaten. Der Installer kann beim Update nun auch die Vorbelegungsdaten updaten
NEW: Es gibt nun die Moeglichkeit bei der Zuordnung von ContentTypen zu einem Host, ein Standard-Medium aus der Medien-DB zuzuordnen
NEW: Möglichkeit der Zufallswiedergabe von Ergebnislisten in Portlets integriert
NEW: Es ist nun moeglich direkt Formularelemente im apeditpanel ohne die generate() - Methode sich ausgeben zu lassen. Dies kann fuer Erweiterungen von AJAX-Masken verwendet werden.
NEW: Das CommerceInterface exportiert und importiert nun auch Bundles- und Sets von Artikeln
NEW: Artikelbereinigung hinzugefügt
NEW: Es ist nun moeglich, bei den Beiträgen zu einem Forum einen User aus der Community auszuwaehlen und einem Betrag zuzuweisen.
NEW: Der Adminuser wird nun als letzter Bearbeiter eines Betrages mit abgespeichert.
NEW: Methode getMediumById() liefert nun auf Wunsch auch die Dateigroesse als formatierten Wert des Types zurueck
NEW: In der Übersichtsseite kann man nun gezielt für nicht gecachte Tabellen den Cache aufbauen lassen.
NEW: Tabellenstruktur-Cache zeigt nun auch Fremdschlüssel an.
NEW: Fremdschlüssel werden mit einem Namen versehen, der im Datenmodell gespeichert ist.
NEW: Die connect-Klasse ermittelt die Fremdschlüsselnamen der vorhandenen Tabellen
NEW: Auch für MySQL werden nun Fremdschlüssel verwaltet. Zu vollen Unterstützung müssen die Tabellen mit Typ Innodb angelegt werden.
NEW: Der Installer gleicht auch die Fremdschlüsselnamen ab.
NEW: Phonetische Suche in ASS integriert
NEW: Adminseite zum Ansehen und Löschen der Google-Sitemap hinzugefügt
NEW: Allgemeines RedSYS-Logfile hinzugefügt. Dateiname steht in \$REDSYS_ENV[redsyslog]
NEW: Wenn do_error_log als Dateiname redsyslog übergeben wird, wird die Ausgabe in das RedSYS-Logfile geschrieben.
NEW: Bereinigungsklasse clearing.class.php inkl. Adminseite zur Bereinigung des RedSYS von Testdatensätzen. Derzeit können Warenkörbe, Gutscheine, Community-User und Community-Firmen bereinigt werden.
NEW: neue menue struktur fuer simplestatistik
NEW: statistic daten in der db speichern
NEW: js für simplestatistic
NEW: neue simplestatistic tabelle
NEW: default metatag wert für simplestatistic in glb_system_metatag anlegen
NEW: metatag simplestatistic beim metatags speichern, code für statisticlog ins seite schreiben
NEW: simplestatistic auswertungs admin seiten neu hinzugefügt
NEW: Option-Array für Button-Definitionen erweitert. Es ist nun moeglich bei der action openWindow die Parameter resizable und scrollbars zusetzen
NEW: Mittels des Parameters "includeabstract" im selectmode kann man nun auch die Liste aller Typen, inklusive der abstrakten, sich anzeigen lassen
NEW: Portlet-Vorschau in Assistenten und Modulseiten-Vorlage integriert
NEW: Im duplicate Feld stehen in den Indizes old_host_id und new_host_id die Ids des alten bzw. neu angelegten Multihost.
NEW: Methoden zum de-/aktivieren der Pflichtfeldprüfung auch in ausgeblendeten Reitern durchzuführen

NEW: Beim Handler deleteData() wird nun zusätzlich mit geprüft, ob die zu löschende Datendefinitionen nicht auch für Auswahllisten in Parametern anderer Definitionen verwendet wird.

NEW: Neue Funktionalität zum Befüllen von Auswahllisten bei Parametern in Datendefinitionen hinzugefügt

NEW: Flag ishidden zu den Datendefinitionen hinzugefügt, hiermit können aus der Liste der verfügbaren Datendefinitionen im Portletassistenten ausgeblendet werden

NEW: Neue Medientypen für Zip, Powerpoint, Excel und OpenOffice

NEW: Neue Klassen-Methode getResponseXmlByData() zum Erstellen von XML-Dokumenten für Ajax-Masken hinzugefügt

NEW: Neue JS-Klassen-Methode elementUpdate() hinzugefügt mit der in Zukunft direkt Inhalte von HTML-Elementen mittels AJAX-Requests verändert werden können

NEW: Klassen-Eigenschaft zum Aktivieren/Deaktivieren der Versandkostenübernahme aus Ebay in das ERP hinzugefügt

NEW: Wenn die Versandkosten aus Ebay übernommen werden sollen, wird nun auch zur order-Tabelle die basket-Tabelle mit dem Netto- und MwSt-Wert befüllt

NEW: Es können nun getrennte Quellverzeichnisse für Kopier-, Symlink- und Hardlink-Daten jeweils für Content und Kernel angegeben werden

NEW: Neue Felder für Ort, Enddatum und Linkzeil-Beschreibung hinzugefügt

NEW: Es kann nun anhand des Flags usehtmleditor auf Typ-Ebene festgelegt werden, ob ein WYSIWYG-Editor oder ein Texteingabe-Feld verwendet werden soll oder nicht

NEW: Es ist nun möglich, mittels Plugin-Definition (im Metatag) in Seiten der Webstruktur das dynamische Ersetzen des <title>-Tags, sowie den Metatags description und keywords anhand der Daten eines content-Eintrages zu setzen. Die Erweiterung funktioniert nur, wenn per Request eine eindeutige content_id der Seite übergeben wurde.

NEW: View v_orderdrilldown für Oracle aufbereitet.

NEW: Es wird beim Löschen von Datendefinitionen und Erscheinungsbildern nun vorher geprüft, ob es Portletdefinitionen gibt, die diesen zugeordnet sind. Wenn ja, wird ein entsprechender Hinweis ausgegeben und das Löschen ist nicht möglich.

NEW: Caching und Indizierung der ContentDB und Portlets

NEW: Neue Methode getHostId in der Session-Klasse. Ein direkter Zugriff auf die hostid-Variable sollte unterbleiben. Die Variable wird in einer der nächsten Versionen privat werden. Die Verwendung von CheckLocalHost ist nicht mehr notwendig.

NEW: Es gibt nun die Möglichkeit mittels Parameter das Layout einer Paginierungsauflistung zu beeinflussen

NEW: Neue Paginierungselemente hinzugefügt

NEW: PortletParser erweitert. Es kann nun auch eine Paginierung erstellt und direkt auf Medien zugegriffen werden.

NEW: Neue Tabellen für neues Plugin Partnerlinkmanager hinzugefügt

CHG: Prüfung, ob eine Kopie erzeugt werden darf, wird nun auch auf die basket_id angewendet

CHG: Erkennung der ForeignKeys für PostgreSQL verbessert

CHG: In der customermanager_customer_view.php wird nun im SQL-Statement nicht mehr nach den aktiven Adressen des Kunden selektiert, sondern nach der default-Adresse. Im customermanager wird nun sichergestellt, dass der Kunde, wenn er mindestens eine Adresse hat, genau eine Default-Adresse besitzt. Bei einem System-Update ist zu beachten, dass die Kunden die Adressen, aber keine Standardadresse haben, nicht in der customer_view ausgegeben werden.

CHG: Textformatierung verbessert; doppelte/nichtexistierende Laender editiert

CHG: Alle Vorkommen von \$PATHS[tables][system_content*] durch die entsprechende Konstante ersetzt

CHG: neue Laender hinzugefügt

CHG: Kommentar an die richtige Stelle verschoben und Setzen des Empfängers vereinheitlicht.

CHG: Methode getCopyPropertiesByMasterAuctions(). Es werden nur die Masterauktionen zurückgegeben, bei denen alle Artikel in den bereits kopierten Auktionen erfolgreich verkauft wurden

CHG: Adminseiten für die Duplizierung und Lagerabverkauf erweitert

CHG: Die Änderung aus Rev. 2423 erweitert. Bei einem Fehler wird ein Eintrag in

das Errorlog geschrieben und der Vorgang rückgängig gemacht.
CHG: favicon.ico und robots.txt sind nun nicht mehr Bestandteil von RedSYS.
Stattdessen werden sie vom Installer erst aus favicon.ico.in bzw. robots.txt.in erzeugt.
CHG: Spalte 'wert' der Tabelle von varchar 4000 auf text geändert, da es bei einigen Auftritten durch lange Beschreibungstexte hier zu SQL-Fehlern kam.
CHG: RedSYS-Datei-Header ergänzt.
CHG: Copyright in RedSYS-Datei-Headern auf 1997 - 2007 gesetzt.
CHG: Die formMail.php kann mittels einer gesetzten Definitionsvariable 'FORMMAIL_POST_ALLOWED' wieder mit POST-Formularen umgehen. Standardmaessig werden aber weiterhin GET-Formulare verwendet. Dokumentaion verbessert.
CHG: Es wird nun auch für das Artikelbild nur noch die Webansicht Normal verwendet, damit das Layout durch zu große Medien bei Ebay zerstört wird. Bisher wurde das Masterbild immer verwendet.
CHG: default-Werte für die Methode getCategoryPath() an Ebay-Pfad-Syntax angepasst
CHG: Methode zum laden der Ebay-Auktionsdaten angepasst, damit hier der korrekt Kategorie-Pfad gefunden wird.
CHG: Methode convertSpecialCharsInString in functions.inc.php verschoben und in convertSpecialChars umbenannt
CHG: Methode getLocalString() in der Tab-Definition hinzugefügt
CHG: Es können nun auch mehrere Aufträge aus der Auftragslistenansicht gleichzeitig gedruckt werden
CHG: Primary-Pruefung in Bearbeitungsmaske von Aufträgen eingebaut, damit die Maske auch von den enuen Ajax-Masken aufgerufen werden kann
CHG: ERP-Auftragslisten-Seite in neue AJAX-Maske umgewandelt
CHG: Grundeinstellungen für automatische Bildbearbeitung angepasst
CHG: In der Tabelle ebay_auction wird die Spalte template_data nicht mehr benötigt, da hier die Daten nach Übergabe an Ebay nicht mehr verwendet werden, aber die Datenbank-Tabelle übermässig füllte.
CHG: ass_synonyms_view.php alte adminmask wurde auf neu geaendert
CHG: Zeichenlänge in Tabelle glb_customer der Spalte accesslist von 255 auf 1000 Zeichen erhöht, da hier die Rollennamen im Klartext abgespeichert werden und bei vielen Rollendefinitionen es zu Problemen bei der Zeichenlänge kommen kann.
CHG: Spalte Aktiv in erste Spalte verschoben, um hier eine bessere Übersicht der aktiven Partnerlinks bei kleineren Bildschirmauflösungen zu bekommen
CHG: Uebergabe des parameters "diffuse_search" (unscharfe/exakte Suche)
CHG: bei der Bestellung von Artikeln mit Lagerverwaltung wird nun im Log immer die basketitem_id abgespeichert. So kann bei einer Stornierung der Artikel wieder dahin gebucht werden, von wo er kam.
CHG: \$REDSYS_ENV["AdminLanguageSupport"] standardmaessig aktiv
CHG: Auslesen der Lagerverwaltung-Mindestmenge eines Artikels
CHG: Befehle für Wasserzeichenerzeugung geändert.
CHG: (portlets) länge der spalte "abstract" auf 1000 zeichen erhöht, adminseite entspr. angepasst
CHG: Felder im Reiter Basis in der Kundenbearbeitungsmaske formatiert, da hier die Felder teilweise recht klein waren
CHG: Es wurden im Protokollmanager die alten Control-Referenzen (worksheet,buttonbar,editpanel etc.) entfernt, da das Plugin nur noch die neuen Adminseiten verwendet.
CHG: trenner zeichnen fuer kelkoo geaendert
CHG: SQL-Aufruf in Übersichtsseite der ERP-Aufträge optimiert, da es bei großen Datenmengen zu langen Laufzeiten kam.
CHG: Fehlende Spalte "last_affiliate_id" dem XSD-Schema hinzugefuegt
CHG: Dokumentation verbessert
CHG: Logging in Cronjob verbessert und Log-Mailversand standardmäßig aktiviert, Instanzierung des Ordermanager entfernt, da dieser nicht mehr benötigt wird. Performance verbessert.
CHG: Beim Mailversand wird nun nur noch die TransactionID und nicht mehr die Ebay-Auktions-ID mit im Link zur Landingpage uebertragen, da diese aus der TransactionID ermittelt werden kann. Dadurch verkürzt sich der Link entsprechend.
CHG: Dokumentation in den Adminseiten angepasst.
CHG: Hoehe des HTML-Elementes auf 300px gesetzt, um die Eingabe von groesseren

Inhalten zu optimieren.

CHG: Optimierung der Suchabfrage in der Warenkorbuebersicht, wenn die Ebay-Auktionen mit gekennzeichnet werden sollen

CHG: Aufbau der Buttonbar beim TinyMCE im Modus normalEditor verbessert. Es wurde bei einer Aufloesung von 1024x768 ein Scrollbalken wegen einer zu breiten Buttonbar in der 3. Reihe verursacht.

CHG: Das erstellen der Landingpage entfernt, da dies nun zentral über die postsetup.php immer ein Listener zur Verfügung steht. include des filefunctions entfernt, da dies nicht mehr benötigt wird und einen Fehler durch mehrfach-defintionen in Adminseiten verursachte.

CHG: Item-Defintionen in den Adminseiten verbessert, Beschreibungstexte und breiten angepasst.

CHG: Aufruf des affiliatemanager-Objektes im article- und basketwebmanager angepasst

CHG: Seiten mit SSL-Metatag werden nun immer mit SSL ausgeliefert, auch wenn die URL im Browser nur mit http:// eingetragen wurde.

CHG: Die Konfigurationsvariablen server_name, server_name_ssl, http_host und http_host_ssl werden nun im Installer festgelegt.

CHG: RedSYS verwendet nun bei allen absoluten Links auf den eigenen Host die Variable http_host.

CHG: bei einer bestellung mit gutscheincode gutschein immer registrieren (zuordnung partner<->customer)

CHG: DB-Modell fuer affiliatemanager erweitert

CHG: Anbindung an Customeradminseite und Auswertungen angepasst

CHG: Beim Indizieren von Artikeln werden Medien nur noch dann indiziert, wenn sie noch nicht im Index waren.

CHG: Forum-Plugin auf PHP5 umgestellt

CHG: Forum-Vorlagen angepasst

CHG: Beim laden der DB-Tabellen-Struktur wird bei fehlenden Cache der Content-Tabelle, dieser nun erstellt

CHG: Das SQL im Logfile wird nun um die String-Anteile verkürzt, damit Schadcode besser auffällt.

CHG: Linkmanager-Popup erweitert, sodass hier auch ohne Protokoll-Angabe relative Links angegeben werden koennen

CHG: Code-Formatierung angepasst

CHG: Der Hostname fuer den Mailversand mittels Cronjob muss nun als Plugin-Variable gesetzt werden, da bei Ausfuehrung als Cronjob die SERVER-Variable nicht zur Verfuegung steht

CHG: Zeilenumbrueche nach dem schliessenden PHP-Tag der Renderer entfernt, da dies zu fehlerhaften Ausgaben fuehren konnte

CHG: Url-Generator in der Content-Bearbeitungsmaske erweitert

CHG: Beim direkten Einfügen von SQL-Statements in die DB muss der SQL-Injektionstest abgeschaltet werden.

CHG: Es wird nun auch das Datum des Mailversandes an den Hoechstbietenden mit abgespeichert.

CHG: Zeitraum der abzurufenden Ebay-Auktionen auf 12 Stunden geaendert, da es sonst bei zu vielen auktionen zu Fehlern in der Verarbeitung kommen kann, SELECT der DB-spalten angepasst

CHG: Vorschau und Url-Generator in Content-Bearbeitungsmaske hinzugefuegt. Es wird nun automatisch bei korrekter Konfiguration der default_host_page_id und des Hosts zu dem Type des Contents der Vorschau- und Live-Link zu dem bearbeitenden Content mit ausgegeben.

CHG: Die Weiterleitung aufgrund des Metatags hat den Code permanent.

CHG: In der Methode uncache muss vor dem explode der String getrimmt werden

CHG: Quellcodeformatierung verbessert

CHG: Linkmanager-Popup erweitert, sodass hier auch ohne Protokoll-Angabe relative Links angegeben werden koennen, Formularlayout verbessert

CHG: Bei nicht botoptimierten POST-Anfragen muss der Response-Code 307 verwendet werden. Der Browser fragt dann den Benutzer, ob die Daten weitergeleitet werden dürfen.

CHG: Affiliatemanager erweitert, Gutschriftenmail und Protokoll/Reports integriert

CHG: Customer-Adminseiten um Affiliatemanager-Eigenschaften erweitert

CHG: DB-Modell fuer Tabelle partnerlinklog angepasst

CHG: PHP 5.1.2 ist nun Voraussetzung
CHG: getRsysID aus xml_menu.php nach functions.inc.php verschoben. In xml_menu.php bleibt nur ein Alias
CHG: unBotOptimize liefert nun auch die ermittelte RedSYS-Id zurück.
CHG: in cache.class.php und fakedir.class.php wo möglich " durch ' ersetzt
CHG: Botoptimizer-Aufruf in fakedirectory entfernt, da zu diesem Zeitpunkt die Urls schon umgewandelt sind (Cache).
CHG: Skript verwendet PHP-Befehle und sollte daher auch die Endung .php haben.
CHG: Scripts/Print-Popup.php und Popups/Print-Page.php zusammengeführt
CHG: PHP-Shorttags durch Standardtags ersetzt
CHG: Print-Popup komplett neu programmiert, da alte Fassung ein falschen Ansatz hatten, der mit botoptimierten Seiten nicht mehr funktionierte.
CHG: Das Indizieren externer Seiten ist nicht länger experimentell
CHG: Time-Out für Indizierungen auf 10 Minuten hochgesetzt.
CHG: Affiliatemanager hinzugefügt
CHG: DB-Model fuer Affiliatemanager angepasst
CHG: Tabs fuer Affiliatemanager in Kundenbearbeitungsmaske eingebunden
CHG: Es wird beim cronJob refreshEbayItems zusammengefasst geprüft, ob Auktionen auch ueber redsys angelegt wurden. Logging verbessert
CHG: Cronjob-Abfrage optimiert, um kein SELECT auf alle Spalten durchzuführen, Logging- und Mail-Formatierung angepasst
CHG: Es wird nun bei Items vom Type text und html eine Zeichenlaengenprüfung beim abspeichern serverseitig durchgeführt, da das maxlength-Attribut bei mehrzeiligen Eingabefeldern clientseitig nicht funktioniert.
CHG: Methode getShopUrl() im Artikelwebmanager erweitert, sodass hier nun durch Angabe der Page_Id und Paramtern ein korrekter botoptimierter Link generiert wird, der ein Menüpunkt bei definierten Metatag scanvisible aufklappt.
CHG: Formatierung der Ausgabe Dateigroesse fuer Medien im portletmanager angepasst.
CHG: Doctype-Defintionen in den Vorlagen entfernt. Doctype-Defintionen sollten in den Templates gesetzt werden.
CHG: Zeichenlänge der Spalte abstract im DB-Modell und Adminmaske von 300 auf 600 Zeichen erweitert
CHG: Größe des Mediamanagerpopups angepasst
CHG: In der Uebersichtsseite zu den Ebay-Auktionen werden nun nur noch die benoetigten Spalten im SQL selektiert
CHG: Die Zufallswiedergabe wird nun nicht mehr auf die gesamte Trefferliste, sondern nur noch auf die zu beruecksichtigenden Eintraege durchgeführt.
CHG: Crenderer-Verzeichnis in Kernel verschoben
CHG: Form-Klasse: Maximal zulaessige Anzahl der Option-Werte in Auswahllisten auf 3000 erhoert
CHG: CSS-Anpassung, Hintergrund-Bild in Navi-Frame scrollt nun nicht mehr mit
CHG: Beim Export der bundles-/Set's werden nun nur noch die Redsys-Artikel-ID's ausgeliefert. Die bisher mitgelieferte Artikelnummer ist aus performancegruenden entfallen, kann aber ueber den XML-Baum abgefragt werden, sofern sich der Artikel mit in diesem befindet.
CHG: CommerceInterface: an diversen Stellen die fehlende UTF-8 Kodierung nachgezogen
CHG: XSD-Shop-Schema: Das Attribut attributename des Knotens childarticle ist nun kein Pflichtfeld mehr
CHG: in dem Sitemap Template fehlte die spitze klammer des einleiteneden php tags
CHG: Struktur der Items verbessert
CHG: Dokumentation verbessert und erweitert
CHG: Die Liste der Beitrage ist nun um die Spalte Datum erweitert worden, Es wird immer der aktuellste Beitrag oben ausgegeben.
CHG: Forum-Adminmasken an Redsys 5 angepasst
CHG: SQL fuer Forum-Tabellen sind nun in XML hinterlegt
CHG: Der Duplizierer ermittelt nun aus dem Pfad, ob es schon einen Multihosteintrag dafür gibt und setzt dann die Werte \$duplicate['new_host_id'] und \$duplicate['formdata']['hostname']. Außerdem wird in diesem Falle das neue Anlegen eines Multihosteintrages verhindert.
CHG: Textformatierung verbessert
CHG: Auswahl für Cacheaufbau zeigt nun immer die zuletzt aufgebaute Tabelle an.

CHG: Die Detailseite gibt erst dann eine Fehlermeldung aus, wenn auch der Neuaufbau des Caches nicht funktioniert hat.

CHG: Der Status "renamed" in Datenmodellen wird nun anders ausgewertet. Der Status steht im umbenannten Element. In status_value steht der alte Name. Eine Duplizierung des alten Elementes entfällt. Dadurch bleibt das XML valid.

CHG: Definition der Spalten title und shorttitle sind nun einreihig und passen sich dynamisch der Breite an

CHG: Abwärtskompatibilität bei der Berechnung der Element-Höhe zu bestehenden Adminseiten verbessert

CHG: Felder headline und footerlink in der Portletdefinitions-Maske sind nun explizit als einzeilig definiert

CHG: Methode saveBasketCartHistory() kann nun auch als public zum setzen von neuen Warenkorbstatis ausserhalb von Adminmasken verwendet werden. Zudem wird hier nun anschliessend bei Statusänderung Folgeprozesse und Benachrichtigungen ausgelöst (startDependence()).

CHG: Höhe des Eingabefeldes für optionale Beschreibung auf 5 Zeilen gesetzt

CHG: Typo in Doku bereinigt

CHG: Die Fremdschlüssel in deliverymethodassign und paymentmethodassign zur customer-Tabelle sind nur ON DELETE cascade

CHG: Format der Datumsausgabe geändert.

CHG: Es erfolgt in der Maske nun keine zusätzliche Filterung der Datendefinitionen und Erscheinungsbilder nach dem Host, da hier globaler Zugriff möglich sein muss.

CHG: pfad zum statistic.js auf javascrits geändert

CHG: type Änderung bei der simplestatistic tabelle

CHG: Spalte type_id in der Tabelle contentdatadefinition als gelöscht markiert, da nicht mehr benötigt

CHG: Die Elemente zur Spalte type_id aus den Masken zur Datendefinitionen entfernt. In der View-Maske dafür die Spalte ishidden eingefügt

CHG: Option-Parameter (resizable) fuer Popup-Button, um das Verändern der Popugrösse zu verhindern, hinzugefügt

CHG: Zum Zuordnen von Typen zu Erscheinungsbildern in der Maske den Poup-Aufruf angepasst, damit dieses auf abstrakte Typen zur Auswahl anbietet

CHG: Maske Portletdefinitionen: Listen der Datendefinitionen und Erscheinungsbilder werden nun in gegenseitiger Abhängigkeit ausgegeben. Formatierung der Elemente verbessert

CHG: Das Feld zur Beschreibung eines Footerlinks ist im Portlet-Assistenten nun kein Pflichtfeld mehr

CHG: Includes werden nicht mehr mit @include eingebunden, sondern zuerst die Existenz überprüft und dann ohne Fehlerunterdrückung eingebunden, damit etwaige Fehler in diesen Dateien zu einer Fehlermeldung führen.

CHG: JS-XML-Parser für IE optimiert

CHG: es werden nun Längen für Elemente im Editpanel mit px und % verarbeitet. Bsp: 400px oder 100%

CHG: Verlinkung auf Hilfe-Seite angepasst und Wording von Inhalte-Assistent auf Portlet-Assistent geändert

CHG: Bei der Duplizierung wird der Multihosteintrag nun früher angelegt, damit kundenspezifische Skripte auf die neue Host-ID zugreifen können.

CHG: Reset-Funktionalität und Pflichtfeldprüfung in Portlet-Assistenten eingefügt

CHG: Formatierungen und Wording im Portlet-Assistenten verbessert

CHG: PortletAssistent erweitert. Es ist nun möglich vorhandene Portlets wiederzuverwenden. Es wird dynamisch die Reihenfolge generiert je nachdem, was der Redakteur am Anfang auswählt.

CHG: DB-Tabellendefinition und betroffene Adminseiten diesbezüglich angepasst

CHG: FrontendCode- und BackendCode-Vorlagen fuer die Modueledefinitionen aus dem Portletmanager in separate Dateien ausgelagert

CHG: In der Tabelle contentdatadefinitionparam die Spalte select_contentdatadefinition_id in selection_datadef_id umbenannt, da fuer Oracle die Laenge des Bezeichners zu gross ist

CHG: Optimierung der AJAX-Verarbeitung in der JS-Objekt

CHG: Die Spalte abstract (Teaser) ist in der Adminmaske nun kein Pflichtfeld mehr

CHG: Adminseiten zum erstellen von RMA-Gutschriften und RMA-Gutscheinen auf neue

Masken-Generation umgebaut

CHG: In der Install-Routine eine Abfrage hinterlegt, ob im System die Methode `cron_add()` zur Verfügung steht um Fehler bei der Plugin-Installation zu verhindern.

CHG: In der Methode `updateEbayAuctionByTransaction()` die Möglichkeit geschaffen, das die Versandkosten mit an das ERP uebergeben werden

CHG: RedSYS Version und das Installationsdatum, werden auf der Loginseite ausgegeben.

CHG: Es wird beim ermitteln des Seiten-Titles zuerst die Suchmaschinen-Werte, dann der Shorttitle und wenn der nicht gesetzt ist der Content-tilte gezogen.

CHG: Es werden nunn spezielle Sonderzeichen aus dem Titel, Keywords und Description entfernt, die nicht erlaubt sind

CHG: Anpassung der Adminmasken zum steuern der anzeige von HTML-Editoren nach Content-Type

CHG: Anpassung der Content-Tabellen `type`, `content`, `contentdatadefinition` und `contentdatadefinitionparam`

CHG: Dokumentation in den Masken verbessert.

CHG: Schreibfehler behoben.

CHG: Blockdefinition in `Portletdefinition` umbenannt

CHG: In Schritt 4 des `Portletassistenten` werden die Zuordnungen nicht mehr ausgegeben, da diese nicht mit abgespeichert wurden. Zuordnungen muessen ueber Parameter in der `Datendefinition` hinterlegt werden.

CHG: Blockdefiniiton in `Portletdefiitionen` umbenannt

CHG: Dokumentation verbessert

CHG: `redsys_cron.php` gibt nicht mehr für jeden nicht konfigurierten Host eine Fehlermeldung aus.

CHG: `connect_oci9.class.php` gibt nun ausführliche Fehlermeldung beim Parsen von Statements aus.

CHG: `onSelect` für Kalender an die vorhandene Version des Steuerelementes angepasst.

CHG: Methode `return_insert_id` gibt nun den alten Wert zurück.

CHG: Versionierungen, die durch Wiederherstellungen von Datensätzen erzeugt werden, werden nun dementsprechend gekennzeichnet.

CHG: `asscategorymanager` methodenaufruf angepasst

CHG: `system_media_popup_new.php` beim einfügen eines verlinktes Thumbnails, kann man jetzt die Größe des Thumbnails angeben

BUG: Es wurde beim laden nicht korrekt das 'Gültig bis' - Datum bei den Mengenrabatten ausgegeben.

BUG: Schreibfehler in der Ebay-Auktions-Bearbeitungsmaske für den Methodenaufruf `getLocalString` behoben

BUG: Es wurde bei Kategorien, die ein `&`-Zeichen im Namen haben nicht korrekt das XML erzeugt. dadurch konnten die Attribute der Kategorie nicht geladen werden

BUG: Beim Update wurden Änderungen in der On Delete Clause von `ForeignKeys` nicht erkannt.

BUG: Log-Pfad wurde bei Konfiguration schon auf Existenz geprüft und dadurch entfernt, da er zu diesem Zeitpunkt noch nicht existiert.

BUG: `install/tmp` wurde nicht auf Existenz getestet bzw. angelegt.

BUG: `ForeignKeys` wurden auch für gelöschte Spalten angelegt

BUG: `ForeignKeys` wurden vor den Daten in DB eingefügt

BUG: Wenn für ein Modell keine Vorbelegungsdaten existierten, wurde eine Warnung ausgegeben.

BUG: `paypal_form.php` hatte den falschen Header

BUG: Versionierung ließ sich nicht ausschalten

BUG: Die Copyright-Zeile hatte das falsche Jahr

BUG: Durch eine fehlerhafte Formatierung des "Sofort Kaufen"-Preises bei der Uebergabe an die Ebay-API wurde dieser bei Werten mit tausenderstellen nicht korrekt an Ebay uebergeben.

BUG: Wenn `$useraccess` leer ist, kam es zu einem SQL-Fehler

BUG: Wenn bei externen Seiten nicht der Metatag `title` ausgefüllt war, konnten diese nicht indiziert werden.

BUG: fehler beim suchen in attribute mit `type` medien behoben

BUG: Die Logfiles von Medien konnten nicht mehr angezeigt werden, da direkte Links auf das Medienverzeichnis abgefangen werden.

BUG: Das Löschen von Artikeln mit Lagerverwaltung aus einer Bestellung

funktionierte nicht, da die basketitem_id im Stocklog als ForeignKey das verhinderte. Vor dem Löschen wird diese nun gezielt auf NULL gesetzt.

BUG: Beim Import der Artikel fehlte die Sprache und die Landkonfiguration, was zu fehlerhaften Preisaktualisierungen führte.

BUG: fehler bei speichern die daten in der language datatable. bei verbindungsabbruch kamm es zum endlosschleife, da die methode getlocalstring sich rekursiv aufruft

BUG: HTML-Kommentare waren teilweise online zu sehen.

BUG: Fehler in der Uebericht der eBay-Auktionen behoben, ob diese aktiv sind

BUG: articlemanager.php in php 5.2.3 verursachte eine this objektzuordnung in der methode drawFilterArticleView einen fehler.

BUG: Die meissten ERP-Skripte erwarteten die xml und xsl eine Ebene zu hoch.

BUG: In den xml-Vorlagen für ERP stand vielfach noch eine real existierende Firma

BUG: Das auslesen von Template-Url's in der formMail.php funktionierte nicht zuverlaessig.

BUG: Fehler in der MimeType-Pruefung behoben. Es wurde hier auf 'plain/text' statt 'text/plain' geprueft. Doku angepasst.

BUG: Es wird nun in der getmedia.class.php von den Methoden getPath() und getFullTag() der Dateiname im Link mittels URL-Kodierung nach RFC 1738 zurueckgegeben, da es zu Fehlern mit Dateinamen, durch Sonderzeichen/Leerzeichen, bei der Ebay-Schnittstelle kam. Es kann dieses Verhalten mit den neuen zusaetzlichen Methodenparameter \$rawurlencoded deaktiviert werden.

BUG: Es wurde beim neuanlegen von Attributwerten die Table-View-Attribute doppelt abgespeichert, da hier diese auch als Pflichtfeld zusätzlich abgespeichert wurden

BUG: Fehlende Schliessende Klammer in IF-Abfrage eingefügt

BUG: im basketwebmanager waren die Variablen customer und customertype nicht korrekt definiert.

BUG: die button.php muss auch das Flag cachedisabled setzen, damit die Preisberechnung auch mit Kundenrabatten korrekt funktioniert.

BUG: Es wurde beim setzen der communitydaten mittels set_currentData() keine Daten mit Unterstrich im Key korrekt erkannt was z.B. beim abspeichern von Bankdaten zu einem Fehler führte

BUG: Beim rendern des Ebay-Templates wurde bisher immer das Master-Bild aus der Mediendatenbank verwendet. Jetzt wird immer die Webansicht Normal geladen, da es bei den Mastermedien zu großen Bilder kommen kann, die das Layout bei Ebay zerstören.

BUG: Schnellsuche angepasst, da hier die Filterung auf die Preissplatten fehlerhafte Suchergebnisse lieferte.

BUG: Die Spalten total_amount und outstanding_amount aus der Quicksearch-Suche in der Auftragslistenansicht genommen, da diese die Ergebnisliste verfälschten

BUG: Formatierung des Footers in der Auftragslistenansicht überarbeitet, da hier im IE es zu Fehlern kam

BUG: Beim erstellen der Druckansicht (PDF) werden Sonderzeichen werden nun bei Artikelnummer und Artikelbezeichnung entfernt

BUG: Berechnung der nächsten RMA-Nummer in der RMA-Bearbeitungsmaske funktionierte nicht sauber, da die DB-Spalte vom Typ varchar und nicht integer war.

BUG: JS-Aufruf zum setzen der src-Eigenschaft im iFrame funktionierte nicht im IE.

BUG: Die Spalten Bestellwert und Standardbestellwert aus der Suche in der Übersichtsseite der Bestellungen ausgeschlossen, da dies zu einem SQL-Fehler führte.

BUG: Es wurde beim zusammenführen von Werten in der Methode mergeSessionCache() nicht der Type des neuen Wertes beachtet, was zu einer PHP-Warnung ab PHP Version 5 führte. Es wird nun zuvor eine Typumwandlung durchgeführt.

BUG: Alert-Methodenaufrufe an neue Adminseiten angepasst, da sonst diese nicht in den neuen Seiten interpretiert wurden.

BUG: Es wurde beim zusammensetzen eines Strings ein falscher Operator verwendet. Schreibfehler in <body> behoben

BUG: is_float() auf is_numeric()-Werte-Prüfung der Mindestmengen und Höchstmengen geändert, da sonst integer-Werte nicht erkannt wurden

BUG: Datum in Google-Sitemap war falsch formatiert
BUG: \$dbeditlist wurde auf der falsche stelle aufgerufen
BUG: ass_synonyms_edit.php in der outputWorkList, setEditListInPanel name wurde eingebaut
BUG: BugFix aufgrund eines Problems in der Priorisierung der Versandkosten in der ebay-API hinterlegt. Ebay konnte die internationalen Versandkosten nicht von den nationalen unterscheiden
BUG: Fehler bei der Auflistung der Länder behoben.
BUG: Es wurden die zuvor eingegebenen internationalen Versandkosten nach Prüfung der Daten bei Ebay nicht mehr im Formular angezeigt
BUG: Debug-Meldungen entfernt
BUG: Fehler beim einfügen und entfernen von Artikeln aus dem Lager behoben
BUG: Folder mit Schrägstrichen im Namen wurden doppelt dargestellt
BUG: Folder, die nur noch Seiten beinhalten, konnten nicht mehr geschlossen werden
BUG: Debug-Ausgaben aus Rechteverwaltung entfernt.
BUG: In der Cache-Klasse konnte bei der Ermittlung der RSYS-ID unter gewissen Umständen eine SQL-Injektion vorgenommen werden.
BUG: Nicht existierende Verzeichnisse weiter nicht mehr auf die Homepage weitergeleitet sondern auf die Notfound-Seite.
BUG: include der getmedia.class.php hinzugefüegt (auslesen der daten des attachment-mediums)
BUG: Spaltenname order_price_value_no_partnerdiscount in partnerlinklog ist zu lang, in order_price_valuenopartnerdisc geändert
BUG: Fehler in Rev. 3365 getFileInfo() behoben
BUG: unnötige Backslashes aus Vorbelegungsdaten entfernt
BUG: Es wurde nicht korrekt abgefangen, ob das \$folders-Array mehr als 0 Treffer hat, was zu einem SQL-Fehler fuehrte
BUG: Wenn in einem Webstruktur-Verzeichnis sich keine Dateien befinden oder keine Index-Datei korrekt zugewiesen ist, wurde in der Methode getFileInfo() dies nicht korrekt beruecksichtigt
BUG: Formatierung der Preise fehlte in der Druckansicht des Partnerprogramms
BUG: Wenn keine Kundennummer angegeben wurde, wurde nicht der letzte Partner in der Übersichtsseite der Kunden ausgegeben.
BUG: Es wurde beim Protokollmanager in der Methode saveProtocolCustomerEntry() nicht korrekt abgefragt, ob ein Bearbeiter zum anlegen eines Protokolleintrages verfuegbar ist. Es wird in dem Fall ein Eintrag in das PHP-Errorlog hinzugefüegt und verhindert, das ein SQL-Fehler entsteht.
BUG: Beim einfüegen eines Mediums als verlinktes Thumbnail aus dem Mediamanager-Popup in den TinyMCE, wurde nicht die Groesse des Thumbnails sondern die der Webansicht normal eingefuegt.
BUG: Beim einfüegen eines Mediums als Link aus dem Mediamanager-Popup in den TinyMCE, wurde der Link zwar gesetzt, aber der markierte Text durch das Wort "Medialink" ersetzt.
BUG: Fehler bei der Erstellung des PDF's für die Gutschrift behoben. Es wurde nicht korrekt die Waehrung ausgegeben. Zudem wurden faelschlicherweise 0,00 EUR - Eintraege mit ausgegeben. Desweiteren wurde nicht korrekt die MwSt. ausgewiesen.
BUG: Es wurde nicht korrekt die basketitemattrvalue_id für das XML ausgelesen
BUG: Durch Änderung der EBAY-API im Bezug auf den Höchstbietenden wurden die Artikel nicht korrekt in den Lagerbestand zurückgefuehrt
BUG: Es wurde nicht korrekt der Feldtype der DB-Spalten (customer-shippingattribute) fuer das XML erkannt.
BUG: Es wurde bei einigen Protokolltypen falsche Labelbezeichnungen ausgegeben.
BUG: Beim erstellen der Bestellung im ERP durch den Basketwebmanager wurde der Ebay-Preis ueberschrieben, was zu falschen Rechnungen im ERP bei Ebay-Auktionen fuehrte. Der ebay-Preis wird nun nach dem anlegen der Order beim bestellten Artikel hinterlegt.
BUG: getMetaTagsByPageData muss bei fehlenden Dateien false zurückgeben, nicht ein leeres Array
BUG: Beim zuordnen der Bestellung im affiliatemanager wurde nicht korrekt die last_affiliate_id ermittelt.
BUG: Es wurde nicht korrekt der title-Tag ueberschrieben
BUG: Beim Aufruf des affiliatemanager-Objektes im basketwebmanager war die

Transaktion schon beendet worden. Dies wurde nun behoben.
BUG: Prüfung der Prefix-Teile war fehlerhaft.
BUG: es wurde nicht korrekt der Rabattpreis zurueckgegeben
BUG: fehlender break in switch-Anweisung hinzugefuegt
BUG: Reindex nochmals angepasst, da Verlinkung nicht korrekt hergestellt wurde.
BUG: ReIndex-Steuerung von Medien griff an der falschen Stelle und war daher wirkungslos.
BUG: Kleiner Bug in make_insert behoben, der durch Änderung 3325 reingekommen war.
BUG: make_insert, make_update und make_delete verarbeiteten leere Zeichenketten nicht korrekt. Sie wurden nicht in ' ' umgewandelt.
BUG: SQL-Injektionsprüfung erkannte keine leeren Strings und keine mehrzeiligen Strings
BUG: Beim Löschen darf, soweit übergeben, nur die Seite mit der übergebenen Content-ID gelöscht werden.
BUG: Methode crypt in mailcrypt wurde statisch aufgerufen, obwohl es keine statische Methode war.
BUG: In xml_menu ging die Ermittlung von filetype, md5work und md5live seit Anfang 2005 nicht mehr. Gleichzeitig wurde auch die Erkennung von LivePath+Dateiname auf ID umgestellt. Nur im Ausnahmefall erfolgt eine Erkennung über die alte Methode.
BUG: Mailserver-Einstellung fuer Mailversand an Besteller angepasst.
Automatischer Umbruch in der Mail auf 500 Zeichen gesetzt. Es wurde bei zu langen Links in der Mail diese umgebrochen.
BUG: Beim Anlegen von Views in der Postgres wurde nicht der Eigentümer gesetzt.
BUG: in der Datei erp_delivery_transoflex.php wurde die User ID falsch ausgelesen und konnte daher nicht in den Namen des Bearbeiters umgewandelt werden
BUG: Konvertierung der durch den Linkmanager eingefügten Links im TinyMCE deaktiviert, da er diese zerstörte
BUG: getTagContent war durch Umwandlung " nach ' fehlerhaft geworden, da keine Variablenersetzung mehr stattfand.
BUG: Fehler in der Datumsformatierung behoben
BUG: Darstellungsproblem bei do_error_log behoben (zuviele Leerzeilen am Ende)
BUG: Kommentar zum Attribut status_value stimmte nicht.
BUG: Es wurde nicht die TransactionID mit im Array (Methode getEbaySellerTransactions()) abgespeichert (nur bei chinesischen Auktionen)
BUG: Es wurden bisher keine normalen Bietauktionen von Ebay in RedSYS zurueckgefuehrt, da hier seitens Ebay keine Transaktions_id bei diesem Typ geliefert wird. Es wird nun dies entsprechend beachtet. Zudem wird nun bei erfolgreichem Rueckfuehrung der der Hoechstbietende in der Auktionstabelle mit abgespeichert.
BUG: Foldermanager, Beim erstellen der XML-Struktur fuer alternative Menuebaeume in der Webstruktur wurde bisher nur die index-Seite betrachtet. Hierzu wurde die Klasse xml_dir erweitert
BUG: Wenn keine korrekte Gruppendifinition angegeben wurde, kam es zu Darstellungsfehlern durch zusätzliche Leerzeilen im Internet Explorer. Dies wird nun abgefangen.
BUG: RedSYS_GzCache::redsys_cache_sort_statlines muss static sein
BUG: Bei der Ermittlung der GoogleSitemap wurde auf eine Methode zugegriffen, die eine initialisierte AdminSession voraussetzt. Diese Methode setzt die AdminSession nun nicht mehr zwingend voraus.
BUG: Fehler im Workaround fuer FireFox behoben. Es wurde immer nur die erste Auswahlliste entsprechend verarbeitet
BUG: Bei gesetzter Zufallswiedergabe wurde das Mischen der Ergebnisse zu spaet ausgefuehrt
BUG: Fehler in der Artikel-Bearbeitungsmaske un Artikelmanager beim Abspeichern von Bundles- und Sets behoben
BUG: Wenn von einem Artikel mehr als ein Stück über Ebay bestellt wurde, wurde nicht korrekt der Gesamtpreis im ERP berechnet (ebaymanager)
BUG: Es werden beim erstellen der PDF-Dokumente im ERP nur noch die Mehrwertsteuerbeträge mit einem Prozentsatz != 0 ausgegeben
BUG: Wenn man in einer Shop-Kategorie arbeitet und dann ueber die Suchfunktion einen Artikel aus einer anderen Kategorie sucht und diesen dann bearbeitet,

wurde dieser automatisch in die Kategorie verlinkt, in der man vorher gearbeitet hat.

BUG: Liste der verknüpften Datendefinitionen wurde wegen einem Fehler im SQL-Statement nicht mehr ausgegeben

BUG: Der Adminmenücache wurde nicht sortiert angezeigt.

BUG: Es wurde beim zusammenstellen der Suchabfragen bei numerischen Spalten der zu suchende float-Wert in Anfuehrungstriche gesetzt, was bei der Oracle zu einem Fehler fuehrte.

BUG: Es wurden falsche Tabhead-Definitionen, Schreibfehler, fehlende Sortierung und Hilfedefinition in der Adminmaske zum verwalten der Such-Kategorien behoben.

BUG: In der Liste der zuordbaren Threads werden nun nur noch die relevanten, des ausgewaehlten Forums, dargestellt

BUG: Name der Forum-Tabellen werden im Plugin nun aus der redsys-Konfiguration vorselektiert

BUG: Bei der Standardsuche wurde der Gueltig_von-Wert mit < berücksichtigt, ist nun mit <= einbezogen, damit heute importierte Artikel bei der Suche gefunden werden können.

BUG: Es wurde nicht korrekt ueberprueft, ob beim abspeichern der Medianzuordnung die media_id groesser 0 ist.

BUG: Gesperrte Dateien wurden nur dann als gesperrt angezeigt, wenn sie selektiert wurden.

BUG: redsys_menu.xsd war falsch verlinkt

BUG: Typo in Bestimmung des ForeignKey-Namen behoben.

BUG: Typo in Bestimmung des ForeignKey-Namen behoben.

BUG: Typo auf Login-Seite behoben

BUG: HTML-Fehler in Mimetex-Doku behoben

BUG: verschiedene HTML-Fehler in der Doku behoben

BUG: Menüaufbau für Doku funktionierte nicht korrekt (Seiten fehlten)

BUG: PHP-Fehler in EbayNsSamples behoben

BUG: HTML-Fehler in JSCalender behoben

BUG: user_export.xsd Definitionsfehler in regulärem Ausdruck ColumnName behoben

BUG: Fehler in der Setup-Defintion der Adminseite behoben. Es wurde auf eine falsche Tabelle angegeben und fehlerhafte Verlinkung auf die Hilfeseite entfernt

BUG: Bei der Berechnung der Länge wurden prozentuale angaben nicht korrekt ermittelt und umgesetzt.

BUG: In der Übersichtsmaske wurde im IE nicht korrekt der Footer ausgegeben. Fehlerhafte Ausgabe der History-Liste behoben

BUG: Methode customizeAttributeItem(): Es wurde bei Attributen vom Type "text" bei fehlenden Max-Wert nur noch ein einzeiliges Input-Feld ausgegeben. Es wird nun standardmaessig immer ein 3-zeiliges Textarea-Element ausgegeben.

BUG: JS-Fehler im IE beim einer Objektpruefung behoben

BUG: Aenderung 3238 rückgängig gemacht.

BUG: statistic.js gehört nicht nach stylesheets sondern nach javascripts

BUG: SVN-Konflikt-Kommentar aus adminmenu.xml entfernt

BUG: Popsups erhalten wieder ihren Focus, wenn diese noch offen sind und nochmal aus dem Editpanel oder Editlitse aufgerufen werden

BUG: in der Klasse adminpage.class.php wird bei den Hidden-Fields formname und md5activetabname nun auch das ID-Attribute gesetzt, um darauf per JS direkt zugreifen zu können

BUG: IE-Browser konnten nicht koorekt per AJAX nachgeladenen JS-Code ausführen

BUG: Spalte fields in der DB-Tabelle type in adminpage_items umbenannt, da der bisherige Name ein Schluesselwort in der MySQL ist.

BUG: die Tabellenliste muss für jedes Preset einzeln gespeichert werden.

BUG: Pruefung beim loeschen von Paramtern hinzugefuegt, ob dieser bereits in Portletdefinitionen verwendet wird

BUG: Wenn ein select-Element keine options hat, wurde von der DOM-XML-Klasse die Schreibweise <select ... /> vorgenommen. Dies fuehrte zu einem Fehler in den Adminseiten. Es wird nun <select ... > </select> ausgegeben.

BUG: Beim Aufruf von mehreren HTTP_REQUEST hatte sich der Firefox aufgehangen

BUG: Fehler beim abspeichern der Versandkosten in die Order-Tabelle behoben

BUG: Rechtschreibfehler in Reiterbezeichnung "Allgemein" behoben

BUG: einige kleinere Unsauberkeiten in der Darstellung behoben.

BUG: Es wurde beim aufruf der Maske aus einem Themenbaum nicht korrekt der aktuelle Type ermittelt. Dadurch wurde die Maske nicht mit den definierten

Elementen des Types aufgebaut.

BUG: Es wurde nicht korrekt die Klassifizierung mit an die aufrufende Seite zurueckgegeben, sondern immer das Masterbild

BUG: Beim Erstaufruf wurde der Bundletyp nicht richtig ermittelt.

BUG: Bei Artikelart Kombi-Produkt wurde die Auswahl für die Unterartikel nicht dargestellt.

BUG: installer.chgpaswd.class.php muss vor Änderung des Userspasswortes die Versionierung abschalten, da sie an dieser Stelle nicht möglich ist.

BUG: installer.chgpaswd.class.php Neues Passwort muss in Kleinbuchstaben gewandelt werden, da standardmäßig die Passwörter caseinsensitiv sind.

BUG: installer.super_dbsetup.php Bei Oracle müssen beim Einfügen von Identity-Inserts die Trigger deaktiviert werden.

BUG: idx_sma_access_id in idx_sma_module_id geändert, da ein Index auf den PK von Oracle abgewiesen wird und ein Index auf module_id Sinn macht.

BUG: Die Vorbelegung der cron-Tabelle darf keine Datumswerte enthalten. Die Variable für den Identity-Insert war falsch.

BUG: session->getPrimaryByLogin verglich Login und Passwort immer mit LOWER auch wenn die Werte casesensitiv sind.

BUG: Wenn in Textareas von Editpanels Sonderzeichen (z.B.) im HTML-Code gesetzt waren, wurden alle diese in der Methode text() der Formklasse uebersetzt. Diese Umwandlung wird mittels htmlspecialchars nun nur noch fuer die Sonderzeichen &,"',<,> durchgefuehrt.

BUG: Foreign-KEY-PK's nachgezogen, damit die Masken auch unter der MySQL funktionieren

BUG: a.php führte immer ein gzip aus, auch wenn der Content zwischenzeitlich anderweitig ausgegeben worden war.

BUG: connect.class.php DependencyCache wurde nicht korrekt eingeschaltet.

BUG: form.class.php Datumsänderungen mit der Tastatur führten zu Javascript-Fehler

BUG: Es wurde nicht korrekt die Prüfung der bereits gesetzten Parameter einer Datendefinition durchgeführt.

BUG: Es wurde nicht korrekt ermittelt, ob eine Paginierung benoetigt wird oder nicht

BUG: Es wurde beim Portletparser nicht korrekt auf medien zugerechnet

BUG: PEAR-Pfad Definiitionsvariablen direkt nach der redsys.conf inkludierung gesetzt, da sonst nicht rechtzeitig fuer den Ebaymanager der PEAR-Pfad zur Verfuegung stand und es bei dem Cronjobs zu einem Fatal-Error des benoetigten PEAR-Paketes Archive/zip.php kam.

NOT: issue 0

NOT: issue 4007

NEW: Duplizierer kann auf Wunsch nun auch gleich den Multihosteintrag anlegen.

NEW: Es wird bei erfolgreichen löschen eine Meldung ausgegeben

NEW: Verkaufstatistik-Drilldown hinzugefügt

NEW: In den Uebersichts- und Bearbeitungsmasken wird nun auch die Id des jeweiligen Datensatzes mit ausgegeben

NEW: Masken zum nachträglichen Verwalten der Blockdefiniitionen hinzugefuegt

NEW: Es ist nun moeglich auch in der Query einer Datendefinition php-code und diverse Varaiblen wie \$_GET, \$_POST, \$_REQUEST, \$_SERVER etc. zuzugreifen

NEW: Masken fuer Abrechnungsdaten (Bankkonten, Kreditkarten, Kundengruppen, Bezahlmethoden, Liefermethoden, Warenkoerbe) in der Kundenbearbeitungsmaske in Abhaengigkeit des installierten commercustomer-Manager-Plugins hinzugefuegt

NEW: Es ist nun auch möglich, in dem SQL-Query der Datendefinition Tabellendefinitionsvariablen zu verwenden. Diese werden nun entsprechend interpretiert.

NEW: Es werden nun die Footerlink-Definitionen in Abhängigkeit der ContentTemplate-Definition ausgegeben.

NEW: Die definierten Parameter einer Datendefinition stehen nun auch dem contenttemplate fuer Platzhalter zur Verfuegung, bisher waren diese nur der Query der Datendefinition zugaenglich

NEW: Testmode in Duplizierer eingebaut.

NEW: Neue Felder urlprefix und dbprefix in Duplizierer

NEW: Neue Methode copy_table_structure und copy_table_data in connect-Klasse eingebaut.

NEW: CSS-Definition für Datencontainer im Editpanel dem default-Style

hinzugefuegt

NEW: Content-Tag-Parser integriert

NEW: Der Portlet-Assistent speichert nun auch die Portlets ab.

NEW: getAllSumOfPointValueByCustomerId methode diese gibt die gesamte punkte ohne die minus punkte zurueck

NEW: Primary-Check in der Buttondefinition "undelete" zum wiederherstellen von Inhalten hinzugefuegt.

NEW: Methoden zum en- und decoden von Formularwerten mit entsprechenden Exception-Handling hinzugefuegt

NEW: In der Methode link() der form-Klasse ist es nun moeglich mittels des neuen Parameters disableTabs die Reiter im Linkmanager einzeln auszublenden

NEW: In der Methode richedit() der form-Klasse ist es nun moeglich mittels eines Definitionsarrays den Aufruf des Linkmanagers aus einem Editor zu beeinflussen und damit die Reiter im Linkmanager einzeln auszublenden

NEW: In der apeditlist wurde eine neuen Property config zur setupTabHead - Definition hinzugefuegt um die neue Linkmanagerfunktionalitaet abzubilden

NEW: Im apeditpanel neue Konfigurationsmoeglichkeiten zum steuern der Editor-Anbindung hinzugefuegt

NEW: Im Contentmanager neue Properties zum setzen des Stylesheets fuer den Editor und Reiterdefinition des Linkmanagers fuer die Bearbeitungsmaske der Inhalte hinzugefuegt

NEW: Neue Properties des Contentmanagers in die Bearbeitungsmaske eingebunden

NEW: Rewrite-Regeln fuer Google-Sitemaps eingefuegt.

NEW: Bei Erzeugung der XML-Menü-Dateien wird auch ein komprimierte GoogleSitemap angelegt.

NEW: Zwei neue DB-Metatags angelegt: google_changefreq und google_priority

NEW: Neue Vorlage fuer Modulverwaltung ohne body-Tags hinzugefuegt

NEW: metatag showbreadcrumb fuer breadcrumb navi eingefuegt

NEW: breadcrumb navi eingefuegt

NEW: Indizes fuer Contenttabellen hinzugefuegt

NEW: Es ist nun moeglich, auch Kopien von Inhalten anzulegen

NEW: Cronjob zum Hostuebergreifenden loeschen des Adminmues bei Aenderungen von Distributionen, Themen und Typen hinzugefuegt

NEW: Es wird in den Uebersichtsseiten ein Hinweis ausgegeben, wenn noch keine Hostdefinition vorhanden ist

NEW: neue Methoden zum ermitteln und setzen der aktiven Reiter im apeditpanel hinzugefuegt

NEW: Buttons fuer Adminseiten zum navigieren in Assistenten hinzugefuegt

NEW: DB-Submodel Content erweitert

NEW: Portletmanager mit Adminseiten und Assistenten hinzugefuegt

NEW: Neuer Meta-Tag fuer Verzeichniss SCANINVISIBLE. Diese Verzeichnisse werden auch dann als geöffnet dargestellt, wenn sie nur versteckte Inhalte haben.

NEW: neuer Parameter fuer unBotOptimize verhindert, dass der globale Querystring verwendet oder gesetzt wird.

NEW: Wiederherstellung von versionierten Einträgen in den Contentmanager eingebaut.

NEW: Die Methode find() kann nun durch Angabe einer Medienkategorie (als Name oder ID) direkt das gewünschte Medium ausgeben

CHG: asscategorymanager methodenaufruf angepasst

CHG: system_media_popup_new.php beim einfügen eines verlinktes Thumbnails, kann man jetzt die Größe des Thumbnails angeben

CHG: CSS-Integration fuer TinyMCE in Adminmasken verbessert

CHG: Bei Inhalt-Bearbeitungsmaske Anleser in Teaser umbenannt

CHG: Auswahlliste in Host-Zuordnungsmaske wird nun mit kompletten Pfad fuer Themen und Typen ausgegeben, um eine bessere Uebersicht zu haben

CHG: Weitere Funktionen in die Prüfung eingeschlossen

CHG: Es werden nun auch die Compileroptionen fuer die Funktionen ausgegeben.

CHG: Reihenfolge zwischen Schritt 1 und 2 vertauscht, es wird nun zuerst das Erscheinungsbild ausgewählt

CHG: Name des Buttons "Einfügen" fuer MimeTex-Formel umbenannt, um Verwechslung mit dem "Einfügen" - Button fuer Medien zu vermeiden

CHG: Länge der Eingabefelder fuer MimeTex-Formel und Alternativen Text angepasst.

CHG: Bestellungsübersicht wird nun bei den Berichten angezeigt

CHG: staticpaths bei Plugins werden nun beim Abspeichern der Konfiguration

aktualisiert.

CHG: Portlet-Assistenten erweitert

CHG: Doku zu den Parser-Einstellungen erweitert

CHG: Layout-Aufteilung der Maske Datendefinition und Erscheinungsbild verbessert

CHG: Hilfe-Definition fuer apeditpanel erweitert

CHG: Breitenberechnung der mehrzeiligen Textfelder in Abhaengigkeit der Hilfedefinition und Buttons angepasst

CHG: Methode renderGroup() in apeditpanel von public auf private geaendert

CHG: Der Methode renderItem() in apeditpanel den enuen Parameter \$tabName hinzugefuegt

CHG: CSS-Defintion fuer das apeditpanel und TinyMCE in Adminseiten angepasst bzw. erweitert

CHG: Die DB-Prefixe werden nun nicht mehr in \$PATHS['tables'] sondern in \$PATHS['tableprefix'] gespeichert.

CHG: Save-Methoden fuer die Masken ueberarbeitet.

CHG: Bisherige mittles iFrame eingebundene Seiten wurden geloesch, da die Masken nun mittels Klassenmethoden in der Kundenmaske eingehangen bzw. erstellt werden

CHG: nicht mehr benoetigte Klassenmethode addCustomerTabs() aus dem protocolmanager- und commercustomer-Plugins entfernt

CHG: Stylesheet-Definition fuer Datenliste im apeditpanel in die datadiv-Definition verschoben um andere CSS-Definitionen nicht zu ueberschneiden

CHG: IE6 kann ohne Spezialfonts phonetischen Zeichen nicht darstellen.

CHG: set_identity_insert gibt nun den alten Status zurueck.

CHG: Vorlagen-Definition angepasst

CHG: aenderung bei der name weil es nicht eindeutig war

CHG: Der Button zur Wiederherstellung erscheint nur noch, wenn es auch Wiederherstellungsdatensaetze gibt.

CHG: Viele constant-Aufrufe durch eine neue Variable \$hostassigntable ersetzt.

CHG: Button fuer das zuruecksetzen von geloeschten Inhalten geaendert.

CHG: Bei erfolgreichen abspeichern eines neuen Themas, Distribution oder Typen wird nun eine Verknuepfung mit dem Host erstellt.

CHG: Schreibfehler in Fehlermeldungen entfernt

CHG: Es wird nun immer vor dem opional moeglichen Dialogfenster (mit zwei Buttons fuer "OK" und "Abbrechen") eine Pruefung auf gesetzte Primaries durchgefuehrt.

CHG: Leerzeichen beim abspeichern der uebertragenen Ebay-Daten im Nachnamen entfernt.

CHG: Doku verbessert.

CHG: duplicate.conf an R5 angepasst.

CHG: neue Duplizierungsvariable dbprefix fuer lokale Tabellen.

CHG: RedSYS-Fileinfo vereinheitlicht und mit SVN-Datum erweitert.

CHG: Versionermittlung in Klassen funktioniert nun mit der statischen Methode getSVNVersion

CHG: versions-Tag aus PHPDoc-Kommentaren entfernt.

CHG: Es werden nun fuer die Felder sourcedate und datefrom bei Neuanlage eines Inhaltes ein Defaultwert des aktuellen Tages gesetzt

CHG: Linkmanager-Popups erweitert um die einzelnen Reiter ausblenden zu koennen. Standardmaessig werden alle immer angezeigt.

CHG: Neue Variable _xinha_linkmanager_disabletab in die HTMLArea-Anbindung integriert, um die neue Linkmanagerfunktionalitaet auch fuer den HTMLArea verfuegbar zu machen

CHG: Pruefung der Pluginwerte im Contentmanager angepasst

CHG: Sicherheitsabfrage fuer die Versionierung kommt erst bei Auswahl des Detaildatensatz

CHG: Der Wechsel zur uebersichtsseite findet nur noch bei erfolgter Wiederherstellung statt

CHG: DB-Abfrage in getFileInfo in fetch_first_row umgewandelt

CHG: Es werden nun automatisch die Tehmen und Distributionen (Standard des Hosts) bei Neuanlage eines Inhaltes eines Types der nicht mit dem Merkmal isdescription versehen ist abgespeichert

CHG: Es wird automatisch bei Neuanlage eines Inhaltes von einem Typ mit dem Merkmal isdescription die gesetzte Distribution mit abgespeichert

CHG: Beim loeschen eines Inhaltes aus der Bearbeitenmaske wird nun ein entsprechender Hinweistext ausgegeben

CHG: Den Reiter Gueltigkeiten und Beschraenkungen aus der Bearbeitenmaske der Inahlte entfernt. die Elemente sind nun mit unter den Stammdaten erreichbar

CHG: Anpassung der Zeichenlänge in der Spalte "dateiname" in der Tabelle "glb_system_media_medien" von 40 auf 255 Zeichen

CHG: In der Bearbeitenmaske für Inhalte wird bei der Langtextbeschreibung nun der normalEditor statt der simpleEditor gezogen

CHG: In der Bearbeitenmaske für Inhalte sind die Einträge für die Suchmaschinendefinition nun keine Pflichtfelder mehr

CHG: Beschreibungen koennen nun analog zu Inhalten mittles Suchmoeglichkeit gefunden werden

CHG: bisher verwendete Variablen mit dem JS-Schluesselwort parentElement in parentObj umgenannt, da es sonst zu Problemen mit dem IE kommen koennte

CHG: Portlet-Assitent erweitert, Anbindung zu Themen, Distributionen, Erscheinungsbilder und Datendefinitionen integriert

CHG: Button zum zurücksetzen des Pfades einer Distrubution hinzugefuegt

CHG: Abstand zwischen mehreren definierten Buttons bei Elementen hinzugefuegt

CHG: Neuen Reiter Metainformationen in der Adminmaske zum erstellen von Modulen hizugefuegt. Struktur angepasst.

CHG: Syntax der Gloablen Variable FileMenuXML angepasst

CHG: Edit-Maske der Modulverwaltung angepasst. Eingabefeld fuer Edit page name auf hidden gesetzt, da nicht mehr verwendet.

CHG: Testausgaben im Portletassistent ausgeblendet.

CHG: Spalte Typ hinzugefügt und Ttiel der Datumsspalte auf "Datum der Quelle" geaendert

CHG: Anpassung der Editor-Definition fuer normalEditor des TinyMCE

CHG: In der Verwaltung der Zuordnung zu zwischen Typen und Hosts ist die Spalte Standard von boolean auf Numeric geaendert

CHG: Bei der Hostzuordnung von Distribution wird nun der Pfad zum Distributionsnamen mit angegeben um zuverlaessiger eine auswahl treffen zu koennen

CHG: Es ist nun moeglich Inhalte mit dem selben Titel anzulegen

CHG: Sicherheitsabfrage bei "Speichern und zurueck" in der Inhalteverwaltung integriert

CHG: Portletmanager an die Modulverwaltung angebunden

CHG: Plugin Spellchecker aus TinyMCE entfernt, da dieses nicht korrekt funktionierte und JS-Fehler produzierte

BUG: statische Methode saveVersionData verwendete \$this

BUG: Wenn in einem Texteingabefeld die Zahl '0' oder Leerzeichen gesetzt war, wurde diese nicht korrekt zum bearbeiten in dem Eingabefeld wieder geladen. Es wird nun bei der Prüfung der Typ mit beachtet.

BUG: Es wurde bei der Inhalte-Liste auch Eintraege vom Typ Beschreibung gefunden

BUG: Es wurde beim löschen von Distributionen, Themen und Typen nicht zuvor eventuell gesetzte Hostzuordnungen gelöscht, was zu einem DB-Fehler führte.

BUG: ueberfluessigen Text im Shop-XML entfernt

BUG: Wenn keine Daten verwaltet wurden, wurde bei der Plugin-Konfig gar nichts abgespeichert.

BUG: Es wurden nicht korrekt die Parameter der Boxendefinition erkannt

BUG: Es trat ein Fehler beim interpretieren von in Boxen eingefuegter PHP-Code auf

BUG: Fehler beim abspeichern von Datendefinitons-Werten im Portlet-Assistenten behoben

BUG: Fehler beim setzen der Verknüpfungen zwischen Datendefinitionen und Erscheinungsbildern behoben

BUG: Es wird nun bei Parametern vom Typ Medium nicht die ID sondern der Url-Link zum Medium zurueckgegeben

BUG: doppelte Eigenschaft "subst" fuer host_id in contentmanager_hostassign_editview.php entfernt

BUG: Im apeditpanel wurde bei einer 1024'er Aufloesung nicht korrekt die Linke Hilfe aufgebaut.

BUG: commercustomer onButtonDirectHandler wurde in der Methode outputBaskets() falsch aufgerufen. Url im Handler openBasketEditMask() wurde falsch erstellt

BUG: Es war hardcodiert die Breite von Passwortfeldern auf 90% defniert. wird nun dynamisch ermittelt

BUG: foreign_key_pk - Definition in contentmanager_hostassign_editview.php fuer

die Spalte host_id hinzugefügt, da durch fehlende ForeignKey-Unterstützung es bei der MySQL es zu einem Fehler kam.

BUG: imagemagick-Variablen waren nicht umbenannt worden.

BUG: HelpUrl wurde bei Update nicht eingelesen.

BUG: Beim Update mit Änderung der imagemagick-Variablen, müssen trotzdem zuerst die alten Werte erkannt werden.

BUG: Es wurden nicht korrekt die content-Templates insbesondere bei ifexists-Definitionen geparkt.

BUG: IE-Layout-Darstellungsfehler im Editpanel bei Verwendung von HTML-Editoren und Hilfe-Texten auf der linken Seite behoben

BUG: Bei einem kopierten Portlet wurde nicht die contentbox_id nicht zurückgesetzt, was zu einem SQL-Fehler führte

BUG: Alle *imagemagick*-Variablen in *imagemagick* umbenannt.

BUG: Bei Typenverwaltung muss es RSYS-ID heißen.

BUG: Ablauf beim erstellen der ERP-Rechnung gefixt. Logdaten fuer neuen Ebay-Preis erweitert.

BUG: Fehler in der Berechnung des Nettowertes aus dem übergebenen Bruttowert von ebay behoben

BUG: Es wurden die folgenden Sonderzeichen nicht korrekt in den Listen ausgegeben: ?\226?\128?\154 ?\198?\146 ?\226?\128?\158 ?\226?\128?\166 ?\226?\128?\160 ?\226?\128?\161 ?\203?\134 ?\226?\128?\176 ?\197?\160 ?\226?\128?\185 ?\197?\146 ?\197?\189 ?\226?\128?\152 ?\226?\128?\153 ?\226?\128?\156 ?\226?\128?\157 ?\226?\128?\162 ?\226?\128?\147 ?\226?\128?\148 ?\203?\156 ?\226?\132?\162 ?\197?\161 ?\226?\128?\186 ?\197?\147 ?\197?\190 ?\197?\184

BUG: Wenn über den Mediamanager eine Neuanlage von Medien versucht wird, gab es nicht die Möglichkeit zurück zum Manager zu gehen. Zudem funktionierte nicht der callback-Aufruf nach dem anlegen eines neuen Mediums und man landete in der Übersichtsseite statt im Mediamanager-Popup.

BUG: Es wird der "Alles Löschen" - Button nur noch beim bearbeiten von Medien und nicht bei Neuanlage ausgegeben.

BUG: Beim URL-Encoden und URL-Decoden der per AJAX gesendeten Formulardaten wurde eine Javascript-Exception bei "%-" Zeichen geworfen.

BUG: extractVersionInfo wurde durch SVN verändert.

BUG: Wenn eine Benutzerrolle aus der DB gelöscht wurde, wurde der Eintrag in der User-Tabelle nichte berichtigt und auch die Userverwaltung hat nie mehr überprüft, ob es die Rolle überhaupt noch gibt.

BUG: Beim Speichern der Versionierungsdaten muss parsedatatypes gesetzt sein.

BUG: Fehlermeldungen beim Update und Insert von Blob-Daten wurden nur per echo ausgegeben. Auf do_error_log gesetzt. Die echo-Ausgabe findet nur noch statt, wenn show_err gesetzt ist.

BUG: Beim setzen der Standarddistribution wird nun das ganze auf Host-Ebene geprüft und nicht ueber alle Hosts hinweg. Pro Host ein eine Standarddistribution moeglich.

BUG: text aenderung

BUG: Fehler beim ermitteln des Types in Bezug auf das Flag isdescription behoben. Es wurde bisher immer true zurueckgegeben

BUG: Es wird nun in den Adminlisten das Euro (€) - symbol korrekt dargestellt

BUG: Wenn eine Liste das direkte bearbeiten aus der Liste gesetzt ist, wurde der onmouseover-Handler fälschlicherweise mit dem Event versehen. Dies führte zu einer doppelten ausführung der Aktion, wenn man auf den Pfeil geklickt hatte.

BUG: Distributions-, Themen und Typen - Uebersicht zeigte bei Aenderung des Elternordner erst mal nicht letzten Stand an

BUG: ForeignKey-Definition fuer attributetype_id in Tabelle contentdatadefinitionparam war auf das Submodell Shop statt System gesetzt

BUG: Es wurden nicht die Host-Definitionen mit in den Zuordnungspopups beruecksichtigt

BUG: Wenn man einen Datensatz bei den geloeschten Inhalten oeffnete, konnte man dort die Definitionen aendern. Dies ist nun nicht mehr moeglich.

BUG: Es trat ein Fehler bei der Suche in den Masken zur Verwaltung von Distributionen, Themen und Typen auf

BUG: Fehler im Namen der spalte previewimage behoben

BUG: Fehler in Kalender-Defintion der Formklasse behoben. Es wurde immer in Formularen bei Return-Events das Kalender-Popup mit geoeffent

BUG: Fehler beim deaktivieren von Reitern mittels der JS-Objekt-Methode

setTabDisable(). Es wurde nach dem deaktivieren eines Reiters immer der erste wieder aktiviert ohne Pruefung auf bereits gesetzte Reiter.

BUG: Default-Wert 0 wurde bei getDDL nicht richtig erkannt.

BUG: Fehler im intepretieren von PortletCode in der Methode getPortletData() im portletmanager behoben

BUG: Fehler beim setzen der Werte mittels AJAX in Textareas behoben (adminpage.class.js)

BUG: Fehler beim setzen des Modules zu weiteren Seiten behoben. Es wurde nicht korrekt der Callbackhandler ausgewertet

BUG: In der Maske module_file_popup.php wurde ein Customhandler onDrawHead zugewiesen, der aber ncith gesetzt war. Daher wurde ein Fehler im Log geworfen.

BUG: Fehler im SQL-Statement behoben. Es wurde nicht korrekt das dateto ermittelt

BUG: Beim Einfügen der Metatag-Values muss returning_insert_id auf false gesetzt werden, da kein Primärschlüssel in der Tabelle ist.

BUG: Fehler in der Suche in den Masken zur Verwaltung der Typen, Themen und Distributionen behoben

BUG: Beim Versuch einen bestehenden Eintrag in der Typenzuordnung bei Inhalten zu bearbeiten wurde eine falsche Unique-Pruefung durchgefuehrt

BUG: Wurde der Titel eines Inhaltes geaendert und gespeichert, dann wird die Ueberschrift in der Maske nicht veraendert

BUG: Spalte manual fehlte in der DB

BUG: Pflicht- und Nichtpflichtfelder waren genau vertauscht

BUG: DB-Abfrage nicht Oracle-konform

BUG: Beim Import von XML-Dateien wurden die RSYS-IDs nicht korrekt bestimmt.

BUG: MainTabs wurden nicht korrekt gefiltert.

BUG: Oracle gibt die Sequenzen in Großbuchstaben zurück, RedSYS braucht sie aber in Kleinbuchstaben.

BUG: Sequenzen wurden bei Oracle falsch angelegt.

BUG: Cache-Konfiguration dependencyCache war falsch, wodurch unter bestimmten Umständen auch renderDynamicWithNoCache nicht mehr funktionierte.

BUG: Im IE wurde nicht korrekt der Mimetex-Code dargestellt

BUG: Beim Aufruf des Medimanagers als "simple" - Ansicht wurde nicht korrekt der img-Tag erstellt und dem opener zugewiesen

BUG: DE fuer die TinyMCE-Plugins visualchars und nonbreaking hinzugefuegt, da sonst JS-Fehler generiert wurde

BUG: In der init-Methode wurde ein nicht existierendes Element verwendet.

BUG: Button-Graphik fehlte

BUG: Button-Graphik fehlte

NEW: TAG 5.0.15 erzeugt

NEW: beinhaltet unter anderem den neuen TinyMCE mit PhoneticMap und erweiterten Contentmanager

NEW: Die Methode find() kann nun durch Angabe einer Medienkategorie (als Name oder ID) direkt das gewünschte Medium ausgeben

NEW: Phonetische Zeichen für TinyMCE

NEW: Neue Masken zum zuweisen der Hosts zu den Distributionen, Themen und Typen des Content-Plugins

NEW: Es wird nun standardmässig der simpleEditor bei HTML-Attributen im, Community und Company verwendet.

NEW: Bei Attribut-Auswahl HTML gibt es nun die Möglichkeit hier aus einer Liste die Art des Editors festzulegen.

NEW: Adminseiten und DB-Schema content für Zuordnung der Distributionen, Themen und Typen zu Hosts hinzugefuegt bzw. erweitert

NEW: Indizes und Default-Werte können von der Datenbankprüfung ausgeschlossen werden.

NEW: Rechte in der Admin können nun auf für Buttons und Tabs in den Ajax-Adminseiten eingestellt werden.

NEW: Neues Formularelement mimetex zum setzen von MimeTex-Formeln hinzugefuegt

NEW: Schnittstelle zur Rechteverwaltung ueber AdminMenue-Klasse in die Adminpage-Klasse integriert

NEW: neues Formular-Element MimeTex in die Editlisten, Viewlisten und Editpanel-Objekte integriert

NEW: Icons fur MimeTex - Formular-Element hinzugefuegt

CHG: Menüstruktur für Plugin-Modul erweitert

CHG: Darstellung des TinyMCE-Editors bei Verwendung in apeditpanel verbessert
CHG: Die Auswahl der Pfade in den Masken der Distributionen-, Themen- und Typen-Verwaltung erfolgt nun mittels Popup
CHG: c.php Rewrite-Regel greift nun auch schon, wenn der abschließende Slash nicht angegeben wurde.
CHG: Oracle kann Default-Werte einer Spalte nicht entfernen, stattdessen wird der Default-Wert auf Null gesetzt. Das fängt RedSYS nun ab.
CHG: Erstellung der Cache-Dateien auf var_export umgestellt.
CHG: ass_neuindizierung.php neu programmiert für redsys5
CHG: ass_shopneuindizierung.php neu programmiert für redsys5
CHG: ass_exclusion_editview.php fehler beseitigt die mit der neuen form klasse entstanden sind
CHG: ass_restriction_type_editview.php fehler beseitigt die mit der neuen form klasse entstanden sind
CHG: ass_synonyms_edit.php fehler beseitigt die mit der neuen form klasse entstanden sind
CHG: Name des Submodels Content auf Content_table geändert, da sonst die Definitionsvariablen nicht die benötigte Syntax haben
BUG: Abfrage der vorhandenen Datensätze führte mit Oracle zu einem Fehler
BUG: Es trat ein Fehler beim zuweisen der customhandler fuer Media- und Linkmanager im simpleEditor des TinyMCE auf
BUG: Erstellung der siteinfo-Datei war durch Wechsel auf var_export fehlerhaft.
BUG: Mimetex Hilfe enthielt falsche Pfade für Bilderzeugung
BUG: JS-Fehler des IE 6/7 beim dynamischen nachladen von JS-Code behoben
BUG: Debug-Ausgabe entfernt
BUG: Behandlung verlinkter Auftritte nochmals verbessert.
BUG: Wenn keine Sequenzen vorhanden sind, wurde eine Fehlermeldung ausgegeben.
BUG: In verlinkten Auftritten wurden die Pfade so gesetzt, dass Apache nicht mehr damit zurecht kam
NEW: Tag 5.0.14 erstellt
NEW: beinhaltet Versionierung und Contentmanager
NEW: Neue Methode zur Bestimmung der Berechtigungen in der Admin [experimentell]
NEW: Wiederherstellungsmasken und -funktionalität hinzugefügt
NEW: In der Webstruktur wird nun gekennzeichnet, welche Dateien zum Löschen anstehen und welche verändert wurden.
NEW: Spalte author in Content-Tabelle content und Spalte isdescription in Content-Tabelle type hinzugefügt
NEW: Adminmenue-Struktur baut sich nun zusätzlich anhand der Typedefinition mit auf, wenn ein Type als Beschreibung gekennzeichnet ist
NEW: Methoden getStructureByAssignType() und generateOptionsByAssignType() koennen nun auch mittels zusätzlichen SQL-Parameter in beeinflusst werden
NEW: Popup-Seite zum setzen der Tabellenfelder der Inhaltetabelle hinzugefügt
NEW: In der Typenverwaltung koennen nun per Popup die Tabellenfelder der Content-DB-Tabelle einem Type zugeordnet werden. Wenn hier nichts angegeben ist, werden alle verfügbaren Felder ausgegeben. Pflichtfelder sind immer sichtbar.
NEW: Beim anlegen eines neuen Inhaltes wird nun vorher mittels Popup der Type abgefragt
NEW: Anhand des ausgewählten Types baut sich die Admin-Bearbeitungsmaske auf
NEW: Beim Abspeichern eines neuen Inhaltes wird nun automatisch der zuvor im Popup ausgewählte Inhalt-Type als Zuordnung mit abgespeichert
NEW: Neue JS-Methode getNextPageUrl() in adminpage.class.js angelegt und setNextPageUrl() um Encoding-Parameter erweitert. Methode gibt bzw. setzt die Folgeseite einer Adminseite.
NEW: TinyMCE-Editor (ver: 2.0.8) mit Sprachunterstützung für de,en,fr,es hinzugefügt
NEW: Anbindung der Formklasse und Media-/Linkmanager an TinyMCE angepasst
NEW: aplistview kann nun rudimentär auch mit statischen Arrays als Datenquelle umgehen.
NEW: Admin-Seiten für die Definition der Versionierung hinzugefügt
NEW: Versionierungsdefinitionen können nun deaktiviert werden.
NEW: Identifier-Auswahl im DependencyCache mit Tabellen hinzugefügt
NEW: Tabellen-Select-Popup hinzugefügt
NEW: Es wird nun beim löschen von Zuordnungen-Definitionen wie Distribution, Typen und Themen der Admincache fuer diesen Bereich geleert.

NEW: Refresh-Button in Adminmasken (Distribution, Typen und Themen) zum neuladen der Inhaltestruktur in der Navigation hinzugefuegt

NEW: parametrisierte Versionierung

NEW: Neue Methode in der connect-Klasse getSequences() zur Ermittlung der Sequenzen bei PostgreSQL und Oracle

NEW: dbcheck verwaltet jetzt auch Sequenzen

NEW: Bei PostgreSQL wird auch die System-Sequenz und die Autoincrement-Werte überprüft und können bei Bedarf automatisch berichtigt werden.

NEW: Schalter für DependencyCache und Versionierung eingebaut

NEW: Neuen Contentmanager unter de.aman hinzugefuegt

NEW: Adminmasken fuer Contentmanager hinzugefuegt

NEW: DB-Submodel Content hinzugfuegt

NEW: Im Artikelmanager neue Property Contentmanger fuer Instanzzuweisung hinzugefuegt

NEW: Bearbeitenmaske fuer Artikeltypen um die Spalte isrelatedtocontent erweitert. Mit dieser wird die Verknuepfung zum Inhaltemanager geschaffen. Dadurch werden Reiter fuer Verlinkungen zwischen Content und Artikeltypen in der Content-Bearbeiten-Maske dynamisch generiert.

NEW: In der Plugin-Definition des Contentmanager kann man nun die Reiter Verwandte Produkte und Verwandte Medien ausblenden. Standardmaessig sind sie eingebledet.

NEW: Datenmodell der DB-Tabelle shp_articletype um die Spalte isrelatedtocontent erweitert

NEW: Customermanager-Property zur Prüfung, ob alle Datensätze beim ersten Aufruf der Seite angezeigt werden sollen integriert.

NEW: Alle Speichermethoden make_insert, make_update und make_delete lösen die Abhängigkeitsprüfung des Caches mit dem Tabellennamen als Identifier aus.

NEW: Neuer Parameter für cron_addJobRunOnce hasprio

NEW: Es gibt nun CronJobs mit Priorität, die auf jeden Fall zum richtigen Zeitpunkt ausgeführt werden

NEW: Abhängigkeitsgesteuerter Cache

NEW: Cache wird nun nach RedSYS-IDs organisiert nicht mehr nach Dateinamen

NEW: Nicht registrierte Seiten werden nicht mehr gecached

NEW: Mimetex-Unterstützung

NEW: Installer überprüft nun auch ob PHP und die benötigten Module korrekt installiert wurden

NEW: Superbglobale Variable _SERVER enthält nun auch eine Referenz auf REDSYS_ENV (experimentell)

NEW: PhoneticMap-Plugin für Xinha

NEW: Der workflowmanager kann mittels placeNotification auch E-Mail-Absenderadressen mit Platzhaltern, wie z.B. PHP-Code verarbeiten

NEW: Methode cron_addJob() zum erstellen von Cronjobs hinzugefuegt

NEW: Es wird nun die Skin-Definition des Adminuser-Profiles ausgewertet und entsprechend gesetzt

NEW: Neuer Button-Event onClickEvent in apeditpanel hinzugefuegt

NEW: Neue Tabhead-Property columnalign zum ausrichten von Spalteninhalten in apeditlist und aplistview hinzugefuegt. Wenn nicht gesetzt wird die Ausrichtung weiterhin anhand des Spaltentypes, also ob z.B: numerische Werte sich in dieser befinden dann links ausgerichtet

NEW: Protokollmanager um Punkteverwaltung erweitert

NEW: DB-Tabelle protocolcustomer um die Spalte numbervalue erweitert

NEW: Systemeintrag fuer Punkte in DB-Tabelle protocoltype hiunzugefuegt

NEW: Neue Protokollverwaltung in Kundenverwaltungsmaske customermanager_customer_edit.php integriert

NEW: Neue Icons fuer die Adminpages des Protokollmanagers hinzugefuegt

NEW: Admin-editview für Botoptimizer-Tabelle erstellt. Hiermit können nur manuell eingepflegte Datensätze editiert und gelöscht werden.

NEW: neue spalte (top_news) in glb_system_content, für die erweiterung beim contentEditable

NEW: Dokumentation erweitert

NEW: Es ist nun moeglich, fuer ein Benutzerprofil entsprechende Definitionen wie BreadCrumb-Navigation (on/off), SessionLifeTime in Sekunden, Skinauswahl und Standard-Sprache zu setzen. Datenmodell und Vorbelegungsdefinition fuer die Tabelle system_user erweitert

NEW: Es ist nun moeglich direkt bei den Benutzerprofilen die Editorzuweisungen durchzufuehren

NEW: Icons fuer neues default-CSS hinzugefuegt

NEW: Public-Methode utf8EncodeData() in adminpage.class.php zum encodieren von Arrays hinzugefuegt

NEW: Konfigurationsarray fuer Reiterkonfiguration um die Eigenschaft modifyFunction erweitert. Mit dieser Eigenschaft koennen in Listen und Editlisten eigene Reiter hinzugefuegt und mit HTML-Code befuellt werden.

NEW: Neue Methode zum utf8 dekodieren von Arrays in adminpage.class.php hinzugefuegt

NEW: Neue Konfig-Variable \$PATHS["http_host"], die den aktuellen Hostnamen (HTTP 1.1) enthält und auch ReverseProxies beachtet. Bei Einsatz eines ReverseProxies steht hier der externe Name.

NEW: Es ist nun möglich, Datums-Spalten in View- und Editlisten mit der format-Option zu formatieren.

NEW: Wenn keine Datumsformatierung gesetzt ist, wird versucht diese Formatierung aus der aktuellen Sprache zu ermitteln.

NEW: Es wird nun die Unterscheidung der Typekonfiguration date und datetime in der Suche und Listendarstellung besser unterstützt.
(adminpage.apeditlist.class.php)

NEW: Methode zum uebersetzen von datetime-Formatierungen aus der globalen Sprachtabelle in eine gültige php-date Formatierung hinzugefügt.
(functions.inc.php)

NEW: Adminmaske zur Verwaltung der globalen Systemsprachen hinzugefügt

NEW: Logout-Icon hinzugefügt

NEW: Upload-Feld ist jetzt in Editpanel möglich.

NEW: Es wird nun zentral in der a.php und index.php ein Metatag fuer den Zeichensatz anhand der Definition in der httpd.inc fuer die Adminseiten hinzugefuegt.

NEW: set- und get- Methode fuer die Eigenschaft maxcountSelectOptionValues in der Formklasse hinzugefuegt.

NEW: Forumverlag um Adminmaske Übertritte erweitert, inklusive Anpassung Datenmodell, Plugins und Adminseite Aufgaben

NEW: Button (zurueck zur Aufgabe) in Bearbeitungsmaske Teilaufgaben hinzugefuegt (nur verfuegbar bei bereits gespeicherten Teilaufgaben)

NEW: Konfigurationsarray der Tabheaddefinition um den Boolean-Wert media erweitert. Wenn TRUE, wird das Thumbnail aus der Mediendatenbank ausgegeben.

NEW: Neue Methode getMediaDbObjekt() hinzugefuegt. mit dieser kann man sich eine Referenz auf das Medienobjekt zurueckgeben lassen.

NEW: In der Methode media() der form.class.php wird nun eine gesetzte CSS-Klassendefinition mit ausgewertet. Wenn diese nicht gesetzt ist, wird ein Default-CSS gesetzt.

NEW: In der Artikeluebersichtseite werden nun Tableview-Attribute vom Typ medium automatisch das Thumbnail aus der Medien-DB ausgeben.

NEW: In der Methode customizeAttributeItem() des attributemanager.php wird nun bei Attributen vom Typ medium die Item-Eigenschaft media = TRUE gesetzt.

NEW: Dropdown in der Buttonbar rechts oben eingefügt, über das Anwender- und Entwicklerhilfe aufgerufen werden können

NEW: admin maske ass_wordlist_editview.php

NEW: Bei Neuinstallation werden zwangsweise Passwörter für die vorhandenen User abgefragt.

NEW: Es ist nun moeglich im Popup des Mediamanager eine Suche nur aktuellem Ordner, im aktuellen Ordner inkl. Unterordner oder in allen Ordnern durchzufuehren. Hierzu ist nun unterhalb des Suchbegriffes eine entsprechende Auswahl vorhanden

NEW: neue Vorlagen (Beispiel AreaTags, ASS-Sitesearch-Suchmasken) für die Webstruktur

NEW: Adminseite fuer Module Datei auswahl fuer verknuepfen mit ein module in neuer AJAX-Adminmaske umgesetzt (module_file_popup.php)

NEW: Adminseite fuer das editseite von Modulen in neuer AJAX-Adminmaske umgesetzt (module_admin_template.php)

NEW: Adminseite fuer das auswahl des Modulen details in neuer AJAX-Adminmaske umgesetzt (module_fileedit_view.php)

NEW: Adminseite fuer Modulen übersicht in neuer AJAX-Adminmaske umgesetzt

(module_editseite_view.php)

NEW: Adminseite fuer das neue Module-vorlage übersicht in neuer AJAX-Adminmaske umgesetzt (module_modulverwaltung_view.php)

NEW: Adminseite fuer Module-vorlage editseite in neuer AJAX-Adminmaske umgesetzt (module_modulverwaltung_edit.php)

NEW: Adminseite für das anlegen von Modulen in neuer AJAX-Adminmaske umgesetzt (module_view.php)

NEW: in der Klasse adminpage.apeditpanel.class.php können nun mittels der Methode addItem() auch Konfigurationarrays für select, select_multiple, radio und html - Elementen hinterlegt werden. Dokumentation hierzu erweitert.

CHG: Name des Submodels Content auf Content_table geaendert, da sonst die Definitionsvariablen nicht die benoetigte Syntax haben

CHG: c.php sendet nun auch bei vorhandener notfound.html einen 404-Header

CHG: Es werden nur Types, die nicht als "isabstract" gekennzeichnet sind ausgegeben

CHG: In den Stammdatenseiten der Inhalte war die Hilfeseite nun in einem neuen Fenster angezeigt

CHG: TinyMCE-Editor Konfigurationen für simpleEditor und normalEditor hinterlegt

CHG: Callbakchandler-Definition für TinyMCE angepasst

CHG: MSHTML-Editor aus Installer entfernt

CHG: ass_category_editview.php umprogrammiert auf die neuen RedSys 5 Masken

CHG: asscategorymanager.php angepasst auf neue ass_category_editview.php

CHG: ass_wordlist_editview.php umprogrammiert auf die neuen RedSys 5 Masken

CHG: DocBlock Pagelevel angepasst

CHG: Methoden setIconPath() und getIconPath() koennen nun mit dem absoluten Pfad auf dem Server und dem Url-Pfad fuer den Webserver umgehen und verwalten.

CHG: Adminseite zum Bearbeiten von Artikeltypen überarbeitet

CHG: confirmDeleteArticleType() - Methode entfernt, da diese in den neuen Maske nicht mehr benötigt wird.

CHG: versions.class.php als deprecated eingestuft

CHG: Das Einlesen der Konfiguration geschieht nun in jedem Modul selbst.

CHG: Alten contentmanager aus de.aman entfernt. Es handelte sich hier um eine fruehe Beta-Version von 2002/2003.

CHG: Save-Methode fuer Artikeltypen um eine Pruefung auf bestehende Verlinkungen zwischen Inhalten und Artikel des Artikeltypes erweitert

CHG: Nicht verwendet Methode set_settings_adminpage_viewalldata() aus dem protocolmanager entfernt

CHG: Methoden-dokumentation im Editpanel- und Editlist-Objekt verbessert

CHG: Installer wird nun so dargestellt, dass kein Scrollen mehr zun den Buttons nötig ist.

CHG: DocBlock fehler behoben

CHG: Cron-Dienst arbeitet nun auf Basis eines System-Crons. Dadurch läuft das System stabiler und außerdem auch unter Windows

CHG: Installer überprüft nur noch die Programme, die auch wirklich gebraucht werden.

CHG: DocBlocks angepasst und Fehler behoben

CHG: Es wird nun auch die Tabhead-Eigenschaft "layoutlength" für den Typ "select" verwendet.

CHG: Methoden cronify() und uncronify() aus der Adminmaske admin_redsys_cron_edit.php und der redsys_cron.php in die functions.inc.php verlegt und zentralisiert

CHG: In der Adminmaske zur CronJob-Verwaltung die Eingabemoeglichkeit fuer den Ausfuehrungszeitpunkt hinzugefuegt

CHG: Methode cron_addJobRunOnce() an cron_addJob() angebunden

CHG: Aufruf der Methode cron_addJobRunOnce() in cron_addJob() im Ebaymanager geaendert

CHG: Icon Refresh-Button aktualisiert

CHG: In der Adminmaske zur CronJob-Verwaltung die Eingabemoeglichkeit fuer den Ausfuehrungszeitpunkt hinzugefuegt

CHG: Ermittlung der Adressdaten aus dem Ebaymanager-Objekt an die neue Ebay-API angepasst

CHG: setActiveButtons in apeditlist setzt nun selbststaendig den reset-Button als aktiv, wenn der apply-Button als aktiv gesetzt wird und umgekehrt

CHG: Im Button-Event onClickEvent in apeditlist kann nun auf den Platzhalter

{primary} des Datensatzes/Zeile zugegriffen werden

CHG: Adminseite zum setzen von Protokolleintraegen an RedSYS 5 angepasst und um die Punkteverwaltung erweitert

CHG: Adminseite zum Verwalten der Protokolltypen an RedSYS 5 angepasst

CHG: Adminseite zum Verwalten der ordnerspezifischen Artikelgueltigkeiten an RedSYS 5 angepasst

CHG: Definition des Background-Styles im Navi-Frame angepasst

CHG: content-META-Tag korrigiert.

CHG: Das vom cronjob aufgerufene eshop_fillBotDB.php-Skript löscht nur die nicht von Hand eingetragenen Datensätze.

CHG: Botoptimizer-Link im System-Admin-Menü hinzugefügt

CHG: von view liste auf editview geändert, um statische inhalte explizit hervorheben bzw. auslesen zu können

CHG: SimpleEditor für Auktionsbeschreibung eingebunden um Performance zu verbessern

CHG: editor_includes.inc.php wurde in form.class.php integriert und kann deshalb gelöscht werden.

CHG: Default-Style ueberarbeitet

CHG: Breadcrumb-Navi wird in den Adminseiten nun nicht mehr ueber setVisible() definiert, sondern zentral in dem Benutzerprofil. Bisherige Definitionen in den Adminseiten angepasst

CHG: Adminseite zum setzen der ordnerspezifische Artikelgueltigkeiten in neue Maske fuer RedSYS 5 umgesetzt

CHG: Groesse der Icons werden fuer die Listen- und Editlisten-Darstellung in den Adminseiten nun dynamisch ermittelt

CHG: In der form.class.php und adminpage.class.php wird bei der Methode setIconPath() nun ein Array mit der Url und absoluten Pfad auf dem Server zu den Icons erwartet. Die getIconPath() liefert nun anhand des type-Paramters die url oder den absoluten Pfad zurueck

CHG: In der Artikeluebersicht die Spalten "Gueltig von" und "Gueltig bis" als Datumsspalten definiert

CHG: Die Popup-Maske system_content_editors.php kann nun mittels des Paramters \$admin_user_id aufgerufen werden. Dies wird z.B. beim setzen von Editorzuordnungen ueber die Benutzerprofilmaske verwendet

CHG: Die Konfiguration des eAccelerator wurde umgestellt. Das dazu nun notwendige Skript wurde hinzugefügt und an RedSYS angepasst.

CHG: Exceptionhandler fuer __call -Methode in der Factory-Klasse adminpage.class.php erweitert.

CHG: Dokumentation erweitert. Dummy-Eintraege zur Reiterkonfiguration in der Methode renderTabByKey() print und export entfernt.

CHG: Wenn ein Request mittels XMLHttpRequest an den Server geliefert wird werden die Daten nun in Abhaengigkeit der PHP-Einstellung default_charset utf8 dekodiert

CHG: Es wird nun bei fehlender DB-Tabellen-Konfiguration mittels der Methode configureItems() in adminpage.apeditlist.class.php eine Exception mit entsprechenden Hinweis geworfen.

CHG: Xinha-Version 592

CHG: adminseiten ass_criteria_editview.php, ass_exclusion_editview.php und ass_restriction_type_editview.php auf Redsy5 angepasst

CHG: Foreign-Key Erweiterung ist nun auch für die MySQL verwendbar

CHG: Methode saveShpLanguage() an neue Adminmaske angepasst.

CHG: ForeignKey-Unterstützung in den View- und Editlisten optimiert

CHG: Dokumentation in View- und Editliste erweitert.

CHG: Adminmasken zur Regionen- und Liefermethoden- Verwaltung auf neue Foreign-Key-Unterstützung umgestellt.

CHG: Datumsdefinition (Spalte: Gültig seit) in der Adminseite zur Verwaltung der Mehrwertsteuersätze hinzugefügt

CHG: Es wird nun in der httpd.inc eine Zeichensatzdefinition durchgefuehrt.

CHG: Anhand des gesetzten Zeichensatzes wird in der Formklasse ein UTF-8 Dekodierung vorgenommen

CHG: Stylesheet fuer den Contentiframe angepasst.

CHG: Wert fuer maximal zulaeassige option-Werte auf 300 erhoehrt

CHG: Default-Stylesheet-Definition fuer neues class-Attribut fuer Datentabelle angepasst.

CHG: Aufrufe des Mediamangers in der Methode media() der form.class.php erfolgt nun mittels onClick-Handler.

CHG: index.php streckenweise von überflüssigem, veraltetem Table-Spacern-Schmarrn befreit

CHG: admin seite ass_restriction_type_editview.php auf redsys5 umprogrammiert

CHG: funktionen loadRestrictionType,saveRestrictionType,deleteRestrictionType angepasst. objekt von "\$this" in das übergebene geändert.

CHG: ass_exclusion_editview.php auf redsys5 umprogrammiert

CHG: funktionen loadExclusion,saveExclusion,deleteExclusion angepasst. Abfrage auf neue redsys version, falls ja neue alert ausgabe verwenden. objekt von "\$this" in übergebenes objekt abgeändert

CHG: admin seite ass_criteria_editview.php auf redsys5 umprogrammiert

CHG: funktionen loadCriteria,saveCriteria,deleteCriteria angepasst

CHG: funktionen angepasst so das es mit alten und neuen masken geht

CHG: Xinha-Version 563

CHG: Xinha-Version 563

CHG: Anzahl der maximal moeglichen option - Werte in Auswahlfeldern auf eine Klassenvariable angepasst

CHG: Maximal moegliche option - Werte in Auswahlfeldern auf 200 erhoeht

CHG: title - Tag des Mediamanger-Popups auf dynamischen Skin-Value umgestellt

CHG: admin_content_editable_edit.php und admin_content_editable_view.php auf redsys5 umprogrammiert

CHG: Admin Seite admin_redsys_cron_edit.php und admin_redsys_cron_view.php auf redsys 5 aktualisiert

CHG: favicon.ico getauscht durch ein neues

CHG: Updateweise geändert, da es sonst bei Übertragungsfehlern von eBay zu Lücken in den Attributesets kommen konnte. Datenbanktabelle dafür angepasst.

CHG: CustomerHandler saveCompany() von Editseite (customermanager_company_edit.php) in Plugin Customermanager verschoben

CHG: Umstellung der Customhandler customerDelete und customerSave in der Kundenbearbeitungsmaske auf das customerobjekt umgestellt. Code vereinheitlicht.

CHG: Codeformatierungen inder Methode richedit()

CHG: Ebay-API-Log-Files auf die einzelnen Methoden aufgesplittet, für einfacheres debuggen

CHG: Alle Ebay-API-logs werden nun im sichere modus glogt, das heißt es wird nicht mehr der Token mit im mitgeloggten XML abgespeichert

CHG: Ausgabe des Namen RedSYS im Detailpopup (system_media_info.php) entfernt

CHG: Name RedSYS in Bearbeitungsmaske der Kategorien system_media_medienkatergorie_edit.php geändert

CHG: verbessertes ExceptionHandling in der Methode importStringInDomStructure() integriert.

CHG: Es wurde ein weiterer Parameter (entity_decode) in der Methode get_treeoptions() hinzugefügt um hier das parsen von Werten für Auswahlfelder zu ermöglichen

CHG: statische Definitionen von Titel bzw. Überschriften mit AMAN_RedSYS- auf globale Variable \$ADMINAREA[title] umgestellt

CHG: Im Reiter METATAGS des Info-Popups von Dateien und Ordner wird nun statt AMAN_RedSYS nun Allgemein ausgegeben

CHG: Fehlerhafte Definition der Option-Arrays mit HTML-Code () entfernt (system_media_directory.php)

BUG: flush_folder arbeitete nicht korrekt mit dem neuen Cache zusammen

BUG: Cache-Methoden beim live-Stellen arbeiteten nicht korrekt, da sie an der falschen Stelle den Cache freigaben

BUG: Es wurde nicht korrekt der Name des Items title - Tag in der Pflichtfeldprüfung ermittelt. Daher wurde der HTML-Code aus dem Label entfernt.

BUG: Wenn in der Buttonlist-Definition (apeditlist) nur "edit" gesetzt wurde fehlte die "apply"- und "reset"-Definition

BUG: Bei der Auswahl des Artikeltypes aus einem Popup wird nun korrekt der Pfad fuer die Editpage ermittelt und gesetzt

BUG: Hoehe des Mediamanager-Popups berechnet sich nun automatisch anhand des Inhaltes. Im Internet Explorer waren unter Umstaenden die unteren Buttons nicht mehr erreichbar.

BUG: Sequenzerkennung bei Postgres funktionierte nicht korrekt

BUG: Bei bestimmten Zeichen im KAtegorienamen kam es bei der Rückgabe zu

Fehlern.

BUG: ForeignKey - Definition für Spalte dummyimage_id in Content-Tabelle type entfernt, da es sich hier nicht um ein Pflichtfeld handelt und null-Werte moeglich sein muessen.

BUG: Fehler beim Loeschen von Artikeltypen in der Uebersichtsmaske behoben.

BUG: saveArticleType() - Methode ueberarbeitet, da die Namenspruefung hier nicht richtig funktionierte. Dokumentation und Fehlermeldungen verbessert.

BUG: Beim loeschen von Distribution, Typen und Themen wurd nicht korrekt geprueft, ob Unterpunkte zu einem Datensatz vorliegen. Dies wird nun abgefangen und eine Fehlermeldung bei Bedarf ausgegeben.

BUG: Feldgrößen für Email-Empfänger und -Absender auf 255 Zeichen gesetzt.

BUG: Pfad für Bilder auf Logout-Seite in relative Pfade geändert.

BUG: In der Methode renderItem() in der Klasse apeditpanel werden bei den Formtypen download und choosedir nun kein Textarea, sondern Input-Feld erstellt.

BUG: Installersetup fuer DB-Tabellen-Prefixe nagepasst. Es wurde bisher der Unterstrich nach dem 3 Zeichen nicht gesetzt.

BUG: Fehler in der Property-Definition (formtype) im customermanager behoben. Es wurde hier bei den Checkboxes nicht korrekt der Wert hinterlegt

BUG: Wertepprüfung in der Methode media() der Form-Klasse funktioniert nicht in Editlisten. Prüfung angepasst.

BUG: Beim Zugriff auf media_image_renderer wurde kein Parameter übergeben. Das führte zu einer Fehlermeldung.

BUG: Typo in cache.class.php behoben

BUG: Parameter timeDefinition fehlte

BUG: Da rsys_id kein FK mehr ist, muss foreign_key und foreign_key_pk komplett angegeben werden

BUG: CronJob trägt seine Aktivität nun wieder in system_cronreload ein.

BUG: mimetex-Werte müssen urlencoded zurückgegeben werden.

BUG: Einige Fehler im Cache, c.php und BotOptimizer behoben

BUG: Bei Umbenennung DB-Spalte level->cat_level fehlte die neue Definition der der Spalte

BUG: Verschiedene Typos berichtigt.

BUG: Behandlung von leeren Zeichenketten in Oracle verbessert

BUG: Erkennung von Autoinc-Werten in PostgreSQL verbessert

BUG: Textareas fügen den Text nun in CDATA ein, damit Sonderzeichen erhalten bleiben.

BUG: redirectToFolderIndex in functions.inc.php ermittelte den Index falsch

BUG: phpbean.class.php: Variable PATHS enthält nun nur noch eine Referenz auf das PATHS-Array

BUG: Einige Icons wurden ohne PATHS['url'] aufgerufen.

BUG: Automatische Ermittlung der Foreign-Key-Werte nur aus dem Tabellennamen funktionierte nicht

BUG: Nextval einer Oracle-Sequenz kann nicht mit fetch_field abgerufen werden -> implode(fetch_first_row)

BUG: Inkompatibilität wegen reserviertem Wort zwischen OracleDB und EbayManager behoben.

BUG: Wenn die saveCustomer() -Methode nicht als customhandler aus einer Adminmaske (editpanel/editlist) aufgerufen wurde, wurde ein Fehler geworfen. Diese werden nun abgefangen.

BUG: Es fehlte bei option-Elementen mittels foreign_key - Definition die Zeichenkodierung für die angezeigten Werte in der Methode renderCell(). Dadurch wurden Sonderzeichen in Listen und Editlisten nicht korrekt ausgegeben.

BUG: Es wurde beim Aufruf der Methode setNewOrderStatus() im ordermanager mittles Adminseite die gecachten Klassen-Alerts mit ausgewertet, was zu einem nichtsetzen eines neuen Status fuehrte. Es wird nun der Alert-Status am Anfang der Methode zurueckgesetzt.

BUG: fehlerhafte link generierung mit linkmanager beim typ html, und beim alt tags

BUG: Fehlerhafter Tabellenprefix fuer company-Setup im Customermanager behoben

BUG: Im Konstruktor wurden Variablen aus GLOBALS verwendet. Superglobale Werte wurden aber nicht angepasst.

BUG: Vorlagen und Schemata wurden nicht richtig in den Menübaum eingebunden, wenn das Verzeichnis verlinkt war.

BUG: Laut RFC2616 kann die REQUEST_URI auch Schema und Hostnamen enthalten.

RedSYS erkannte das nicht korrekt.

BUG: In der fakedir-Klasse wurde an einigen Stellen auf GLOBALS[REDSYSENV] statt this->ENV zugegriffen.

BUG: Die MenuItem Stati first und last arbeiteten nicht korrekt. Insbesondere last funktionierte nur dann, wenn eine sehr regelmäßige Struktur ohne weitere Unterverzeichnisse vorlag.

BUG: Erkennung fehlerhafter Indizes benannte Indizes um, die nicht zusammengehörten.

BUG: Typo bei columnMissing im Language-File behoben

BUG: HTMLArea-Ansteuerung ignorierte die Char-Set-Einstellung

BUG: Das Überprüfen bzw. Neuanlegen der Views funktionierte nicht.

BUG: Wenn eine Spalte als Numeric definiert war, wurde in der Methode prepareSearchValues() ein fehlerhaftes SQL-Statement generiert (editlist und viewlist)

BUG: Im Editpanel wurde nicht korrekt die Pflichtfeldprüfung bei mehrzeiligen Eingabefeldern durchgeführt. Ausgabe der Meldungen verbessert

BUG: Fehler beim erstellen der BreadCrumb-Navigation durch die Methode setBreadcrumbNavi() behoben. Es wird nun mittels JS die Struktur ermittelt

BUG: Richedit-Felder werden bei direkter Ausgabe nicht mehr ueber das DOM-Model erstellt, da hier ein Bug seitens PHP vorliegt

BUG: Man konnte Artikelordner eigenen Unterordnern zuweisen, was zu einer Endlosschleife fuehrte. dies wird nun mit in der Adminmaske foldermanager_folder_edit.php geprüeft.

BUG: Es war bisher moeglich in der Spalte sortorder in der Maske zum Verwalten fuer Artikelordner nicht numerische Zeichen anzugeben. Dies wird nun abgefangen

BUG: Wenn eine Adminseite (Editpanel) in Tabs Editlisten beinhaltet wurde die UTF8-Dekodierung mehrmals aufgerufen, was zur fehlerhaften Darstellung von Sonderzeichen fuehrte. Dies wird nun unterbunden.

BUG: Die Default-Einstellung für die Fehlerausgabe im Browser ist nun false.

BUG: Wenn mittels CustomHandler onButtonDirectEdit ein leerer JsCode zurueckgegeben wird, wurde dies nicht korrekt abgefangen.

BUG: Encoding in der Methode postDataByForm() der JS-Engine (adminpage.class.js) fuer die Adminseiten von escape() auf encodeURIComponent() umgestellt, da sonst "+" -Zeichen nicht korrekt per XMLHttpRequest an den Server uebertragen wurden.

BUG: Es wurde nicht korrekt in den Uebersichts- und Editlisten das Sonderzeichen & ausgegeben.

BUG: Wenn bei ForeignKey Spalten in Uebersichts- und Editlisten bei der Schnellsuche und erweiterten Suche kein Treffer gefunden wurde, wurde ein SQL-Fehler durch ein nicht korrekt erstelltes SQL-Statement in der Methode prepareSearchValues() verursacht. Dies ist nun behoben.

BUG: In der Uebersichtsseite der Benutzerprofile wurde die Spalte host aus der Suche entfernt, da diese nicht in der DB-Tabelle glb_system_user existiert und dadurch einen SQL-Fehler verursachte.

BUG: Bei der Erstellung eines Richedit-Feldes muss, wie auch bei normalen Textareas, der Content vorher normalisiert werden.

BUG: Die Konfig-Variablen \$PATHS["server_name"] und \$PATHS["server_name_ssl"] müssen aus \$_SERVER-Array geholt werden.

BUG: Sortierung für die Spalte target entfernt, da diese nicht in der DB-Tab Tabelle verfügbar ist und dadurch einen SQL-Fehler verursachte
BUG: Tabhead-Definition für die Adminmaske (Uebersicht) zur Attributeverwaltung überarbeitet. Es war ein Fehler in der Foreign-Key Definition hier vorhanden, der zu Fehlern in der Suchmaske fuehrte.

BUG: Da von Ebay Bruttopreise uebergeben werden müssen diese in Nettopreise für das ERP umgewandelt werden.

BUG: Beim ändern des Defaultstatus für die Bezahlmethodenzuordnung wurde die falsche DB-Spalte geprüft

BUG: Beim ändern des Defaultstatus für die Liefermethodenzuordnung wurde die falsche DB-Spalte geprüft

BUG: In der system_login.php wird der Metatag simple auf true gesetzt, da sonst 2 <body>-Tags gesetzt wurden. Stylesheet fuer Login-Button angepasst.

BUG: Syntax-Fehler in Variablenname behoben

BUG: Im Handler saveCategories() wurden die Search-Metatags nicht gefunden, wenn diese nicht klein geschrieben wurden

BUG: Fehlende ListingDurations bei StoresFixedPrice-Auktionen (eBay-Stores) gefixt

BUG: eBay-API-Errortexte werden jetzt auch mit htmlentities() geparst, damit evtl. XML-Tags in den Fehlermeldungen keine Probleme bereiten und angezeigt werden

BUG: class-Attribut "datatable" der Datentabelle in den Listen- und Editlisten hinzugefügt. Es wurden sonst Tabellen innerhalb der Listen mit formatiert, was zu unerwünschten CSS-Definitionen führte.

BUG: Es wurde in den Editpanel's mit Listen innerhalb der Tabs ein schliessender </table>-Tag definiert. Dieser wurde nun entfernt.

BUG: Es wurde in den Editpanel's mit Listen innerhalb der Tabs immer wieder die JS-Klassen und CSS-Klasse mit intanziert.

BUG: Beim erstellen des HTML-Codes fuer Auswahlboxen wurde durch hardcodierte Umbrueche nicht korrekt das fuer AJAX benoetigte XML erstellt. Dies fuehrte zu Fehlern im Mozilla-Browsern beim vorslektieren von Elementen.

BUG: Wenn per AJAX Daten mit dynamischen Javascript nachgeladen wurde, wurde dieser nicht vom Internet Explorer ausgewertet. Es wurde hierzu ein Workaround in die JS-Klassenmethode insertDynamicdataByNode() der JS-Klasse adminpage.class.js eingebaut.

BUG: strtr-Fehler mit neuer XML-Vorlage behoben.

BUG: Anpassungen in fehlerhaftem Cron, da PayPal-Transaktionen nicht zuverlässig als bezahlt erkannt wurden.

BUG: Die letzte Blockposition muss mit strpos und nicht mit strpos bestimmt werden.

BUG: Die Attribute mit true/false-Werten wurden nicht korrekt ausgewertet.

BUG: Der Installer erkannte nicht die Spalten, die laut xml zu Löschen sind

BUG: an verschiedenen Stellen wurde statt \$PATHS["url"] ein hartcodierter absoluter URL-Prefix verwendet.

BUG: die DB-Methoden benötigen auch functions.inc.php. Beim Installer fehlte das Include.

BUG: Wenn Werte fuer Auswahlfelder Sonderzeichen enthielten, wurde eine Exception geworfen. Mittels htmlspecialchars werden diese Sonderzeichen in HTML-Codes umgewandelt

BUG: Fehler bei Konvertierung/Import von Medien ueber eine Dateistruktur behoben. Es wurden nicht die korrekten Variablen fuer die UploadMethode vorbelegt

BUG: Fehlerhafte Rückbuchung gefixt und DB angepasst

BUG: ebayManager wurde nicht korrekt instanziiert, da die include_paths noch nicht korrekt gesetzt wurden

BUG: Löschen von mehreren Werten aus einer Adminübersichtsseite führte die funktion nicht aus.

BUG: Beim löschen mittles CustomerHandler deleteCompany() wurden eventuell mit zur Firma gehörende Attribute nicht gelöscht. Fehlermeldungen hinzugefügt.

BUG: Fehlermeldungen, die in einem Editpanel erzeugt wurden und mittels header-forward auf die Viewpage geleitet wurden, werden nun auf dieser mit ausgegeben

BUG: Wenn mehrere JS-Parameter für die Methode setCallbackJsFunction() gesetzt wurden fehlte beim erstellen des JS-Codes hier der nötige &-Trenner zwischen den Parametern

BUG: Die LösCHFunktion in der Kundenübersicht auf AJAX-Methode umgesetzt, da das löschen von mehreren Kunden nicht funktionierte.

BUG: Returnwert wurde in der Media-Methode nicht utf8 dekodiert.

BUG: Prüfung vor Aufruf der JS-Methode makeUpload() integriert, da sonst JS-Fehler geworfen wurden

BUG: Fehler beim Zugriff auf das EBAY-API-Object GetSellerTransactions behoben. Es wurde immer nur die erste Seite mit den Daten berücksichtigt. Paginierung in die Methode getEbaySellerTransactions() des Ebaymanagers integriert.

BUG: Wenn in der text() - Methode der Formklasse eine leerer Parameter für \$lines übergeben wurde, ist nicht ein <input> sondern ein 2 Zeiliges <textarea> erstellt worden.

BUG: SELECT-Felder werden bei Direktausgabe utf8 decodiert, da die Ausgabe von redsys noch derzeit als iso-8859-1 erfolgt aber die Formklasse intern mit UTF-8 arbeitet

BUG: Fehler beim Löschen von Medienordner behoben

BUG: SQL-Fehler in der Detail-Anzeige von Medien in PopUp Medienmanager, wenn

noch ekin Medium ausgewählt wurde.

BUG: In diversen Seiten fehlerhaften `rsys_aimgserv` - Alias auf `rsys_aimageserv` geändert

BUG: Fehlerhafte Verarbeitung von Definitionarrays in der Methode `select()` der Formklasse gefixt. Dokumentation verbessert. Es dürfen bei Radiobuttons die Bezeichner keinen HTML-Code beinhalten, da sonst dieser ausgegeben.

BUG: Aufrufe von Radiobuttons über die Formklasse in den Adminseiten `system_media_schemata_edit.php` und `system_media_medienkategorie_edit.php` mittels Definitionsarray umgesetzt, da sonst entsprechende Exceptions der Formklasse geworfen wurden.

BUG: Wenn die Adminmaske im selectmode aufgerufen wird, ist es nicht mehr möglich in den Editmodus zu gelangen, was zu Fehlern führte

NOT: issue 3099

NOT: Klassenvariablen der Adminpageklassen formatiert und Dokumentation dieser verbessert

NOT: Wenn in zukünftigen RedSYS-Versionen die Ausgabe mittels UTF-8 erfolgt muss dieser Workaround entfernt werden

NEW: Tag Version 5.0.13 erstellt

NEW: Neue GET-/SET-Methoden zum Verwalten von XML-Encoding und XML-Version in Form- und Adminpage-Klasse hinzugefügt

NEW: Neue Methode `getFormXmlByValues()` zum Erstellen von einer Response-XML für die AJAX-Masken hinzugefügt

NEW: Methode `getFormXmlByValues()` hinzugefügt (`adminpage.class.php`). Mit diesen lässt sich ein an das AJAX-Interface ein XML aus den übergebenen Werten generieren.

NEW: Methode `setCallbackJsFunction()` hinzugefügt (`adminpage.class.php`). Mit diesen wird die JS-Methode fuer Callback-Handler erstellt.

NEW: Neue Maske zum Durchsuchen der gesamten Medieninhalte in der Mediendatenbank hinzugefügt (`system_mediasearch_view.php`)

NEW: Es wird eine Exception bei zu vielen Option-Werten (über 100) in der Formklasse Methode `select/doubleselect` geworfen. Damit werden Fehlprogrammierungen, die große Selectboxen verhindern. Die Meldung wird direkt an den Browser gesendet und im PHP-Log eingetragen.

NEW: Neue Attribute wie Keywords und Sortierung hinzugefügt

NEW: ERP-Lieferantenbestellung auf neue Adminmaske umgestellt

NEW: Grafik fuer Print-Button in den Adminseiten hinzugefügt

NEW: Bei Neuanlage einer Aufgabe wird nun ein entsprechender Statuseintrag hinterlegt

NEW: Aufgaben-Maske erweitert. Es ist nun eine Statusverfolgung der Aufgabe möglich

NEW: In der Liste der Teilaufgaben wird nun auch die Position mit ausgegeben

NEW: Beim Setzen eines Aufgaben-Status ist nun die Möglichkeit geschaffen, diesen als Mail zu versenden

NEW: Vorschau von Aufgaben integriert

NEW: Datenmodell um Tabelle für Statusverwaltung und Spalte für Lösungstexte der Teilaufgaben erweitert

NEW: Adminseite für Teilaufgaben und Antworten hinzugefügt

NEW: Helpmanager für Adminseiten integriert

NEW: Prüfungen in den Delete- Handlern integriert

NEW: Aufgabenverwaltung mit view- und editpage angelegt

NEW: Taskmanager um Customhandler fuer die Aufgabenverwaltung erweitert

NEW: Übersichtsseite für Teilaufgaben integriert

NEW: Erweiterung Projekt lernpiraten.de für den Forumverlag

NEW: Neue Vorlage für PayPal-Bezahlformular

NEW: Zusätzliche notwendige PEAR-Module für PayPal und Ebay

NEW: Wenn über die Formklasse Radiobuttons definiert sind, kann hier nun auch HTML-Code als Text hinter den einzelnen Elementen angegeben werden

NEW: Webservice Commerce um Exportparameter für den Export von Artikeldaten erweitert. Es stehen die Exportparameter `showComment`, `showDummyValues`, `viewFolderStructure`, `article_id`, `folder`, `articletype`, `settings_articlenumber`, `settings_articledescription`, `language_id` zur Verfügung. Die Parameter addieren sich.

NEW: Default-Sortierung im Reiter Attribute auf die Spalte `Attributname` hinzugefügt

NEW: Länderverwaltung für das System hinzugefügt
NEW: Regionenverwaltung für das System hinzugefügt
NEW: Installer für das setzen einer Enviroment-Variable AdminSesion->MailFrom erweitert.
NEW: Vorbelegungsdaten für Länder- und Regionenverwaltung erweitert
NEW: Bezahlmethodenverwaltung um die Spalte is_system für Systemeinträge erweitert, Info-Header hinzugefügt.
NEW: Adminseite Wareneingang im Ordermanager hinzugefügt
NEW: Warenkorbstatusverwaltung um die Spalte is_system für Systemeinträge erweitert, Info-Header + Systemeintragprüfung hinzugefügt.
NEW: Properties settings_ ebay_api_logging_active, admindefault_ ebay_shippingrate, admindefault_ ebay_shippingadditionalrate und admindefault_ ebay_vatpercent in Ebaymanager hinzugefügt
NEW: Mit der neuen Property settings_ ebay_api_logging_active kann man nun in der Pluginkonfiguration zentral das Logging der Ebay-API aktivieren oder deaktivieren
NEW: Mit den neuen Properties admindefault_ ebay_shippingrate, admindefault_ ebay_shippingadditionalrate und admindefault_ ebay_vatpercent kann man nun in der Pluginkonfiguration die Vorbelegungsdaten für die Versandkosten, zusätzliche Versandkosten und Mehrwertsteuer definieren
NEW: Neue Spalte ebay_shippingadditionalrate (Tabelle ebay_auction) in Datenbank-Schema hinzugefügt
CHG: Es wurde ein weiterer Parameter (entity_decode) in der Methode get_treeoptions() hinzugefügt um hier das parsen von Werten für Auswahlfelder zu ermöglichen
CHG: statische Definitionen von Titel bzw. Überschriften mit AMAN_RedSYS- auf globale Variable \$ADMINAREA[title] umgestellt
CHG: Im Reiter METATAGS des Info-Popups von Dateien und Ordner wird nun statt AMAN_RedSYS nun Allgemein ausgegeben
CHG: Fehlerhafte Definition der Option-Arrays mit HTML-Code () entfernt (system_media_directory.php)
CHG: in der getAssignedAttributes methode attribute auch dann fuer artikle type zuordnen wenn noch kein primary existiert - neu artikel anlegen
CHG: Erzeugung der Primärschlüssel für Attributwerte in eine Methode zusammengefasst und für nicht sequenzfähige DBs (MSSQL) sicherer gemacht.
CHG: Erstellung der Aufrufe von JS-CallbackHandler mittels neuer Methode setCallbackJsFunction() umgesetzt
CHG: Zentralisierung der XML-Encoding und XM-Versions - Definition in den Adminpage-Klassen und der Formklasse
CHG: Umstellung der Standard-DOM-XML-Encoding auf UTF-8 in Form- und Adminpage-Klasse
CHG: String-Konvertierung in die Master-Klasse mittels Methode convertEncoding() verlegt
CHG: Generierung der Response-XML's auf neue Methode getFormXmlByValues() in diversen Adminseiten umgestellt
CHG: Wenn ein der Wert eines Attributes vom Typ "date" leer ist, dann wurde das aktuelle Datum formatiert zurückgegeben. Nun wird ein leerer String zurückgegeben (attributewebmanager)
CHG: fuer _MultiCount und _MultiIds default wert setzen
CHG: die attributetype_id uebergeben was ich gewaehlt habe nicht die erste von der array
CHG: Anpassung der Definition für Callback-Handler und XML-Generierung an die neuen Objektmethoden (admin_subtask_edit.php).
CHG: Feld Beschreibung wurde als HTML-Feld definiert (admin_task_edit.php)
CHG: neuer Menüpunkt unter module/mediendatenbank hinzugefügt (adminmenu.xml)
CHG: Erweiterung des DB-Modells für Forumverlag
CHG: Customerhandler fuer Lieferantenbestellung im Stockmanager fuer neue Adminmsken angepasst
CHG: Adminseite zur Bearbeitung der Aufgaben angepasst
CHG: Methoden für die Adminseiten im master- und taskmanager-Plugin hinzugefügt und erweitert
CHG: falscher default-Wert in der Auktions-Bearbeitungsmaske fuer duration entfernt
CHG: Datenmodell, Plugins und Adminseiten für Erweiterung des Forumverlages

überarbeitet
CHG: Texte aktualisiert
CHG: Brandingneutral gemacht
CHG: Includes fuer die adminpage-Klassen entfernt, da nun zentral ueber a.php eingebunden
CHG: Includes fuer die adminpage-Klassen entfernt, da nun zentral eingebunden
CHG: Datenmodell angepasst
CHG: Doku-Hinweis eingefügt
CHG: Fehlermeldungen beim Speichern eines neuen Status erweitert
CHG: Löschbutton in der Status-Liste des Warenkorbes ausgeblendet
CHG: Links zu den neuen Adminseiten für die Verwaltung der Benutzerprofile in der Adminseite für Rollenzuordnung und der Dokuseite angepasst
CHG: Exportmethode des commerceinterface schreibt nun selbst das XML und liefert den Namen der Datei zurück. Errorhandling integriert.
CHG: Definition der Klassenvariablen in den Klassen basketinterface und commerceinterface von var auf public umgestellt
CHG: basketinterface/commerceinterface - Kommentar für XML angepasst, Dokumentation verbessert
CHG: Anführungszeichen in Arrayvariable hinzugefügt
CHG: Adminseiten für Export und Import des Commerceinterfaces an die neue Exportmethode angepasst.
CHG: Xinha-Version 553
CHG: Die Version wird nun vom Downloadskript eingefügt.
CHG: Fehlermeldungstext berichtigt
CHG: Wenn in der Warteschlange noch Aufträge stehen, wartet Cron nicht mehr bis zu nächsten vollen Minute, um sie wieder zuzuteilen.
CHG: function countriselect liest daten jetzt auch aus db
CHG: Die Versandkosten werden jetzt aus dem in der Konfiguration hinterlegten Attribut ausgelesen, wenn dieses existiert.
CHG: Rechtschreibfehler behoben
CHG: Vorbelegungsdaten der Ländernamen sind nun in Deutsch
CHG: Iconverwaltung auf neue Generation der Adminmasken umgestellt
CHG: Verwaltung der Benutzerprofile auf neue Generation der Adminmasken umgestellt
CHG: Verwaltung der SystemIcons auf neue Generation der Adminmasken umgestellt
CHG: DB-Modell erweitert, inklusive system-Spalten für Länder- und Regionenverwaltung hinzugefügt
CHG: Adminmenü für neue Masken unter Konfiguration angepasst
CHG: Statusmeldungen beim AJAX-Request erweitert/hinzugefügt
CHG: In Plugin-Setup-Definition für Artikeltypenverwaltung hinzugefügt
CHG: adminpage.apeditpanel.class.php, adminpage.apeditlist.class.php: Ermittlung der Namen eines Formulars wird nicht mehr über \$this -> adminpage -> form -> NAME sondern mittels \$this -> adminpage -> getFormName() vorgenommen.
CHG: In der XSL-Vorlage "MORAVAN" in "Testfirma" geändert
CHG: MwSt-Satz für Auktion kommt jetzt aus articlemanager
CHG: Preisfelder werden jetzt abhängig vom Auktionstyp eingeblendet
CHG: Maximale Länge der Zeichen der Artikelbezeichnung von 50 auf 55 Zeichen geändert, utf8_encode für Artikelbezeichnung entfernt. Diese verursachte eine fehlerhafte Berechnung der Zeichenlänge
BUG: fetch_field in getNextPkAttributevalue kann nicht mit Postgres verwendet werden, da im Statement kein FROM vorkommt -> in fetch_first_row geändert.
BUG: saveAttributeValues methode auch die mandatorys attribute durchsuchen (ohne das checkbox - wird in Artikeluebersicht dargestellt -) ob die eine werte haben
BUG: Wenn ein Customhandlers onButtonDirectEdit einen leeren JS-code und nur einen href zurückliefert, wurde nicht korrekt der onDbClick und onMouseDown-Event-Code erstellt
BUG: Beim parsen der XML-Dokumente vom Server wurde nicht korrekt der Typ der Formularelemente ermittelt (adminpage.class.js)
BUG: Performance der Adminseite für Teilaufgaben verbessert
BUG: Fehler im Abspeichern der Teilaufgaben behoben
BUG: Anbindung zwischen Auftragsannahme und Masken fuer Kundenverwaltung und Artikelerwaltung an neue Klassen angepasst
BUG: erp_orderlist_edit -> Schreibfehler beim gesetzten Eventhandler onclick

behooben

BUG: UTF8-Encoding der Werte in den Option-Elementen von Auswahlfeldern wird nun in Abhaengigkeit der PHP-Version (da bug in PHP-Versionen vor 5.1.4) gesetzt, oder wenn es sich um einen AJAX - Request handelt

BUG: Fehler behoben: Wenn ein Event mit new_from_template gestartet wird, wurde nicht korrekt die Primary der Vorlage geloescht und die Aenderung wurde in der Vorlage gespeichert

BUG: editpanel und editlist: Wenn ein Datumsfeld als readonly gekennzeichnet ist wird nun auch der Button fuer den Datepicker ausgeblendet

BUG: In der Methode folderView des articlewebmanager wird nun mittels getIdChunks die Unterordner ermittelt. Es kam sonst bei Vielen Ordnern ein SQL-Fehler.

BUG: Methode deleteTaskStatus prueft nun der korrekten Statustabelle auf bereits vorhandene Datensaeetze

BUG: In den Masken für die Stammdaten wurde eine Unique-Prüfung eingebaut

BUG: Fehler beim löschen der Bundesländer behoben

BUG: flag_thumbnailhanddown darf nicht in die DB abgespeichert werden.

BUG: Es trat im onButtonEventHandler ein Fehler durch fehlendes UTF8-Encoding in der Verarbeitung von Sonderzeichen im XML auf

BUG: Fehler bei der Zuweisung der Firma in der customer-Bearbeitungsmaske behoben

BUG: Fix wegen Ebay-API-Bug, das bei Listings vom Typ Chinese auch Days_1 verfuegbar sind im Ebaymanager integriert

BUG: Broken Images aus "altem" Header entfernt

BUG: Fehler beim setzen der Klassenattribute per Javascript auf nicht vorhandene Objekte behoben

BUG: In der Bearbeitungsmaske einer Bestellung war die Verwaltung der Artikel fehlerhaft. Es wurden keine Artikel hinzugefügt und konnten nicht bearbeitet werden.

BUG: Fehler in der Klasse adminpage.apeditlist.class.php beim ermitteln der FormularId in Bezug auf hiddenfields behoben

BUG: In der Methode folderView() des articlewebmanager wird nun das SQL-Statement mit getIdChunks() für die folder_id Liste zusammengestellt

BUG: Wenn ein Name einer TableHead-Definiton Sonderzeichen beinhaltete, wurde ein Fehler beim erstellen des XML's verursacht

BUG: Deaktivieren von Ländern in der Shop-Zordnung war ohne Funktion

BUG: In der Shopadminmaske zum aktivieren von Ländern wird nun auch das systemattribut ausgewertet. Dadurch können Systemeinträge nicht mehr gelöscht oder bearbeitet werden.

BUG: Prüfung auf Standardbezahlmethoden wird nun auf alle markierten Länder angewandt und mittels Alert-Message dem Redakteur gemeldet.

BUG: adminpage.apeditlist.class.php -> bei deaktivierten Delete-Button wurde nicht korrekt die Tabelle aufgebaut

BUG: SQL-Fehlermeldung beim generieren des Heads in Warenkorbdetailseite behoben

BUG: Fehlende Attributemanager-Definition im Reiter Artikel bei einem Warenkorb hinzugefügt

BUG: Unique-Prüfung beim setzen von Warenkorb-Status angepasst

BUG: Wenn in der Benutzerprofileverwaltung der root-Account bearbeitet wurde ist nicht korrekt die Adminmaske aufgebaut worden

BUG: Speicherüberlauf beim export von großen Artikeldatenbanken behoben.

BUG: Fehler in der Unique-Prüfung in der Methode saveAttributeDefValueAssign() in der Klasse attributemanager behoben. Die Prüfung wurde über die Indizes der DB-Tabelle vorgenommen. Diese Definition ist aber nicht mehr aktuelle gewesen. Daher wurde hier eine erweiterte Prüfung integriert.

BUG: commerceinterface - es wurde bei den Basisattributen nicht die Tableviewattribute mit exportiert, wenn diese nicht dem Artikeltype zugeordnet waren

BUG: Sprachverwaltung erweitert. Es wird auch bei Seiten ohne Sprachdefinition eine Language-Feld (type: hidden) hinzugefügt, da sonst die Sprache aus der vorhergehenden Seite sonst verloren gehen würde. Weiterhin wird beim zurückspringen aus einer Editpanel-Seite zu einer View-Seite die Sprache beibehalten.

BUG: Der Seitentitel in den neuen Masken wird nun an den globalen Titel hinzugefügt und nicht überschrieben. Das Verhalten kann bei der Methode

setPageTitle() beeinflusst werden.

BUG: Wenn in einer editlist-Seite einen Filter und ein separates totalselect-Statement gesetzt wurde, wurde hier nicht korrekt die Seite Seitenanzahl berechnet.

BUG: Wenn mittels modifyFunction ein fixedvalue auf false gesetzt wurde, wurde nicht false ausgewertet.

BUG: Beim löschen einer Bezahlmethode wird nun auch geprüft, ob es sich um ein Systemeintrag handelt

BUG: Fehlerhafter Seitenaufruf der Hilfe zum Workflow-Bereich behoben

BUG: Fehlerhafte image-Definition in Maske
attributemanager_modify_attributevalues.php behoben

BUG: Fehler in SQL-Statement in modifyFunction () für EK-Preis behoben

BUG: Fehler in PDF-Generierung behoben, dazu XML-Vorlage angepasst.

BUG: Artikelpreis wird jetzt auch bei "Sofort kaufen" ins richtige Preisfeld gefüllt

BUG: Wenn eine Auktion vom Typ "Sofort & Neu" und Artikelanzahl größer 1 war angelegt wurde, gab Ebay ein Fehler bezüglich der zusätzlichen Versandkosten zurück. diese können nun in dem neuen Feld zusätzliche Versandkosten hinterlegt werden

BUG: Wenn eine Auktion vom Typ "Sofort & Neu" ist und einen Artikel aus dem Webshop zuweist, wurde immer der Preis "Sofort Kaufen" befüllt. Dies ergab ein Fehler bei Ebay. Es wird nun der Preis in Startpreis der Auktion geladen und der "Sofort Kaufen"-Preis geleert.

BUG: Property parsedatatypes für dbConnect gesetzt, da sonst fehlerhafte Datensätze abgespeichert wurden.

NOT: Es folgen Änderungen fuer die Erweiterung forumverlag

NOT: Erweiterung beinhaltet Plugins, Adminseiten und DB-Modell

NOT: alte Adminseiten zur Bearbeitung der Benutzerprofile gelöscht

- BUG: Es wurde bei Verkaufsmethode "Sofort & Neu" immer ein "Sofort Kaufen" - Preis mit übergeben.

ADD: Methode getEbayHitCounterTypes() erweitert. Es werden nun nur noch die Besucherzähler zurückgegeben, die auch für die jeweilige Ebay-Definition verfügbar sind.

ADD: Standardwert von GreenLED auf BasicStyle angepasst, da GreenLED nicht unter allen Konfigurationen verfügbar ist.

- BugFix: Methode insert_id gibt nun immer einen Integer-Wert zurück. Sollte keine gültige LastInsert-Id verfügbar sein, wird hier nun 0 zurückgegeben

- PEAR-Paket HTML-QuickForm für eBay-Schnittstelle hinzugefügt

- Ermittlung der entsprechenden Sprache im Attributemanager und in master_master.php in Methode getCurrentLanguageId() erweitert

- Installationsroutine in commerceinterface, communityinterface, basketinterface und ebaymanager angepasst

- DB-Klassenschema für eBay-Datenbank-Tabellen aktualisiert

- BugFix: Es wurde in der Klasse adminpage.aplistview.class.php bei Erstellung des XML's innerhalb eines Editpanels eine falsche Methode zur Ermittlung der Formulardaten verwendet

- Versionsbezeichnung auf 5.0.12 angehoben

- Es wird nur noch JS-Code für das EventHandling reloadAfterClose erstellt wenn dieses für den Button auch definiert wurde (adminpage.apeditlist.class.php).

- BugFix: Es wurde bei der CS-Attribute-Ermittlung (Label) auf das Objekt statt auf das Array zugegriffen (select_with_other.php)

- BugFix: Es wurde nicht korrekt der aktuelle Bezeichner des Artikeltypen ermittelt (articlemanager_article_type_edit.php).

- BugFix: JS-CallbackHandler an neue Adminseite angepasst,
ebaymanager_attributes_view.php, ebaymanager_auction_edit.php

- Tag Version 5.0.12 erstellt

- PEAR-Paket HTML-QuickForm für eBay-Schnittstelle hinzugefügt

- Ermittlung der entsprechenden Sprache im Attributemanager und in master_master.php in Methode getCurrentLanguageId() erweitert

- Installationsroutine in commerceinterface, communityinterface, basketinterface und ebaymanager angepasst

- DB-Klassenschema für eBay-Datenbank-Tabellen aktualisiert

- BugFix: Es wurde in der Klasse adminpage.aplistview.class.php bei Erstellung des XML's innerhalb eines Editpanels eine falsche Methode zur Ermittlung der

Formulardaten verwendet

- Versionsbezeichnung auf 5.0.12 angehoben
- Es wird nur noch JS-Code für das EventHandling reloadAfterClose erstellt wenn dieses für den Button auch definiert wurde (adminpage.apeditlist.class.php).
- BugFix: Es wurde bei der CS-Attribute-Ermittlung (Label) auf das Objekt statt auf das Array zugegriffen (select_with_other.php)
- BugFix: Es wurde nicht korrekt der aktuelle Bezeichner des Artikeltypen ermittelt (articlemanager_article_type_edit.php).
- BugFix: JS-CallbackHandler an neue Adminseite angepasst, ebaymanager_attributes_view.php, ebaymanager_auction_edit.php
- BugFix: Methode select: Workaround für das Encoding des angezeigten Wertes. Es wird nun in Abhängigkeit des xmlEncoding des DOM-Objektes gesetzt. Bei PHP-Versionen kleiner als 5.1 gab es hier einen Fehler, daher die Abfrage.
- VersionNummer 5.0.11 hinterlegt

CHG: MSG-KEY wird nun über ftok mit der redsys.conf ermittelt

BUG: Mengenrabattberechnung funktionierte nicht korrekt wenn mehrere Rabattquellen (Artikel, Ordner, ...) den selben Rabatttyp (Prozent, Absolut, ...) hatten

BUG: Anführungszeichen in Namen und Titeln führten zu ungültigem PHP-Code in Cache-Dateien.

- Tag Version 5.0.11 erstellt
- VersionNummer 5.0.11 hinterlegt
- ebaymanager und Adminseiten für Ebayverwaltung an neue Adminpages und PHP5 angepasst
- Add: Cronjobs für Ebaymanager hinzugefügt
- Add: Schema für BasketInterface hinzugefügt
- BugFix: customermanager.php -> Typenumwandlung der Primary's mittels intval
- Add: Methode getArticleDeleteStatus um einen Parameter erweitert. Mittels des Parameters noCheckInFolder werden nicht die Ordnerverknüpfungen geprüft
- BugFix: SELECT DISTINCT in Methode startProcesses im workflowmanager entfernt, da ein DISTINCT auf TEXT-Felder nicht möglich ist
- BugFix: apeditpanel -> Es wird kein buttonspezifischer JS-Code erzeugt, wenn die button-option-definition "reloadAfterClose" nicht gesetzt ist
- BugFix: adminpage.class.php -> Es wird nun in Abhängigkeit der viewPageDefinition in der Methode setLanguageSelectConfig() der onChange-Eventhandler bei Sprachwechsel gesetzt
- Add: adminpage.class.php -> Methode setLanguageSelectConfig() um den Parameter onChangeHandler erweitert. Mit diesem kann man einen eigene JS-onChange-Handler für den Sprachwechsel definieren
- BugFix: adminpage.class.php -> Das Action des Formulars wird nun aus der REQUEST_URI - Variable gesetzt
- BugFix: form.class.php -> In der Methode select() das utf8_encode für die Selectbox entfernt. Das encoding findet über das DOM-Object bereits statt.
- BugFix: adminpage.include.php -> Methode deleteArticle() -> Fehlerhafte Prüfung bei bereits bestellten Artikeln behoben
- BugFix: articlemanager_article_view.php -> Ermittlung der Sprache wird nun aus der Adminseite gezogen, Umschaltung der Sprache integriert
- Add: In den Plugin-Install-Routinen der Interfaces für commerce, basket und community wird nun der Pfad zu den XML-Daten selbst gesetzt
- Add: Bei der Installation des Ebaymanagers werden automatisch die Cronjobs in die RedSYS-Cronverwaltung eingetragen, aber noch nicht aktiviert
- BugFix: In den Vorbelegungsdaten war statisch die Tabelle glb_system_cron hinterlegt. Auf variable %table% umgestellt.
- BugFix: ebay-config-Datei angepasst. Es wurde hier bei Sonderzeichen wie z.B. \$ ein Fehler beim Parsen der Datei produziert
- Add: cron_addJobRunOnce um 2 Parameter erweitert
- BugFix: Es wurde in der Klasse adminpage.apeditpanel.class.php beim dem Event deletedirect nicht auf die Viewpage gesprungen wenn der Handler kein return, also null, zurückgab
- BugFix: Methode getCurrentLanguage in adminpage.class.php gibt standardmässig den language_id und nicht den languagecode zurück
- BugFix: Methode setLanguageSelectConfig von languagecode auf language_id umgestellt

- BugFix: adminpage.include.php -> In diversen Methoden wird nun die Sprache aus der Adminseite und nicht via articlemanager/attributemanager geladen
 - BugFix: foldermanager_folder_edit.php -> beim Speichern und löschen von Shopordnern wird nun auch der foldertreecache mit gelöscht
 - Add: Das löschen von Artikeln und Ordnerverlinkungen der Artikel wurde überarbeitet/integriert
 - Add: Grafiken für das löschen/hinzufügen von Ordnerverlinkungen hinzugefügt
 - Fehler in Dokumentation zur Methode select() behoben
 - BugFix: Alerts wurden nicht mit übertragen, wenn der Request mittels AJAX ausgelöst wurde
 - BugFix: Attributemanager: Alerts in der Methode attributeEditDeleteAttribute an neue Adminpage-Klassen angepasst
 - BugFix: Customermanager: Fehlerhafte slave-Konfiguration für Company-Setup des Attributemanager behoben
 - BugFix: Articlemanager: Fehlerhafte slave-Konfiguration für eShop-Setup des Attributemanager behoben
 - BugFix: apeditlist/aplistview Numeric-Prüfung bei den Select-boxen in der Schnellsuche, Erweiterten Suche und Sortierung deaktiviert. Es wurden sonst fehlerhaft die leeren Werte mit 0 gesetzt, was zu falschen Vorauswahlen führte.
 - BugFix: form.class.php: urlencode bei der Verarbeitung des ViewReferrer eingefügt. htmlentities wurde bei ViewReferrer entfernt. Diese führte zu fehlerhaften Übertragung der Parameter.
 - Add: apeditlist/aplistview: Alerts können nun auch XHTML-konformen HTML-Code beinhalten
 - BugFix: admin_media_edit.php/system_media_edit.php: JS-Abfrage für makeUpload-Methode bei onclick-event hinzugefügt
 - BugFix: system_media_edit.php: header-Weiterleitung mit dem ParameterViewReferer angepasst. Es fehlte hier das urldecode.
 - BugFix: navi.js: Obj-/VariablenChecks integriert. Es wurde sonst bei fehlenden Objekt ein JS-Fehler geworfen
 - BugFix: attributemanager_attributes_edit.php Fehler bei der anzeige der Werteliste behoben
 - BugFix: attributemanager_attributes_view.php Löschenfunktion von Attributen überarbeitet
- Add-DB Script für einfaches MYSQL.DB Anlegen
- Sprachunterstützung in den neuen Klassen für die Adminseiten verbessert
 - Fehler in der H4-Prüfung in der Masterklasse des de.commerce - Plugins behoben
 - Bearbeitenmaske für Shop-Ordner auf neue Sprachunterstützung über die Adminpageklassen umgestellt
 - Es wird nun eine Exception geworfen wenn keine DOM - Erweiterung im verwendete PHP 5 verfügbar ist
 - Es wird eine Meldung im PHP-Errorlog gesetzt und auch direkt an den Browser ausgegeben
 - Versionsvariable auf 5.0.10 gesetzt

Tag 5.0.10 gesetzt

- Es wird nun eine Exception geworfen wenn keine DOM - Erweiterung im verwendete PHP 5 verfügbar ist
 - Es wird eine Meldung im PHP-Errorlog gesetzt und auch direkt an den Browser ausgegeben
 - Versionsvariable auf 5.0.10 gesetzt
 - xml-Parser für Sitemenü an PHP5 Umgebung angepasst
 - Unterstützung von Sonderzeichen im foldermanager bei XML-Erstellung für das Sitemenü hinzugefügt
 - ENV-Variable -> Version auf 5.0.9 gesetzt
- NEW: Neue Voting-Typen eingefügt
- CHG: Globale Variablen SERVER_NAME, SERVER_ADDR und SERVER_PORT durch \$_SERVER[...] ersetzt
- CHG: Globale Variablen SERVER_NAME, SERVER_ADDR und SERVER_PORT durch \$_SERVER[...] ersetzt
- CHG: Neuer Standardwert für foldertreecache ist Cache-Dir/foldertreecache.php
- CHG: Die Anzahl der zurückgelieferten Zeilen eines SELECT-Statements wird nun nicht mehr über das komplette Auslesen der Daten gemacht sondern direkt in der DB als SELECT COUNT.

CHG: Der Foldertree aus initFolderTree kann nun als Datei gecached werden. Dazu muss die entsprechende Variable in der Plugin-Konfig gesetzt werden.
CHG: Neue Variable zur Festlegung des RichEdit-Templates. Standard ist default
CHG: SVN-Properties berichtigt
CHG: Dokumentation verbessert
CHG: Xinha-Version 515
CHG: Bei SQL-Fehlern wird nun do_error_log mit Trace-Log genutzt.
CHG: Cron-Dienst komplett umgebaut. Die Worker-Prozesse werden nun direkt beim Start angelegt. Aufgaben werden per Message-Handling übergeben.
CHG: ANSI_PADDING wird nun immer eingeschaltet, da es bei anderen Datenbanken auch gemacht wird.
CHG: Bei html-Attributen kann mit dem Eingabemuster das Preset des HTML-Editors wählen
CHG: SQL-Statement zur Attributsuche korrigiert: primary in attr_primary umbenannt
CHG: Formatierung des Stacks in do_error_log verbessert
CHG: Mantis-URL berichtigt
CHG: Properties für Mantis-Unterstützung eingefügt.
CHG: Xinha-Version 490
BUG: varchar-Felder mit einer Länge von mehr als 255 Zeichen werden nun auch bei MS-SQL automatisch als Text-Felder angelegt, da PHP nicht mehr kann.
BUG: numrows-Bestimmung mit nicht COUNT(*)-fähigen SELECT-Statements erzeugt nun keinen Fehler mehr.
BUG: Beim Ändern des Users durch sich selbst wurden die Daten in der Session gelöscht.
BUG: preg_replace erzeugt bei bestimmten Kombinationen unter Umständen einen "Stack Overflow".
BUG: localServer beachtete nicht den Server-Port.
BUG: Löschen des Caches funktionierte nicht
BUG: foldertreecache muss auch leer gesetzt werden dürfen.
BUG: Metaangaben Description und Keyword sind unter Umständen nicht vorhanden, dürfen aber nicht mit NULL-Werten abgespeichert werden.
BUG: Fehler in Schema- und Vorlagenverwaltung auf Windows-Servern berichtigt.
BUG: FORM_JS_CREATED in eine globale Variable gewandelt

Tag-Revision 5.0.9 mit entsprechender Kennung in der redsys.conf

Tag 5.0.9 erstellt

Spalte description in Tabelle basketstatusassign auf Type=Text umgestellt

Fehlerhaften Kernel-Ordner gelöscht

Fehlerhaften Kernel-Ordner gelöscht

- Pfad-Definitionen zur Ebay-API angepasst

- eBay-Accelerator-Toolkit (Ebat) für PHP der Firma InTradeSys hinzugefügt

- Revision 1.7 vom 2006/03/20 20:19:39 // EbatNs CompatLevel 451

- <http://www.intradesys.de/>

- Unser Account: Benutzer: ebaydev Passwort: sam03

- Ansprechpartner für Supportanfragen: Michael Coslar

(michael.coslar@intradesys.com)

- eBay-Accelerator-Toolkit (Ebat) für PHP der Firma InTradeSys hinzugefügt

- Revision 1.7 vom 2006/03/20 20:19:39 // EbatNs CompatLevel 451

- <http://www.intradesys.de/>

- Unser Account: Benutzer: ebaydev Passwort: sam03

- Ansprechpartner für Supportanfragen: Michael Coslar

(michael.coslar@intradesys.com)

- parsedatatypes für DB-Objekt gesetzt, da sonst insert-Fehler bei DB-Tabellen ohne der Spalte flag_thumbnailhanddown kommen

-
 in
 umgewandelt.

- SKIN-Variable angepasst für Spacer-gif

- BugFix: CustomHandler listenGroupButtons auf Tabebene umgestellt

- onButtonUp - Event in Editpanel integriert

- onButtonDown - Event in Editpanel angepasst

- Anbindung zwischen Auftragsannahme und Artikel- bzw. Kundenliste an neuen Adminklassen angepasst

- Pfade zu den ERP- und Ebay-Seiten an neue RedSYS5 - Menue-Struktur angepasst

- BugFix: Fehler in der form.class.php Methode datum -> es wurde nicht korrekt

das Trigger-Element ermittelt

- BugFix: Maxlength und RegExpr. für Datumsfelder ausgeblendet, da die Prüfung vom Kalenderobjekt durchgeführt wird

- Quellcode-Doku für Methode setViewPage (Klasse: adminpage.apeditpanel.class.php) erweitert

- Testausgabe in articlemanager_article_edit.php entfernt

Für Tests integrierte PHP-Errorlogs entfernt

New Feature 1:

Es wird nun in den Übersichtsseiten ein Caching der letzten Filterwerte durchgeführt

Wenn von der editpage zurück auf die viewpage gesprungen wird, wird automatisch die letzte Filtereinstellung für die Seite geladen

New Feature 2:

Es wird nun in den Übersichtsseiten auch die Schnellsuche / Erweiterte Suche und Sortierung mit der Return-Taste ausgelöst

New Feature 3:

Selbst definierte input-Felder vom Type = Button werden automatisch mit dem korrekten CSS-Klasse versehen um ein einheitliches Layout in den Adminseiten zu gewährleisten

- BugFix: Paginierung in Editlist war fehlerhaft. Es wurden auch negative Seiten mit ausgegeben

- BugFix: Bei Verwendung von Listview und Editlist innerhalb des Editpanels wurde nicht korrekt die aktuelle Seite der Listen uebergeben

- foldermanager_folder_select.php wird die Übersichtsseite als Baumstruktur aufgebaut (nur bei Verwendung von RedSYS mit der Oracle-DB)

- BugFix: Es wurde in der loadArticle - Methode nicht die neue checkOut - Methode verwendet.

- BugFix: In der Ausgabe des Headers wurden nicht die Defaultwerte mit berücksichtigt. Dadurch ergaben sich Differenzen zwischen Headtitle und den Daten im Basis-Reiter

- Artikelmasken für Lagerverwaltung und Ebay auf neue Klassen umgesetzt

- CSS-BugFix: CSS angepasst, es wurden Angaben zur Ausrichtung ignoriert

- PHP-BugFix: Wenn ein viewliste innerhalb eines Reiters im Editpanel sich befand, wurde diese nicht korrekt aufgebaut

- JS-BugFix: Fehler beim Aufruf der Objektinstanz innerhalb eines Editpanels behoben

- Erweiterung: __call - Methode für Factory-Klasse in adminpages.class.php integriert. Mit dieser werden Aufrufe von Methoden die nicht in der Factory-Klasse selbst definiert sind, an die Unterklasse im page-Objekt weitergereicht. Damit vereinfacht sich die Syntax bei der Verwendung der adminpage-Klassen. Sollte auch in der Unterklasse die Methode nicht existieren, wird ein Eintrag in das PHP-Errorlog gesetzt.

- Betroffene Adminseiten auf die neue Syntax mit der __call - Methode umgestellt

- Code-Optimierungen und -Bereinigungen durchgeführt

- Grafiken für anzeige von Checkboxes in den Skin integriert

- Anpassung des Menüpfades für den Protokollmanager

- in den Adminpage-Klassen (adminpage.apeditlist.class.php, adminpage.apeditpanel.class.php, adminpage.aplistview.class.php) die Klassenvariable db entfernt. Es wird nur noch die der Factory-Klasse verwendet.

- BugFix: Pfade mit statischer skin-Definition (default) auf die RedSYSEnv-Skin-Variable umgestellt, um die Unterstützung von anderen Skins zu optimieren

- BugFix: Pfade mit statischer skin-Definition (default) auf die RedSYSEnv-Skin-Variable umgestellt, um die Unterstützung von anderen Skins zu optimieren

Version 5.1.0

Aktueller eBaymanager mit aktueller EBatNS-API

- Adminseiten für Zahlungsmethoden und Liefermethoden aktualisiert. Es wurde die Umschaltung der Sprache in der Seite deaktiviert. Links auf Online-Doku angepasst. Bestätigungspopups bei Löschvorgängen integriert.

- BugFix: Fehlermeldung der Methode deleteShpPaymentmethod() in master.php für neue Adminseite angepasst.

- BugFix: In der Methode folderParenteseConnectBy wurde auf falsche Spalten den DB-Tabelle zugegriffen. Zudem funktionierte die Logik bei nicht Oracle-DB's nicht. Methode erweitert. Es ist nun möglich einen eigenen Trenner zwischen den Ordernamen zu definieren oder sich das Ergebnis als Array zurückzugeben.

Bei Verwendung des Parameters `$up = false` wird bei allen DB's außer der Oracle das ganze rekursiv aufgerufen, um auch alle Unterordner korrekt zu ermitteln.

- BugFix: Es wurde bei `query` und `fetch_row` Methoden der `dbConnect`-Klasse falsch referenziert
- BugFix: Wenn man eine neues Attribut anlegte, wurde man bei Änderung des Types auf die Übersichtsseite geleitet
- BugFix: Fehler im SQL bei Verwendung der Oracle-DB mit eingestelltem Datumsformat in den Preisadminseiten behoben.
- BugFix: Fehler im Aufruf von Methoden `Adminpage`-Klasse im `Filter-Handler` behoben. (Artikeluebersicht)
- BugFix: Fehler in der Methode `drawHeadArticle` (`articlemanager_article_edit.php`) behoben. Es wurden immer die Daten aus der `Worttabelle` geladen, statt aus den aktuellen Daten der Maske. Dies führte zu inkonsistenten Daten zwischen `Head` und `Adminmaske`
- BugFix: Prüfung auf `Primary` in der Methode `loadArticlePrice` integriert, da dies sonst in ein SQL-Fehler produzierte
- Attributeverwaltung für Firmen integriert
- Fehlerhafte Integration der Attributeverwaltung beiden Kunden behoben
- `Slave-Setup` des `Customermanager` für `Attributemanager` erweitert, es wird ein Attributsetup für Firmen angelegt
- Neustrukturierung der `Community`
- Adminseite (`attributemanager_modify_attributevalues.php`) zum bearbeiten der Gültigkeiten auf neue Klassen umgestellt
- Adminpageklassen verbessert, Dokumentation angepasst
- Defaultwert für `HelpUrl` wird nun aus dem `Installer` gesetzt
- `Companyhandler` für Attributeverwaltung erweitert
- Es ist nun möglich die `Url` der Hilfe mittels dem `Installer` festzulegen
- `Newsletter V4` per `Metatag` ausgeblendet
- Vereinheitlichung der Übergabe des Referenzobjektes auf die `Masterklasse Adminseite`, auch wenn der Aufruf aus eine `Childklasse` kommt
- Anpassung der Adminseiten auf die Vereinheitlichung des Referenzaufrufes
- Abfrage/Prüfung beim Speichern von Attributgruppen integriert, damit keine multiplen Gruppen mit Systemattributen erstellt werden können
- Codeformatierung + Dokumentation verbessert
- BugFix: Es wurde fälschlicherweise bei Verwendung der Methode `modifyPanelItems` beim `Customer` der `Artikelmanager` gezogen.
- `Icons` für `Multiple` Gruppen hinzugefügt
- `Shop-Adminseiten` überarbeitet.
- zusätzliche `Eventhandler` integriert.
- Unterstützung von `Multiplen` Attributen in der `Shopverwaltung` integriert
- Prüfung in der Attributeverwaltung, das Systemattribute nicht in Attributgruppen die mehrfachvorkommend sein können gesetzt sind
- `Attributemanager` überarbeitet, da nun alle Attribute auf einmal abgespeichert werden und nicht pro `Iframe`. Dies hätte sonst zu Überschneidungen beim Abspeichern oder Laden von `Multiplen` Attributen geführt
- Anpassungen zur erweiterten Steuerbarkeit des `BasketExports`.
- Erweiterung der `exportBasket` um bessere Filterung durch optional zu übergebendes Parameter-XML in folgender Form:

```

<baskets>
<basketid>1234</basketid>
<basketid>5678</basketid>
<basketid>1508</basketid>
<basketid>4711</basketid>
<datefrom>2005-06-07 12:34</datefrom>
<dateto>2006-07-08 23:45</dateto>
<basketstatus>2</basketstatus>
</baskets>

```

Die einzelnen Parameter addieren sich auf.

- Index für die `Tabelle glb_company` (Spalte `name`) hinzugefügt
- BugFix: es wurde nicht korrekt das bestehende zugeordnete Bild beim `media-Element` gelöscht
- Schreibfehler in der Verarbeitung des `RequestTypes` behoben
- Fehler in der Definition der Klassenvariablen `enable_status_messages` behoben (`foldermanager`, `articlemanager`)

- In den controls die Globale Variable \$FORM_JS_CREATED vor den Formklasse-Definition neu gesetzt, da sonst nicht die entsprechenden JS-Includes geladen wurden (iframe-Problematik)
- Verarbeitung von Sonderzeichen in den neuen Masken verbessert
- Funktionalität des Filters erweitert
- Methoden zum anpassen von Anzahl der Datensätze pro Seite und der Paginierung hinzugefügt
- Fehler bei Verarbeitung von Sonderzeichen in der form.class.php behoben (utf8_encode bei Verwendung als Domobjekt)
- JS-BugFix: für Fehler bei Listen mit Datensätzen, die die selbe Primary haben. Tritt z.B. bei Artikelliste mit verlinkten Artikeln auf.
- JS-BugFix: Fehler in der Verarbeitung von Werten bei Checkboxes behoben
- JS-BugFix: Verarbeitung von Filterwerten in eingebetteten Editpanel behoben
- Länge der Eingabe-Felder für Reiter Statusmeldung und Prozesse
- Workaround für das ermitteln der Rechte mit der Oracle eingebaut. Es wurde im SQL-Statement keine Datensätze gefunden, wenn in der Spalte für die Gruppen ein Wert mit einem Leerzeichen enthält
- Integration der Funktionen Artikel in Ordner verlinken / Artikel in Ordner verlinken (Artikleübersicht)
- Integration der Funktionen Artikel freigeben / Artikel ausleihen (Artikleübersicht)
- Integration der Funktion Vorschau (Artikel bearbeiten)
- Überarbeitung der Formklassein Bezug auf Medien-Element
- Spalten-Sortierung in den Übersichtseiten und Editlisten gefixt
- JS-Klasse: BugFix für Selektierung von Zeilen/Datensätzen, Es wurde bei Datensätzen mit der selben Primary nicht die korrekte Zeile ausgewählt
- Suche in Artikelübersicht gefixt
- Fix in Reiter Mengenrabatt -> Fehler bei Zuordnung einer Mengenrabattstaffel behoben)
- Adminseiten für Rechteverwaltung auf neue Klassen umgestellt
- Umstellung der Bilder in der Formklasse auf skin-Verzeichnis -> neuen Images-Ordner angelegt
- Icons in der Formklasse an neuen Style angepasst
- 2 neue Methoden zum verknüpfen auf den Pfad der Icons in der Formklasse integriert
- CSS für Icons der Formulareklasse integriert
- BugFix: Fehler im Aufruf der DB-Methode fetch_first_row behoben
- auskommentierter alter Adminseitencode aus den Seiten entfernt
- öffnender und schliessender Body-Tag hinzugefügt
- schliessenden HTML-Tag hinzugefügt
- do_error_log-Einträge in den Seiten auskommentiert
- Codeformatierungen durchgeführt
- Zentralisierung der Methoden für Primary und currentEvent der Adminseite in die Elternklasse adminpage.class.php
- Anpassung der Adminseiten durch neue Referenzierung auf die Methode getPrimaryKeyValue()
- JS/Ajax-Funktionalität erweitert
- Fehler in der Mengenrabattmaske behoben
- Customhandler für das Anlegen der Mengenrabattstaffeln definiert
- Artikleübersichtsseite um die Funktionen checkIn und CheckOut mittels customhandlern erweitert
- loadArticle Handler aus der Artikel bearbeiten Seite in die zentrale adminpage.include.php gelegt, da diese mehrfach verwendet wird
- admin_contentcache.php: Falsche Adminseite
- admin_buildcache.php: Korrekte Adminseite
- Adminseite zum automatischen Aufbau des RedSYS-Cache mittels wget.
- Anpassungen für besseres Branding:
- Include einer Skin-spezifischen Anpassungsdatei
- skin.conf mit Beispielwerten
- Anpassungen für besseres Branding:
- Verwendung der Branding-Daten aus redsys.conf bzw. skin.conf
- Hilfe-Button verlinkt jetzt zu WIKI
- Bug: Abbruch bei leerem DB-Passwort behoben
- Basketexport hinzugefügt

- Anpassung der JS-ButtonHandler für Ajax-Requests
- Stylesheet fuer confirmbox angelegt
- JS-Initialisierung der Buttonbar verbessert (wenn eine Adminseite in einem Popup laeuft)
- beim doubleselect-Element Stylesheet-Zuweisung auf Tabelle ausgeweitet
- Formatierungen verbessert
- Stylesheetdefinition fuer doubleselect-Elemente integriert

Bugfix: Bei Laden der Rabatt-Liste wurde nicht der aktuell gesetzte assignType mit einbezogen.

Add: Im Headbereich wird bei Boolean-Attributen nun einen Checkbox als Grafik statt 0 oder 1 ausgegeben.

Bug in Ausgabe der Statusbar behoben.

In der Liste wird bei Doppelklick auf eine Datenzeile das Event zum direkten Bearbeiten gestartet.

- Beim anlegen von Firmen wird nun geprüft, ob es bereits einen Datensatz mit diesem Namen gibt
- Fehler bei Verwendung der Oracle-DB behoben, Verwaltung der Rechnungs-/Lieferadressen
- Zuordnung der Firmen wird nun mittels Popupzuweisung und nicht mehr in einer Selectbox durchgeführt -> bei vielen Firmen hängten sich die Browser auf
- Headtitle in der Benutzerverwaltung integriert
- Formatierung der Benachrichtigungsmaske bei den Artikeln verbessert (adminpage.include.php)
- Methoden zum Ein-/Auschecken von Artikeln eingebunden (adminpage.include.php) falscher Aufruf des Spacer behoben

für \$values["pricesnapshot_ordered"] ein value setzten wenn es null ist.
\$percentvalueBonus auf \$this -> percentvalueBonus getaucht, um die auch in der placeOrder erreichen zu können.

- Methode modifyPanelItems erweitert. Methode liefert nun die Anzahl der hinzugefügten Items im Panel zurück
- Methode parseAttributesIntoPanel erweitert. Leere Panels werden nun nicht mehr ausgegeben.
- Formklasse überarbeitet, es wurde bei der media-methode noch alter HTML-Code generiert
- Es ist nun möglich auch prozentuale Breitenangaben bei Text- und Selectfeldern anzugeben
- Stylesheet überarbeitet
- Formatierung der Elemente im Editpanel verbessert, textareas und richedit-Felder werden in voller Breite ausgegeben
- Änderung der Anzeige/Markierung von Sprachabhängigen- und Pflichtfeldern
- Formatierungen verbessert
- Fix: Bei Optionfeldern (selects etc.) wurden die ID's und nicht die Werte ausgegeben
- IE-Bug in JS-Datei behoben. Es wird nun das übergebene XML der Head-XML-Tag sowie der dynamic-Tag entfernt
- Aktualisierung der Klassen für die neuen Adminpages.
- Umsetzung von diversen Seiten mit den neuen Klassen in den Bereichen eShop und Community.
- Hinzufügen von neuen Dateien
- Anpassung der Anbindung des HTMLEditors, Formklasse etc.
- Aktualisierung der Klassen für die neuen Adminpages.

Statusbar in Übersichtsseite überarbeitet.

Neue Variable (_showLoading) zur Steuerung eingefügt.

Mittels diesem kann der Ladevorgang des HTMLarea-Editors angezeigt werden oder nicht. Wird für die neuen Adminseiten mit der neuen Formklasse benötigt. Als Standard wird vom Richedit-Methode TRUE gesetzt. In den Adminseite (Editpanel) ist dies False.

es ist ein fehler aufgetreten beim

```

var $emailfrom =
"from:benutzerdaten@aman_redsys.de<benutzerdaten@aman_redsys.de>\n";
darum haben wir das auf
var $emailfrom = "benutzerdaten@aman_redsys.de";
geändert
var $settings_using_squence = "seq_attributevalue";

```

auf
var \$settings_using_squence = "glb_seq_customerattributevalue";
geändert weil sonst kann man beim community user kein attribute werte speichert
- Klassen für neue Adminmasken mit AJAX-Technik und PHP5 Document-Object-Model
- Stylesheet (default-skin) für neue Masken erweitert
- Bilder für neue Masken in das Default-Skin
- Umstellung der Formklasse auf das neue PHP5 Document-Object-Model
- diverse Bugs in der Formklasse behoben (JS-Kalenderklasse wurde nicht korrekt bei falscher Eingabe initialisiert)
- Erweiterung der Hauptseite um eine Statusbar für die Anzeige der Requests per AJAX
- Anzeige des aktuell angemeldeten Users in den Head verschoben
In Methode getFulltag den erzeugten img-Tag auf XHTML-Kompatibilität umgestellt.
in der filterOnlineDate methode, \$this -> db -> todate(''.date("Y-m-d").'')
auf \$this -> db -> curdate() getauscht, wegen die oracle problem beim weka
update: xml konformität
Colorpicker überarbeitet.
Funktionalität wieder hergestellt und für Mozilla-Browser angepasst.
CHG: Xinha-Version 490
CHG: Version angepasst
BUG: bearbeiten-Links und Ordner arbeiteten unter bestimmten Voraussetzungen nicht korrekt.
BUG: Die globale Variable \$alert wird nicht mehr von der a.php ausgewertet zur Ausgabe einer Fehlermeldung. Es geht nur noch über \$system_alert.
BUG: Bei der Weiterleitung wurde ein Server-absoluter Link verwendet.
BUG: Fehlerhaft gesetzte Buttons (Es wurden welche angezeigt, die gar nicht verwendet wurden.
BUG: Bei der Übersichtsseite darf es kein Löschen-Button geben, da die Seiten nur über die Webstruktur entfernt werden können.
BUG: Verzeichnisname in Folderinfo wurde nicht encoded.
BUG: RewriteRule für media.php ergänzt
BUG: PATHS und REDSYS_ENV waren in der handleConfirmWindow nicht global gesetzt.
BUG: Nicht gesetzte Werte wurden als NULL-Values in die DB geschrieben, was aber fehlschlug.
BUG: alert-Parameter fehlte bei form_select-Aufruf
NEW: R5 verwendet ab sofort keine HTTP_*_VARS mehr. Die Registrierung dieser Werte wird in der httpd.inc unterdrückt.
NEW: Alle Stellen an denen es bisher verwendet wurde, sind in die entsprechenden superglobalen Arrays umgewandelt worden.
NEW: Uploads arbeiten nun über \$_FILES
NEW: Pro Verzeichnis kann die Anzeige der Thumbnails in der MedienDB-Übersicht und im MediaManager unterbunden werden.
NEW: Für Postgres werden Tabellen nun explizit mit "WITH OIDS" erzeugt, da dies nicht mehr Standard ist.
NEW: do_error_log und do_error_mail haben einen neuen Parameter, mit dem zusätzlich der Funktions-Stack ausgegeben werden kann.
NEW: Die Wahl des Session-Handler kann nun in der Konfiguration vorgenommen werden. Dazu gibt es die Konfig-Variable \$REDSYS_ENV["session_save_handler"].
CHG: Quellcodeformatierung verbessert
CHG: staticquery-Aufrufe durch normale DB-Abfragen ersetzt.
CHG: Xinha-Version 486
CHG: Javascript-Dateien für htmlArea, Calendar und Doubleselect werden erst dann geladen, wenn sie wirklich gebraucht werden
CHG: select-Feld wird nicht mehr über document.write aufgebaut, wenn eine Breite gesetzt ist.
CHG: PHP5-Kompatibilität verbessert
CHG: PHP5-Kompatibilität verbessert
CHG: Die Entscheidung, ob DB-Sessions verwendet werden, hängt nicht mehr vom Vorhandensein der Tabelle system_sessions ab, sondern nur von der Konfig-Variable \$REDSYS_ENV["session_save_handler"].
CHG: makeUpload-Aufruf entfernt
CHG: Xinha-Version 477
CHG: system_sessions.php zeigt jetzt alle Sessions an, nicht nur die, bei denen User eingelogged sind.

CHG: Xinha-Version 471
CHG: Xinha-Version 471
CHG: Nicht initialisierte Variablen und Inkompatibilitäten mit PHP5 behoben
CHG: Tabellenkonstanten aus master_master.php durch die aus der redsys.conf ersetzt.
CHG: Modulverwaltung verwendet nun nicht mehr temporäre oder kundenspezifische Dateien
CHG: Datenarray aus make_insert isoliert
CHG: Die Variable für die Tabelle system_sessions wird nun nicht mehr auskommentiert sondern geleert.
CHG: Neue Versionsnummer
BUG: Beim erzeugen der Link für Vorlagen und Schemata fehlte der abschließende Slash
BUG: Der IE zeigte die Grafiken vor den Ordnersymbolen nicht an, da ein festes Leerzeichen fehlte
BUG: PHP- und Javascript-Ungenauigkeiten behoben.
BUG: undefinierte Indizes und Variablen vordefiniert.
BUG: Wenn es keine Daten gibt, wird nun wirklich nichts mehr ausgegeben.
BUG: \$HTTP_COOKIE_VARS durch \$_COOKIE ersetzt
BUG: In Javascript-Tags language-Attribut durch type-Attribut ersetzt bzw. fehlende type-Attribute ergänzt
BUG: Steuerung der Filterwerte funktionierte nicht mit Firefox, da nicht definierte HTML-Attribute verwendet wurden.
BUG: commit und rollback Methoden waren falsch
BUG: Falscher Pfad für Bilder
BUG: Anker-Erkennung verbessert
BUG: HTMLArea-Variablen wurden nicht richtig initialisiert sondern einfach belegt
BUG: Rollenmatrix funktionstüchtig gemacht.
BUG: DB-Sessions mit nichtnumerischen Session-Ids wurden in der DB ohne Session-Id gespeichert.
BUG: Tabellenkonstanten in master_master.php wurden unter Umständen mehrfach definiert.
BUG: Javascript-Encoding-Problem bei IIS
BUG: Globale Variable lokal verwendet
BUG: cut_path und dir wurden nicht Windows-kompatibel korrigiert.
BUG: Abfrage der Firma war nicht PHP5 kompatibel (array_merge)
BUG: Fremdschlüssel auf bonusarticle_id darf nicht delete cascade sein, da sonst eine Schleife entstehen könnte
BUG: Datentypenüberprüfung MSSQL verbessert
BUG: Indizes müssen bei MSSQL unter Angabe der Tabelle gelöscht werden.

made a copy

made a copy

BUG: Überflüssige Datei gelöscht

Schalter hinzugefügt ueber den sich die Shop-folder_id hinter dem Ordertitel anzeigen laesst.

Funktion und Parameter zur Erstellung einer Hilfe-URL eingefügt (von mgoldbeck)

Fix bei der Zuweisung einer neuen Artikelmenge eines Artikels im Warenkorb.

Es wurde dem Session-Array ein fehlerhafter Index in der Methode changeArticleQuantity() zugewiesen.

Der Index ist nun auf die basketitem_id angepasst.

Testausgabe entfernt.

Initialisierung von Variablen angepasst.

CHG: ...bearbeiten-Link entfällt. Stattdessen wird mit einem Klick auf den Titel sofern vorhanden eine verknüpfte Seite geladen oder die Navigations-Übersicht Dokumentation Webservices Commerce/Community/Basket sowie Verwendung der dazugehörigen Backendseiten

CSV-Export Menüpunkt deaktiviert

CommunityInterface aktualisiert:

- Fix zum umwandeln des &-Zeichen in & eingebaut

- Zeichensatz der Datei communityinterface_export.php und

redsyscommunity_master_schema.xsd von UTF-8 auf ASCII geändert. Die Seiten wurden sonst fehlerhaft von den Browser dargestellt

- Vorbelegungsdaten in Importformular eingebaut
- Initialisierungsvariablen in den Adminseiten hinzugefügt

Klasse:
Fehlerprüfung, ob sich ein shop-Tag im XML sich befindet erweitert.
Datum im Copyright der Hilfe im XML angepasst, hatte eine Notice-Meldung unter PHP5 geworfen.

Adminseite:
globale Variablen vordefiniert.
Es wurden sonst Notice-Meldungen ausgegeben.
Downloadpfad auf der Adminseite fuer den Download der XSD-Vorlage auf den in der Plugin-Konfiguration gesetzten Pfad geaendert.
Es wurde bisher bei den exportierten XML-Dateien immer noch der alte /data/shop_import/data - Pfad verwendet.
Dokumentation hinzugefügt
Downloadpfad auf der Adminseite für den XML-Export auf den in der Plugin-Konfiguration gesetzten Pfad geändert.
Es wurde bisher bei den exportierten XML-Dateien immer noch der alte /data/shop_import/data - Pfad verwendet.
Beim Export werden die &-Zeichen in & umgewandelt, ausser bei Attributen vom Type HTML. Hier wird CDATA-Element im XML verwendet.
Beim Import werden & in &-Zeichen zurückgewandelt. Die gilt für die Attributtypen link,download,choosedir und text.
Doku an der Methode getAttributeValueByType() verbessert
beim richedit - htmlarea darf in der style nur das width rein weil sonst wird das editor text feld höhe ganz klein
Sortierung der Shopfolder-Struktur für das Backend verbessert.
In der Pluginkonfiguraion kann jetzt gewählt werden zwischen:

- Nach Erstellungsreihenfolge (DB-Feld folder_id)
- Nach Position (DB-Feld sortorder)
- Alphabetisch (DB-Feld name)

Wirkt sich nicht auf das Frontend aus, hier wird nach wie vor nach festgelegter Position sortiert.

test
Fehlermeldungen für Installation verbessert.
Bei Prüfung des DB-Setups wird nicht mehr geprüft, ob ein Passwort für das DB-Setup vergeben wurde.
Alle anderen Felder müssen für das DB-Setup gesetzt sein.

- Testausgaben entfernt
- Formatierungen im Quelltext angepasst

Update der XML-Schnittstelle für den WEbshop:

- Adminseiten waren in UTF-8 kodiert,->entfernt
- Skriptlaufzeit hochgesetzt, damit bei großen Shops das Skript nicht abgebrochen wird
- Sonderzeichen (Kaufmannsund) beim Erstellen der Ordnerstruktur wird nun berücksichtigt
- Bei nicht konfigurierten Mehrwertsteuersatz wird defaultmässig nun 0 ausgegeben (beim Export)
- Fehlerausgaben verbessert

NEW: R5 verwendet ab sofort keine HTTP_*_VARS mehr. Die Registrierung dieser Werte wird in der httpd.inc unterdrückt.
NEW: Alle Stellen an denen es bisher verwendet wurde, sind in die entsprechenden superglobalen Arrays umgewandelt worden.
NEW: Uploads arbeiten nun über \$_FILES
NEW: Pro Verzeichnis kann die Anzeige der Thumbnails in der MedienDB-Übersicht und im MediaManager unterbunden werden.
NEW: Für Postgres werden Tabellen nun explizit mit "WITH OIDS" erzeugt, da dies nicht mehr Standard ist.
NEW: do_error_log und do_error_mail haben einen neuen Parameter, mit dem zusätzlich der Funktions-Stack ausgegeben werden kann.
NEW: Die Wahl des Session-Handler kann nun in der Konfiguration vorgenommen werden. Dazu gibt es die Konfig-Variable \$REDSYS_ENV["session_save_handler"].
CHG: Quellcodeformatierung verbessert
CHG: staticquery-Aufrufe durch normale DB-Abfragen ersetzt.
CHG: Xinha-Version 486

CHG: Javascript-Dateien für htmlArea, Calendar und Doubleselect werden erst dann geladen, wenn sie wirklich gebraucht werden
CHG: select-Feld wird nicht mehr über document.write aufgebaut, wenn eine Breite gesetzt ist.
CHG: PHP5-Kompatibilität verbessert
CHG: PHP5-Kompatibilität verbessert
CHG: Die Entscheidung, ob DB-Sessions verwendet werden, hängt nicht mehr vom Vorhandensein der Tabelle system_sessions ab, sondern nur von der Konfig-Variable \$REDSYS_ENV["session_save_handler"].
CHG: makeUpload-Aufruf entfernt
CHG: Xinha-Version 477
CHG: system_sessions.php zeigt jetzt alle Sessions an, nicht nur die, bei denen User eingelogged sind.
CHG: Xinha-Version 471
CHG: Xinha-Version 471
CHG: Nicht initialisierte Variablen und Inkompatibilitäten mit PHP5 behoben
CHG: Tabellenkonstanten aus master_master.php durch die aus der redsys.conf ersetzt.
CHG: Modulverwaltung verwendet nun nicht mehr temporäre oder kundenspezifische Dateien
CHG: Datenarray aus make_insert isoliert
CHG: Die Variable für die Tabelle system_sessions wird nun nicht mehr auskommentiert sondern geleert.
CHG: Neue Versionsnummer
BUG: Beim erzeugen der Link für Vorlagen und Schemata fehlte der abschließende Slash
BUG: Der IE zeigte die Grafiken vor den Ordnersymbolen nicht an, da ein festes Leerzeichen fehlte
BUG: PHP- und Javascript-Ungenauigkeiten behoben.
BUG: undefinierte Indizes und Variablen vordefiniert.
BUG: Wenn es keine Daten gibt, wird nun wirklich nichts mehr ausgegeben.
BUG: \$HTTP_COOKIE_VARS durch \$_COOKIE ersetzt
BUG: In Javascript-Tags language-Attribut durch type-Attribut ersetzt bzw. fehlende type-Attribute ergänzt
BUG: Steuerung der Filterwerte funktionierte nicht mit Firefox, da nicht definierte HTML-Attribute verwendet wurden.
BUG: commit und rollback Methoden waren falsch
BUG: Falscher Pfad für Bilder
BUG: Anker-Erkennung verbessert
BUG: HTMLArea-Variablen wurden nicht richtig initialisiert sondern einfach belegt
BUG: Rollenmatrix funktionstüchtig gemacht.
BUG: DB-Sessions mit nichtnumerischen Session-Ids wurden in der DB ohne Session-Id gespeichert.
BUG: Tabellenkonstanten in master_master.php wurden unter Umständen mehrfach definiert.
BUG: Javascript-Encoding-Problem bei IIS
BUG: Globale Variable lokal verwendet
BUG: cut_path und dir wurden nicht Windows-kompatibel korrigiert.
BUG: Abfrage der Firma war nicht PHP5 kompatibel (array_merge)
BUG: Fremdschlüssel auf bonusarticle_id darf nicht delete cascade sein, da sonst eine Schleife entstehen könnte
BUG: Datentypenüberprüfung MSSQL verbessert
BUG: Indizes müssen bei MSSQL unter Angabe der Tabelle gelöscht werden.

made a copy
made a copy
BUG: Überflüssige Datei gelöscht
Schalter hinzugefügt ueber den sich die Shop-folder_id hinter dem Ordertitel anzeigen laesst.
Funktion und Parameter zur Erstellung einer Hilfe-URL eingefügt (von mgoldbeck)
Fix bei der Zuweisung einer neuen Artikelmenge eines Artikels im Warenkorb.
Es wurde dem Session-Array ein fehlerhafter Index in der Methode changeArticleQuantity() zugewiesen.

Der Index ist nun auf die basketitem_id angepasst.
Testausgabe entfernt.
Initialisierung von Variablen angepasst.
CHG: ...bearbeiten-Link entfällt. Stattdessen wird mit einem Klick auf den Titel sofern vorhanden eine verknüpfte Seite geladen oder die Navigations-Übersicht Dokumentation Webservices Commerce/Community/Basket sowie Verwendung der dazugehörigen Backendseiten
CSV-Export Menüpunkt deaktiviert
CommunityInterface aktualisiert:
- Fix zum umwandeln des &-Zeichen in & eingebaut
- Zeichensatz der Datei communityinterface_export.php und redsyscommunity_master_schema.xsd von UTF-8 auf ASCII geändert. Die Seiten wurden sonst fehlerhaft von den Browser dargestellt
- Vorbelegungsdaten in Importformular eingebaut
- Initialisierungsvariablen in den Adminseiten hinzugefügt
Klasse:
Fehlerprüfung, ob sich ein shop-Tag im XML sich befindet erweitert.
Datum im Copyright der Hilfe im XML angepasst, hatte eine Notice-Meldung unter PHP5 geworfen.
Adminseite:
globale Variablen vordefiniert.
Es wurden sonst Notice-Meldungen ausgegeben.
Downloadpfad auf der Adminseite fuer den Download der XSD-Vorlage auf den in der Plugin-Konfiguration gesetzten Pfad geändert.
Es wurde bisher bei den exportierten XML-Dateien immer noch der alte /data/shop_import/data - Pfad verwendet.
Dokumentation hinzugefügt
Downloadpfad auf der Adminseite für den XML-Export auf den in der Plugin-Konfiguration gesetzten Pfad geändert.
Es wurde bisher bei den exportierten XML-Dateien immer noch der alte /data/shop_import/data - Pfad verwendet.
Beim Export werden die &-Zeichen in & umgewandelt, ausser bei Attributen vom Type HTML. Hier wird CDATA-Element im XML verwendet.
Beim Import werden & in &-Zeichen zurückgewandelt. Die gilt für die Attributtypen link,download,choosedir und text.
Doku an der Methode getAttributeValueByType() verbessert
beim richedit - htmlarea darf in der style nur das width rein weil sonst wird das editor text feld höhe ganz klein
Sortierung der Shopfolder-Struktur für das Backend verbessert.
In der Pluginkonfiguraion kann jetzt gewählt werden zwischen:
- Nach Erstellungsreihenfolge (DB-Feld folder_id)
- Nach Position (DB-Feld sortorder)
- Alphabetisch (DB-Feld name)
Wirkt sich nicht auf das Frontend aus, hier wird nach wie vor nach festgelegter Position sortiert.
test
Fehlermeldungen für Installation verbessert.
Bei Prüfung des DB-Setups wird nicht mehr geprüft, ob ein Passwort für das DB-Setup vergeben wurde.
Alle anderen Felder müssen für das DB-Setup gesetzt sein.
- Testausgaben entfernt
- Formatierungen im Quelltext angepasst
Update der XML-Schnittstelle für den WEbshop:
- Adminseiten waren in UTF-8 kodiert,->entfernt
- Skriptlaufzeit hochgesetzt, damit bei großen Shops das Skript nicht abgebrochen wird
- Sonderzeichen (Kaufmannsund) beim Erstellen der Ordnerstruktur wird nun berücksichtigt
- Bei nicht konfigurierten Mehrwertsteuersatz wird defaultmässig nun 0 ausgegeben (beim Export)
- Fehlerausgaben verbessert
NEW: Such-Filter-Tabs können nun beliebig sortiert werden.
NEW: Artikelsuche startet nun mit der erweiterten Suche, damit die Suche schneller abläuft.

NEW: Bei Auftragserfassung und Wareneingang werden nun EAN-Codes erkannt.
NEW: Modulverwaltung
NEW: Neuer Session-Handler mmcache
NEW: msrepl_tran_version-Spalte wird nun ignoriert
NEW: Datentypenabgleich wird nun auch für MS-SQL durchgeführt
CHG: Neue Versionsnummer
CHG: Modulverwaltung in die Konfiguration verschoben
CHG: Version auf 5.0.2 geändert
BUG: Source-Header durch HeadURL-Header ersetzt
BUG: wenn ein Medium nicht korrekt angelegt wurde, kam es zu einem JavaScript-Fehler
BUG: Popup-Aufruf für Linkmanager und Mediamanager funktionierten nicht mehr
BUG: module_global_modulverwaltung.php befindet sich im Kernel
BUG: Objekteigenschaft wurde wie Array-Index angesprochen
BUG: Meldung bei erfolglosem Mailversand der Zugangsdaten in einen richtigen deutschen Zahl geändert
BUG: MediaStruktur wurde eine Ebene zu hoch eingefügt.
BUG: Bei einigen PHP+Webserver-Kombinationen gibt es \$_SERVER["SCRIPT_FILENAME"] nicht, dafür aber \$_SERVER["PATH_TRANSLATED"]

R5.0.3 released

Update des Linkmanagers auf aktuelle RedSYS-Version.
Es ist nun möglich in der Plugin-Konfiguration fuer den Artikelmanager den Wert fuer die Detailseite wieder zu loeschen.
Zusaetzlich im Cronjob zur Artikelindizierung eine Pruefung auf den Wert zur Detailseite eingebaut.
Initialisierung der Variablen angepasst.
Ausgabe des Ergebnisses am Ende des Cronjobs verbessert.
Filter für die Liste der verfügbaren Plugins erweitert.
Es werden nun keine Dateien, die direkt im Plugin-Ordner abgelegt sind, als installierbares Plugins angeboten. Zusätzlich werden Plugins nicht mit in die Liste aufgenommen, die im Dateinamen die Schreibweise dateiname.php.20050418.php oder dateiname.php.20050307 haben. Dies führte bisher dazu, das diese Backups auch als installierbare Plugins angeboten wurden.
NEW: SWIFT-Import
CHG: Version auf 5.0.2 geändert
BUG: Beim Abspeichern wird der Hinweis auf Tidy nicht mehr angezeigt, wenn Tidy gar nicht installiert ist
BUG: SQL-Statement erzeugte Oracle-Fehler, da Oracle nicht richtig mit LEFT JOINS umgehen kann, die teilweise konstante Parameter haben
BUG: JS-Verweise auf die Navigation waren falsch. Durch top.navi ersetzt
BUG: Datei wird als formMail.conf.php inkludiert und muß daher formMail.conf.php.in heißen
BUG: MedienDB-Struktur wurde nicht korrekt in das Admin-Menü umgesetzt
BUG: formMail.conf.in und FormMail.exemplar.htm gehören nicht zu RedSYS
BUG: RedSYS-Header ergänzt
BUG: Trigger für Oracle wurden falsch benannt

R5.0.2 released

conf detai für formMail.php
formMail.php mit 2 include: @include_once("formMail.conf.php");
@include_once("system/conf/formMail.conf.php");
unbenennt von FormMail.exemplar.htm
Hidden fields soll in der formMail.conf.php angegeben werden, und das form soll mit method get geschickt werden.
beispiel form für die FormMail.php
conf datei für FormMail.php, hier sind die bisherigen hidden fields
bugfix: In Stylesheet-URL fehlte der Skin-Name
bugfix: Fehler bei der DB-Skript-Erzeugung für MySQL behoben (Indizes)
bugfix: Neue Konf-VARIABLE richedit_xinha_tidy_charset. Damit kann das Umlautproblem beim Aufruf von Tidy im Xinha behoben werden.
bugfix: Oracle-Anpassungen
- Primärschlüsselname und Triggernamen auf 30 Zeichen beschränkt
- Tabellenspalte uid ind shp_delivery_transoflex in userid umbenannt

bugfix: Sprachverwaltung optimiert, dadurch weniger DB Anfragen
Fehler beim versenden der Emailadresse behoben.
Es wurde bei korrektem Mailversand auf die Fehlerseite weitergeleitet
update: Neuer Session-Save-Handler eaccelerator. Wird verwendet, wenn
eAccelerator installiert ist und keine DB-Sessions benutzt werden.
update: RedSYS kennt jetzt auch den eAccelerator
Mit Parametern koennen kann man nun den Import von Artikeldaten beeinflussen
- mit dem Parameter checkInArticles = true werden die erfolgreich importierten
Artikeldaten sofort live gestellt
- mit dem Parameter placeArticleNotification = true werden evtl. definierte
Nachrichten, die bei Livestellung von Artikeln versendet werden sollen,
versendet
- mit dem Parameter indexArticle = true wird ein erfolgreich importierter und
live gestellter Artikel in den ASS-Index mit aufgenommen
bugfix: Admin-Menü-Ordner ließen sich nur mit zwei Clicks schließen, wenn sie
nicht selektiert waren.
Version 5.0.1 released
Version 5.0.1 released
update: Sprachsteuerung im Datenbankcheck vervollständigt
Versand der Zugangsdaten läuft nun über die Mailklasse.
bugfix: Längen von Namen für Tabellen, Views, Indizes, Sequenzen teilweise zu
lang und damit nicht mehr oracle-kompatibel. Längenüberprüfung korrigiert und
Datenmodelle angepaßt.
update: getTables der connect-Klasse wird nun gecached.
bugfix: unterschiedliche Schreibweisen getTableStructure bereinigt.
bugfix: unnötige getTables-Aufrufe in attributemanager.php entfernt, die
Überprüfung findet nun anhand des Array \$PATHS["tables"] statt.
update: Tabellencache kann nun bei Datenbankcheck auch partiell geleert werden.
bugfix: Rechteverwaltung deckte noch nicht alle Fälle ab, verbessert.
Cachehandling verbessert
bugfix: importProperties ermittelte zuerst die Id eines Plugins und las dann mit
einem zweiten Befehl die Daten aus. Diese Schritte wurden zusammengefasst.
bugfix: Index auf Spalte filename der system_phpbeans hinzugefügt
bugfix: Typo in Datumsüberprüfung beseitigt
bugfix: Rechteverwaltung deckte noch nicht alle Fälle ab, verbessert.
Cachehandling verbessert
bugfix: Warnungen beim Löschen der running-Datei ausgeblendet
Broken Image beim Anlegen eines Ordners in der MediaDB.
update: cron/removeOldCaches.php als Default-Belegung für system_cron eingefuegt