

WEBWARE 2.0

Release

INHALTSVERZEICHNIS

Aktuelle Release-Nummer:	5
Release vom 30.04.2017	6
#23629 Anhänge in Mailvorschau unten	6
#23721 OP-Konto Probleme beim Öffnen	6
#23800 Fehlerfix für Probleme mit weißen Dialogen	7
#16810 iDesktop in den WW Objekt Systemen	7
#23790 WWSVC Header Komprimierung in WEB Services	8
#23913 Schriftanpassung im Browser für die WEBWARE	9
Wie passe ich die Schriftart an ?	9
#21865 Druckproblem bei eMails	11
#23707 Internes Laden von Bildern	11
#23738 Interner Überlauf korrigiert	11
#23720 Anzeigeverhalten von Infofeldern	12
#24041 Auftragsvorschau Korrektur Info-Masken	12
#24024 WWSVC Mandanten Problem	13
#24087 Terminserien Maske	13
#24096 WWC Druck über Adobe Version 2017.009.20044	13
Release vom 29.03.2017	14
#23251 Korrektur bei leerer HTML-Signatur	14
#22896 Neuer Design-Rahmen 90 Farbe 09	14
#23627 Neue eMail Aktualisierung Kopf-Bereich	15
#23266 Tabellenhandling, Größenänderung Spalten	15
#23255 Tabellenanzeige bei Kommentarfeldern	15
#23261 Tabellenanzeige Korrektur Kommentarzeilen	16
#23288 Anzeigen von PDF's in Rahmen	17
#23338 Korrektur Aufruf Dateidialog	18
#23293 Variantengenerator	18
#23458 Datumsauswahl	19
#23481 Textbaustein in eMails	19
#23529 Anzeige von Unternehmensweiten Ordner	19
#23418 Mail Reglassistent Korrekturen	20
#23515 AdressStamm Ansprechpartnertabelle Refresh	21
#23623 Terminplaner / Wochen- + Monatsansicht	21
#23629 Mailsystem Anhangsvorschau Unten	22
#23652 WW-Server RECOVERY Korrektur	22
Lösung für bestehende Systeme:	22
Lösung für WWS.exe >= 12694	22
#23661 Termin-Menü	23

#23666 Druckproblem bei Mehrfachdruck	23
#23666 Aktivierung Integrierte Druckvorschau	23
#23699 Rahmenpositionierung verbessert	23
WW-Server Korrektur	24
Release vom 28.02.2017	25
#22817 Masken-Designer Texte	25
#21380 Speichern von Masken-Sicherung	25
#22025 Editieren in Externem Editor	25
#22838 Suchbegriff in Tabelle zurücksetzen	26
#22839 Positionierung Auftragserfassung	26
#15457 Neue Zugriffsrechte für WW 2.0	27
WEBWARE_20,10 Zeige Benutzer Konfigurationsmenü	27
WEBWARE_20, 8 Offene Grundmodule beim Neustart wieder öffnen	29
WEBWARE_20,9 Zeige Anwendungsmenü Klick auf Programm Verlassen	29
WEBWARE_20 - 11 bis 14 Konfigurieren Inhalt Menüs	30
WEBWARE_20 15 Verwende Tabellenlayout Produktiv	30
WEBWARE_20 16 Speichere Konfiguration im Browser	30
WEBWARE_20, 17 Anwendung im Vollbild starten	31
WEBWARE_20, 18 Mauseingabe deaktivieren	31
WEBWARE_20, 19 Baumanzeige Pfeile permanent anzeigen	31
WEBWARE_20, 20 Browsertab schließen Parkt Sitzung	31
#22862 Fokusprobleme im Login-Bildschirm	32
#22928 Eingabe und Anzeige von Trademark Zeichen	32
#22576 Let's Encrypt Integration	33
Kurze Einleitung zu Zertifikaten	33
WEBWARE Zertifikats - Prüfungsverfahren	33
Integrierte Zertifikats Verwaltung	34
#22901 Faktur Neuanlage von Kommentarzeilen	34
#22881 Logik bei Animationsmenü	35
#22970 Microsoft EDGE Anzeigeproblem Tabellen-Kopf	35
#22895 Chrome Browser Bug-Fix	36
#22891 Setzen Skalierungsmodus im Browser	36
#23024 Bug in Chrome-Browser behoben	37
#22887 Start mit Suchauswahl	37
#22578 Terminwiederholungen	38
#23063 Leerer Knopf im WEBWARE-Finder	38
#23098 Automatische Smiley Ersetzung in eMail Anzeige	39
#23111 Anpassung Login auf kleinere Bildschirme	39
#22576 neue Zertifikats-Verwaltung. HTTP-Port	40
#23110 Durchgestrichener Text im Langtext	40
#21022 PDF Anzeige im HTML-Viewer	41
#22283 Favoriten Menü	41
#23182 WW-Finder Animation	41
#22404 WW-SVC Fehlerkorrektur Dynamische Objekt ID's	42

<i>#23221/SE00032396 WW-SystemCockpit TAPI Bereich</i>	<i>42</i>
<i>#19660 Adressakte Korrekturen</i>	<i>43</i>
<i>#22896 Auftragserfassung Artikelbild Positionierung</i>	<i>44</i>
<i>#23260 Anzeige von WEBSEITEN</i>	<i>44</i>

Aktuelle Release-Nummer:

Programm-Name	Erstellt am	Revision/Build-Numer
WWS.EXE	28.04.2017	12698
WWA.EXE	Über Nightly-Build	
WWSYSSRV.EXE	Über Nightly-Build	
WWMAIL.EXE	Über Nightly-Build	
WWF Browser Framework 2.0	28.04.2017	2259
WWC Client Communicator	25.01.2017	1583
WWMAPI.DLL	12.01.2017	Terminal-Server Unterstützung
WTAPISRV Tapi Server	31.03.2014	148
WWSYNC.EXE	07.05.2011	526
WWL.EXE (LUNA_Server)	07.05.2011	97
OPENSLL LIB	19.10.2016	1.0.2j (26.09.2016)
Bitmap-Resourcen	17.03.2012	
WWCPDF.EXE	12.01.2016	Fix für neuere Acrobat-Reader. Zumachen nach Druck !
WWR.EXE	25.02.2016	684
WWFLIS.EXE	19.10.2016	158
WWPJDCVT2.exe (TAVI)	15.06.2016	2. Version
iWWSVC.js	24.02.2017	1.11
WWCPDF2.EXE	25.04.2017	ADOBE Update 2017 Korrektur
WWACME.EXE	13.02.2017	Let's Encrypt Integration
Nicht mehr in Wartung..		
WWF Browser Framework 1.x	06.05.2016	483



(Einträge mit Fettschrift wurden in dieser Release geändert)

Release vom 30.04.2017

#23629 Anhänge in Mailvorschau unten

REV: Beta-29206

Damit Überlange - Dateinamen sich in der Anzeige nicht überlappen werden diese nun fix umgebrochen.

 (32 KB)	 (25 KB)
Telefonanlage teilnehmAnleitung zum bearbeitet.xlsx	Erzeugen WR+WG bei
 (16 B)	 (24 B)
telefonanlage teilne hmer_bearbeiten.txt	anleitung zum erzeug en WR+WG bei mir.txt

#23721 OP-Konto Probleme beim Öffnen

REV: Beta-29212, Patch-29213

Der Aufruf des OP-Kontos aus der OP-Verwaltung - Alle Konten, kam es zu einem unterschiedlichen Verhalten je nachdem ob der Aufruf über das Menü Bearbeiten > "Offene und alle Posten dieses Kontos" (war korrekt) oder per Doppelklick bzw. Return auf der Tabellenzeile aufgerufen wurde.

Bei Doppelklick bzw. Return auf der Tabellenzeile wurde das OP-Konto-Fenster nicht im Vordergrund geöffnet sondern nur als inaktive Lasche in der Fensterleiste gezeigt.

WEBWARE 2.0 für Versionstest [01.2017-12.2017]

Offene-Posten-Verwaltung Debitoren | OP-Konto

Allgemein | Bearbeiten | Ansicht | Tools | Extras | Einstellungen | Hilfe

1 Info/Übersicht | 2 Alle Konten | 3 OP-Konten | 4 Offene Posten | 5 Selektionspool

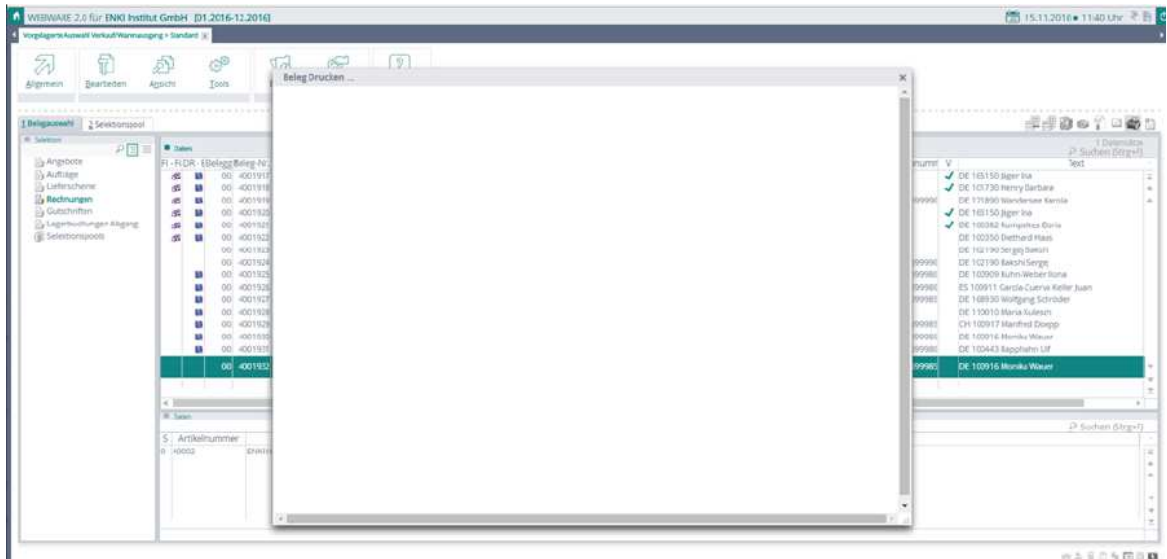
Daten

Konto-Nr.	Kontenbezeichnung	Ort	Anfangsbestand	Umsatz Soll €
10000	Basis			
10001	Basis einmalig			
10002	Basis ungültig			
10003	Firmen			
10004	Firmen einmalig			
10005	Firmen ungültig			
10006	ZM Österreich			
10007	Mahn 1			5,00
10008	Skontobrief			
10011	Brite			
10012	Skantomahnung			
10013	Mahn 2			10,00

#23800 Fehlerfix für Probleme mit weißen Dialogen

REV: Beta-29233, Patch-29234

Mit dieser Release sind 2 Fehlerfixe verfügbar die das Problem mit dem weißen Druckdialog beheben sollten. Der Fehler war manchmal reproduzierbar wenn der Druckdialog zuerst in der Belegvorschau aufgerufen wurde und dann kurz danach innerhalb der Auftragsbearbeitung. Dabei kam es intern zu einem Fehler da der Fensterschlüssel zwischen Modal und Modless Ausführung falsch gesetzt wurde.

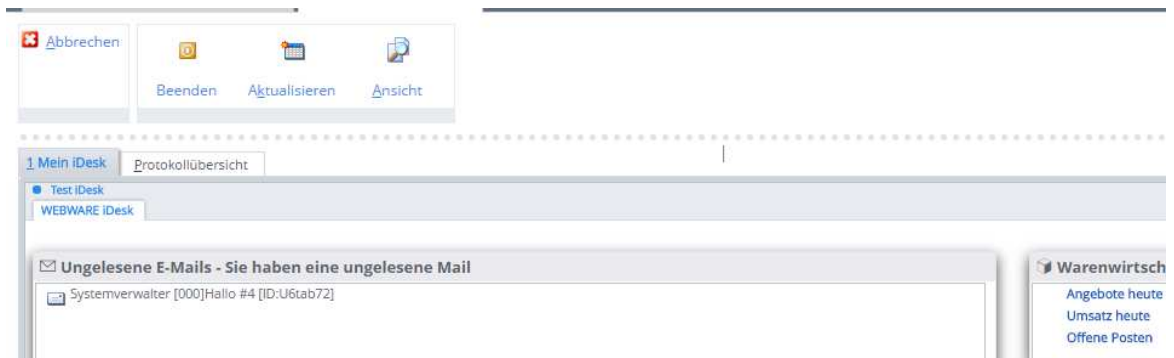


#16810 iDesktop in den WW Objekt Systemen

REV: Beta-29303, Patch-29304



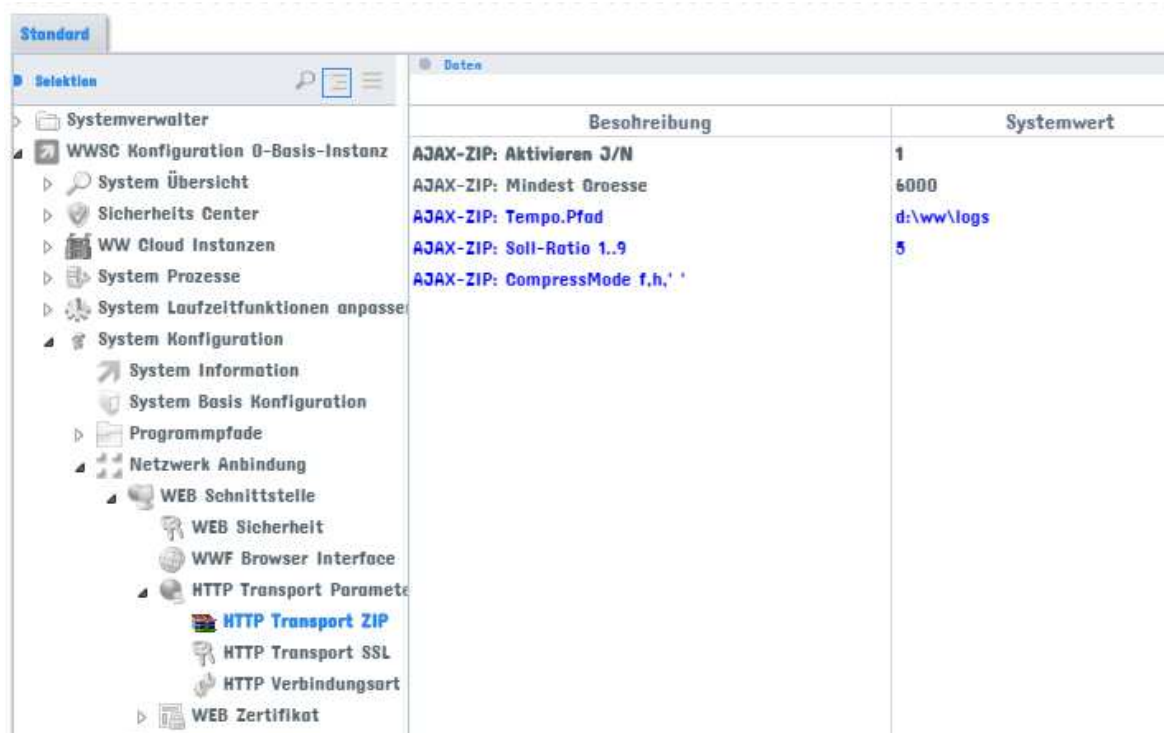
Hier wurde im Bereich des Karteireiters, wenn die Maus drüber bewegt wurde ein grauer Balken angezeigt. Ebenso wurde der Karteireiter für iDesktop (WEBWARE iDesk) nicht korrekt positioniert.



#23790 WWSVC Header Komprimierung in WEB Services

REV: WWS 12696

Mit dieser Version ist die Rückgabe Komprimierung des WW-Servers auch für die WEB-Services aktiv. Diese wird mit den gleichen Parametern wie die normale Komprimierung gesteuert. Da dabei unter Umständen bei sehr kleinen Übertragungen mehr Daten erzeugt werden kann man mit dem Parameter "AJAX-ZIP: Mindest Größe" die mindest Größe vorgeben ab der die Rückgabe gepackt werden soll.



Der Client kann durch Vorgabe des Request-HTTP-Headers Accept-Encoding

```
Accept-Encoding: gzip, deflate, sdch, br
Accept-Language: de-DE;q=0.8,en-US;q=0.6,en;q=0.4
```

die Komprimierung anfordern. Ist die Komprimierung im WW-Server aktiviert (Parameter AJAX-ZIP: Aktivieren J/N) und die Rückgabegröße liegt über der Mindestgröße, so werden die Rückgabedaten komprimiert. Dies ist dann zu erkennen an dem Response-HTTP-Header Content-Encoding: gzip.

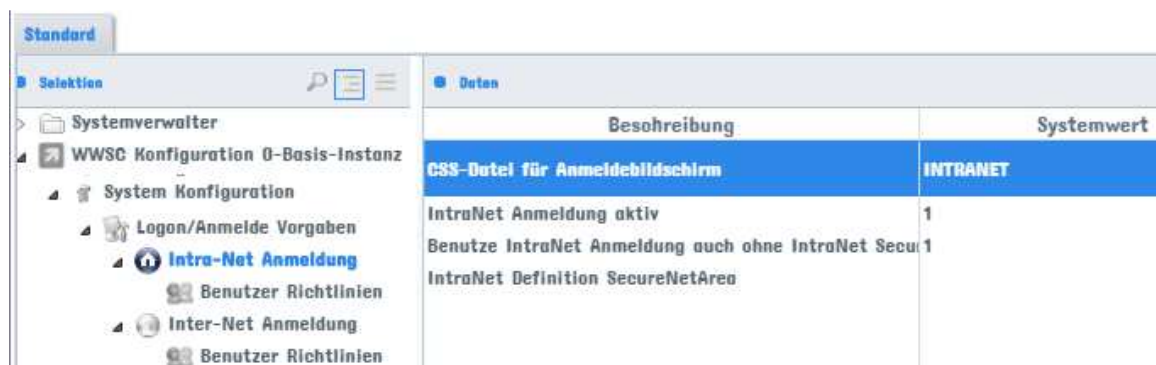
```
Access-Control-Allow-Origin: *
Content-Encoding: gzip
Content-Length: 336
```


#23913 Schriftanpassung im Browser für die WEBWARE

REV: WWF 2.x WW2254

Mit dieser Version des Browser-Frameworks WWF ist ein Fehler in der Ladereihenfolge der CSS-Dateien korrigiert worden. Damit ist es nun möglich alle CSS-Vorgaben für das Browser-Framework durch **EIGENE** CSS-Dateien zu überschreiben und damit das Erscheinungsbild der WEBWARE dauerhaft zu ändern.

Die WEBWARE fügt je nach Zugangspunkt (welche Netzwerkkarte/Netzbereich als Internet bzw. Intranet verwendet werden), anhand des entsprechenden Systemwertes einen Link auf die Datei bin/home/css/INTRANET.css oder bin/home/css/INTERNET.css der WWF Anwendung hinzu.



Bisher wurde diese Datei auch geladen, jedoch wurde die Datei vor dem Browser-Framework geladen, so dass Änderungen unter Umständen überschrieben wurden. Nun ist es möglich zum Beispiel die Schriftart der WEBWARE an eigene Bedürfnisse anzupassen.

Wie passe ich die Schriftart an ?

Annahme: Sie befinden sich im Intranet, es wird die INTRANET.CSS Datei angepasst.

Die WEBWARE verwendet eine durchgehende Schriftfamilie um die Oberfläche darzustellen. Hiervon weichen folgende Bereiche ab:

- Langtexteditoren Vorgabe über Schriftauswahl
- Masken hier können im Maskendesigner je Feld/Literal eigene Vorgaben gemacht werden

Die WEBWARE verwendet 4 Namen unter denen die restlichen Schriften angesprochen werden.

- open_sanslight Schrift leichte Erscheinung
- open_sansregular Standardschrift
- open_sansbold etwas fetter (Bold light)
- open_sanssemibold Fettschrift (Bold)

Nicht jeder Browser kann jede Web-Font anzeigen, nähere Hinweise finden Sie unter

<http://caniuse.com/#search=%40font-face>

zur Verwendung der Font's und Font-Formate, bzw. welche Browser welche Formate unterstützen.

Im folgenden verwende ich eine TTF-Schrift die unter den Namen Test.ttf im Verzeichnis bin\home\fonts abgelegt habe.

```
@font-face
{
    font-family: 'open_sansregular';
    src: url('../fonts/test.ttf') format('truetype');
    font-weight: normal;
    font-style: normal;
}

@font-face {
    font-family: 'open_sansbold';
    src: url('../fonts/test.ttf') format('truetype');
    font-weight: 900;
    font-style: normal;
}

@font-face {
    font-family: 'open_sanslight';
    src: url('../fonts/test.ttf') format('truetype');
    font-weight: 300;
    font-style: normal;
}

@font-face {
    font-family: 'open_sanssemibold';
    src: url('../fonts/test.ttf') format('truetype');
    font-weight: 600;
    font-style: normal;
}
```

Vor der Änderung

1 Standard

● Allgemein

Firmenname • Meine Firma GmbH

Branche •

Straße • Meine Straße 1

PLZ • 12345

Ort • Meine Stadt

Land • DE : Deutschland

● Weitere Einstellungen

B Bit: Bezeichnung

- Länderverwaltung
- Rabattsteuerung
- Sprachen
- Textbausteine
- Werbetexte

Nach der Änderung:

1 Standard

● Allgemein

Firmenname • Versionstest

Branche •

Straße • Strasse 1

PLZ • 1111

Ort • Ort

Land • DE : Deutschland

● Weitere Einstellungen

B Bit: Bezeichnung

- gotomaxx Portal Services
- Länderverwaltung
- Rabattsteuerung
- Sprachen
- Textbausteine
- Werbetexte

#21865 Druckproblem bei eMails

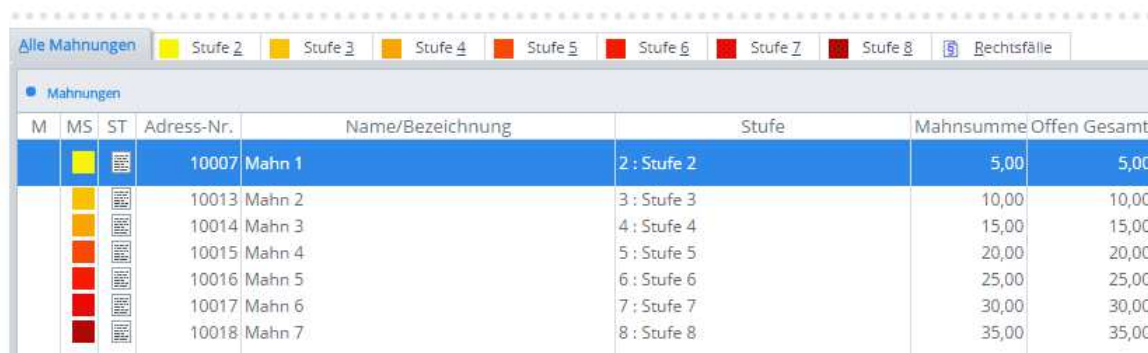
REV: Beta-29379, Patch-29380

Hier trat beim Ausdruck von eMails das Problem auf das unter Umständen die WEBWARE Anwendung nicht mehr reagierte.

#23707 Internes Laden von Bildern

REV: Beta-29388, Patch-29389

Hier wurden unter Umständen durch Optimierung des Lesens PNG-Dateien und SVG-Dateien die vorhanden sind nicht berücksichtigt und Übertragen.



M	MS	ST	Adress-Nr.	Name/Bezeichnung	Stufe	Mahnsumme	Offen	Gesamt
			10007	Mahn 1	2 : Stufe 2	5,00		5,00
			10013	Mahn 2	3 : Stufe 3	10,00		10,00
			10014	Mahn 3	4 : Stufe 4	15,00		15,00
			10015	Mahn 4	5 : Stufe 5	20,00		20,00
			10016	Mahn 5	6 : Stufe 6	25,00		25,00
			10017	Mahn 6	7 : Stufe 7	30,00		30,00
			10018	Mahn 7	8 : Stufe 8	35,00		35,00

Beispiel: PNG und SVG Dateien wurden im Bitmaps_xp Pfad nicht erwartet, lag dort trotzdem eine so wurde diese nicht erkannt. Nun erstrahlt die Mahnungsseite in schönen Farben.

#23738 Interner Überlauf korrigiert

REV: Beta-29413, Patch-29414

Im Designer-Bereich konnte es unter Umständen zu einem Problem kommen wenn die (Vor/Nach/Über/Unter/Hinweis)-Texte lang ausgefüllt waren, da die interne Struktur nur einen bestimmte Länge erlaubte. Hier wurde die Länge erweitert sowie eine Prüfung vor dem Kopieren eingebaut.

#23720 Anzeigeverhalten von Infofeldern

REV: WWF 2.x WW2255

Bei Info-Feldern wird die Anzeige nun wie in der BüroWARE durchgeführt. Dabei wird der Nachtext bei Linkbündigen Feldern nun direkt nach dem Feldinhalt eingefügt.



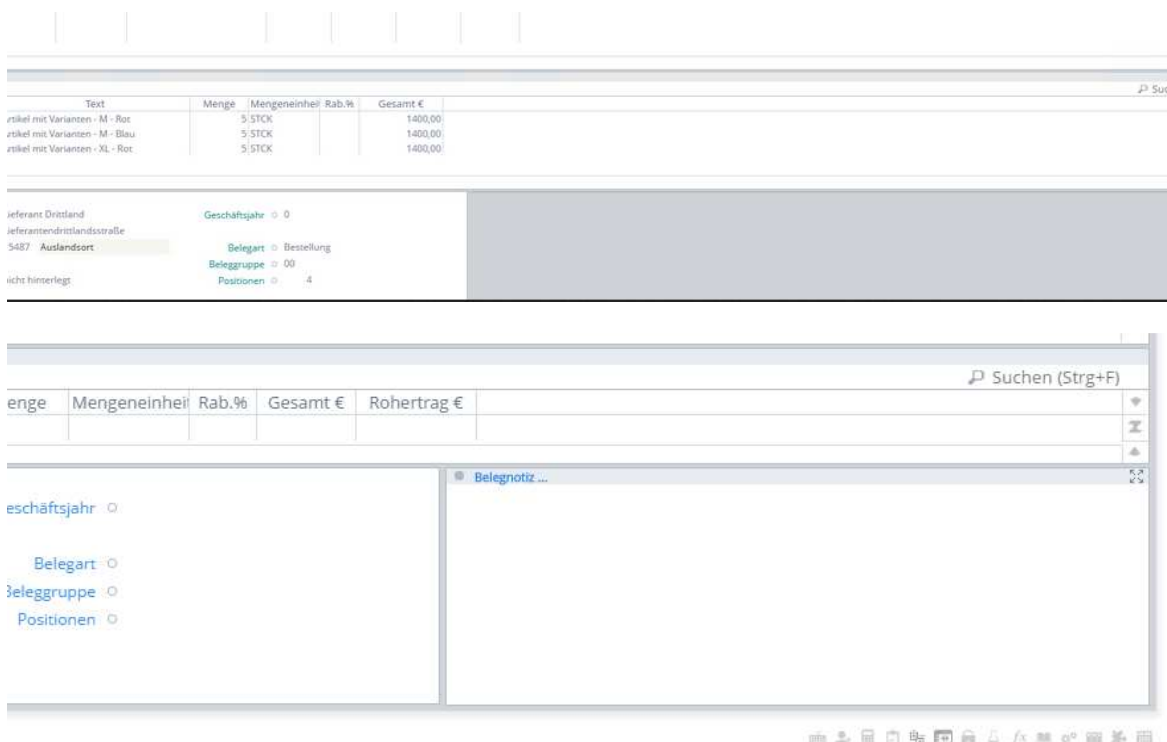
Ist das Feld leer so wird nun der Nachtext ebenfalls nicht mehr mit angezeigt.



#24041 Auftragsvorschau Korrektur Info-Masken

REV: Beta-29564, Patch-29565

Hier wurde die Positionierung des Editor korrigiert. Dieser wurde trotz Positionierung durch die WEBWARE beim zurückwechseln aus einem Auftrag für den Editor über die BW positioniert und dabei unsichtbar gezeichnet.



#24024 WWSVC Mandanten Problem

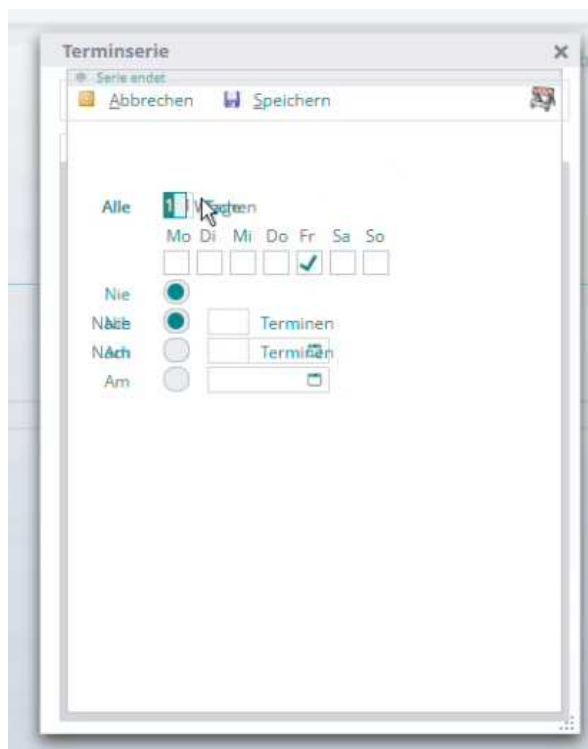
REV: Beta-29569, Patch-29568

Beim Start eines WWSVC Knoten wird der Zielmandant übergeben. Bei der Prüfung ob der Mandant korrekt vorhanden ist, kam es unter Umständen zu einem Problem so dass nicht der korrekte Mandant für den WWSVC32 Knoten gestartet werden konnte.

#24087 Terminserien Maske

REV: Beta-29632, Patch-29633

Hier wurde ein interner Fehler behoben der bei Aufruf des Karteikarten Designer aus dem Terminserien Dialog auftrat. Dabei wurde die Maske nach dem Verlassen des Karteikarten Designer nicht korrekt im Terminserien-Dialog angezeigt.



#24096 WWC Druck über Adobe Version 2017.009.20044

REV: WWC 1583, WWCPDF2.EXE vom 25.04.2017

Durch ein Update des Adobe Reader war es nicht mehr möglich diesen über den WW Client Communicator als Druckziel auszuwählen. Mit dieser Release wurde hier ein Fehlerfix eingebaut damit der Druck wieder funktioniert.

Release vom 29.03.2017

#23251 Korrektur bei leerer HTML-Signatur

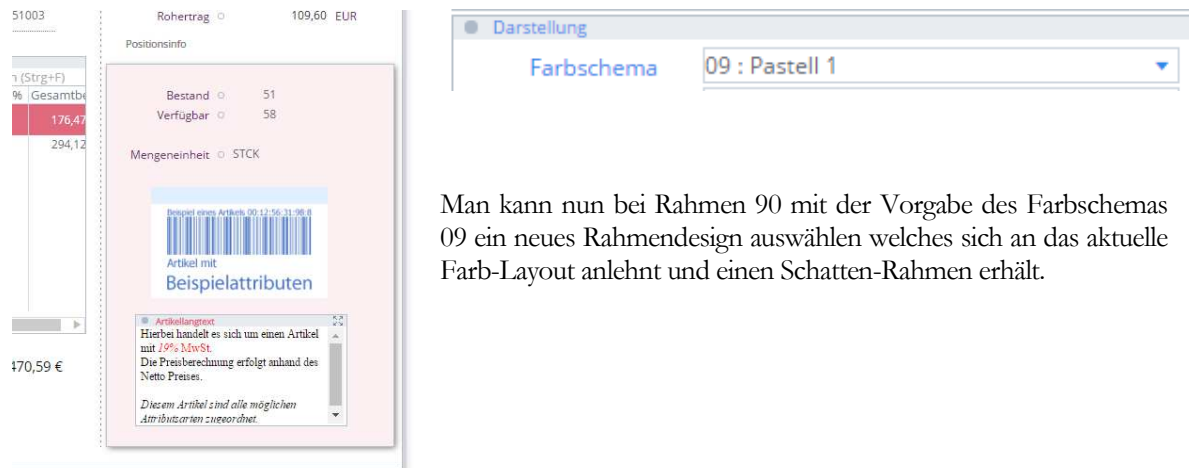
REV: Beta-28413, Patch-28412

Wurde bei der Signatur-Verwaltung kein Text für eine HTML Signatur eingetragen so wurde hier der Platzhalter (null) eingetragen. Dieses Verhalten wurde nun korrigiert.

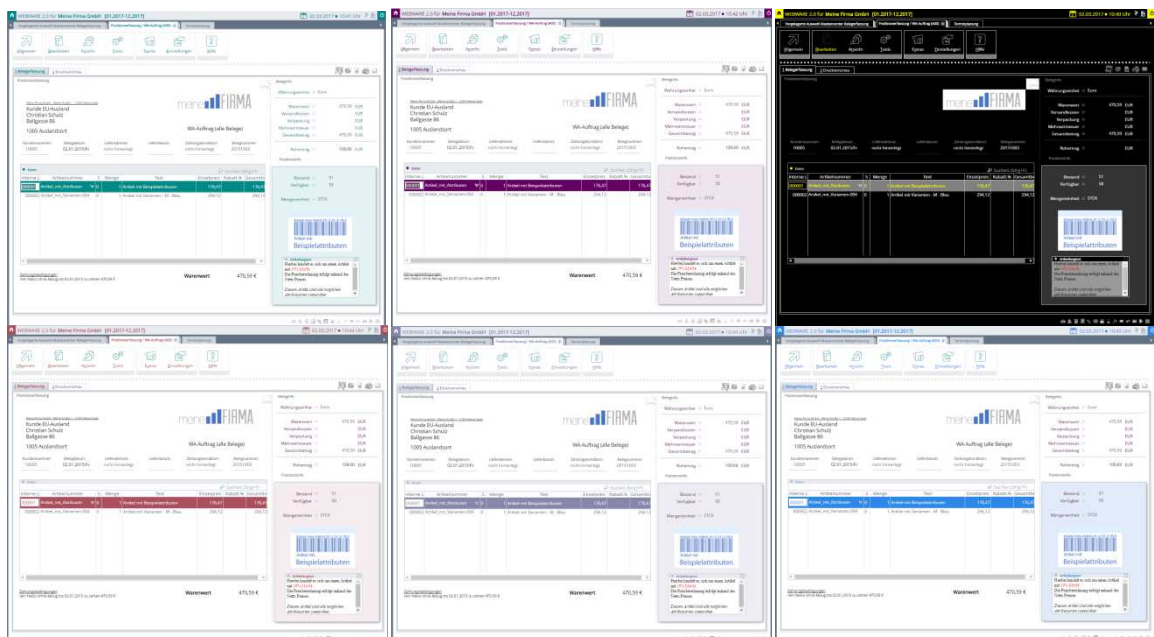


#22896 Neuer Design-Rahmen 09 Farbe 09

REV: WWF 2.x WW2246



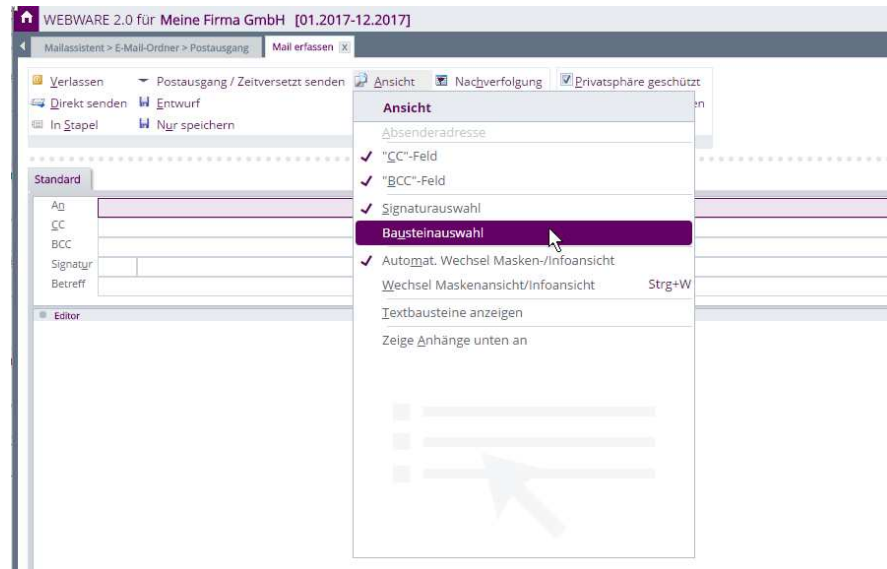
Man kann nun bei Rahmen 90 mit der Vorgabe des Farbschemas 09 ein neues Rahmendesign auswählen welches sich an das aktuelle Farb-Layout anlehnt und einen Schatten-Rahmen erhält.



#23627 Neue eMail Aktualisierung Kopf-Bereich

REV: Beta-28425, Patch-28426

Wird über Context-Menü die Anzeige einzelner Kopf-Felder im Kopf-Bereich geändert so wird dies nun direkt im Browser aktualisiert.



#23266 Tabellenhandling, Größenänderung Spalten

REV: WWF 2.x WW2248

Wurde mit der Maus über der Kopfzeile versucht ein Feld in der Größe zu ändern, so kam es zu einem Problem. Dabei wurde, wenn der Mauszeiger vor dem drücken der Maustaste zu weit nach rechts bewegt wurde, bei der Größenänderung das falsche Feld verändert (Hier im Beispiel das Feld "Text" anstatt "Menge").

Daten							Suchen (Strg+F)
S	Artikelnummer	Menge	Text	Einzelpreis	Rabatt.%	Gesamtbet	
0	Artikel_mit_Varianten.003	3	Artikel mit Varianten - M - Rot	294,12	10,00	794,	
0	Artikel_mit_EAN	5	Artikel mit EAN Codes	59,09	10,00	265,	
0	Artikel_mit_Staffelpreise	1	Artikel mit Staffelpreise	16,00	10,00	14,	
K	test 1						

#23255 Tabellenanzeige bei Kommentarfeldern

REV: WWF 2.x WW2248

Hier war ein interner Fehler im Browser-Framework, wobei durch die falsche Verwendung der Spalten-Nummer des Statusfeldes für Kommentarfelder das Text-Feld in einer falschen Farbe dargestellt wurde. Hier im Beispiel Rot, da das Feld Status (S) an Stelle 1 war, 1=Rot.

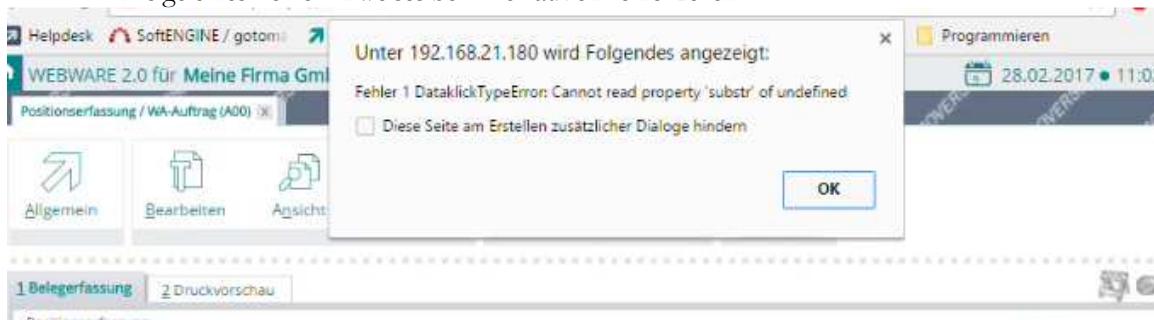
Daten								Suchen (Strg+F)
Interne L	S	Artikelnummer	Text	Menge	Einzelpreis	Rabatt.%	Gesamtbet	
000001	0	Artikel20Prozent	Produkt	1	84,02		84,02	
000002	0	Artikel20Prozent	Produkt	1	84,02		84,02	
000003	0	Artikel20Prozent	Produkt	1	84,02		84,02	

#23261 Tabellenanzeige Korrektur Kommentarzeilen

REV: WWF 2.x WW2248

Hier wurde mehrere Fehler in der Anzeige von Kommentarzeilen sowie Tabellen die sehr klein angezeigt wurden.

- Anzeige eines Fehlerhinweises bei Klick auf einzelne Zeilen



- Verrutschen von Kommentar-Zeilen nach Größenänderung des Browsers

Daten							Suchen (Strg+F)
S	Artikelnummer	Text	Menge	Einzelpreis	Rabatt.%	Gesamtbetrag	
0	Artikel_mit_Attributen	Artikel mit Beispielattributen	1	176,47		176,47	
0	test						
K	bla						
K	bla						

- Produktiv Layout wird falsch dargestellt (Fehlende Anfangs Spalte, und zu weit Rechts)

Daten							Suchen (Strg+F)
S	Artikelnummer	Text	Menge	Einzelpreis	Rabatt.%	Gesamtbetrag	
0	Artikel_mit_Attributen	Artikel mit Beispielattributen	1	176,47		176,47	
0	Artikel_mit_Varianten.004	Artikel mit Varianten - M - Blau	1	294,12		294,12	
K	test						

- Kommentarzeilen werden fälschlicherweise in der Anzeige verdoppelt

Daten							Suchen (Strg+F)
S	Artikelnummer	Text	Menge	Einzelpreis	Rabatt.%	Gesamtbetrag	
K	test						
K	bla						
0	test						
0	bla						

- Korrekte Anzeige

Daten							Suchen (Strg+F)
S	Artikelnummer	Menge	Text	Einzelpreis	Rabatt.%	Gesamtbetrag	
0	Artikel_mit_Varianten.003	3	Artikel mit Varianten - M - Rot	294,12	10,00	794,12	
0	Artikel_mit_EAN	5	Artikel mit EAN Codes	59,09	10,00	265,45	
0	Artikel_mit_Staffelpreise	1	Artikel mit Staffelpreise	16,00	10,00	14,40	
K	Kommentar 1						
K	Kommentar 2						

Positionsinfo

Bestand 28

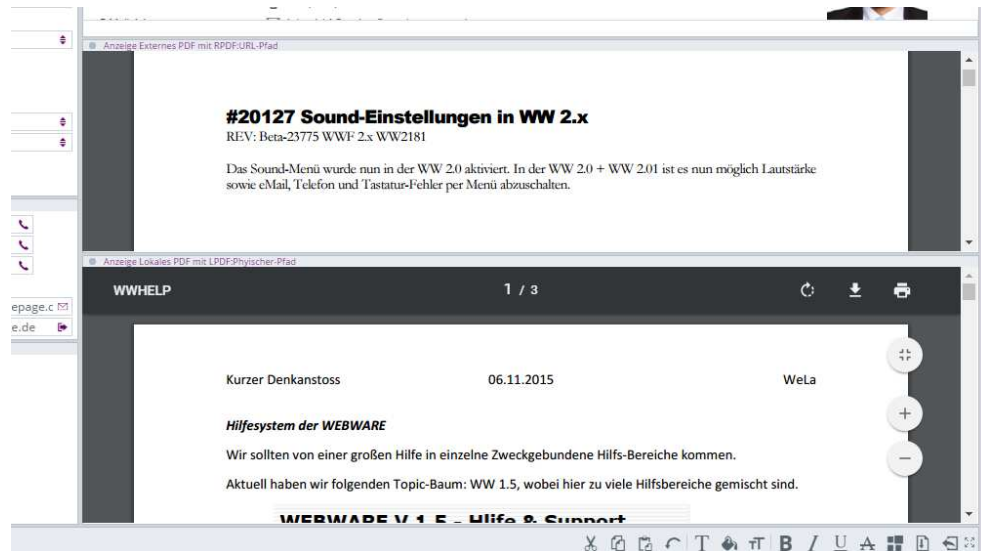
Verfügbar 33

Mengeneinheit STCK

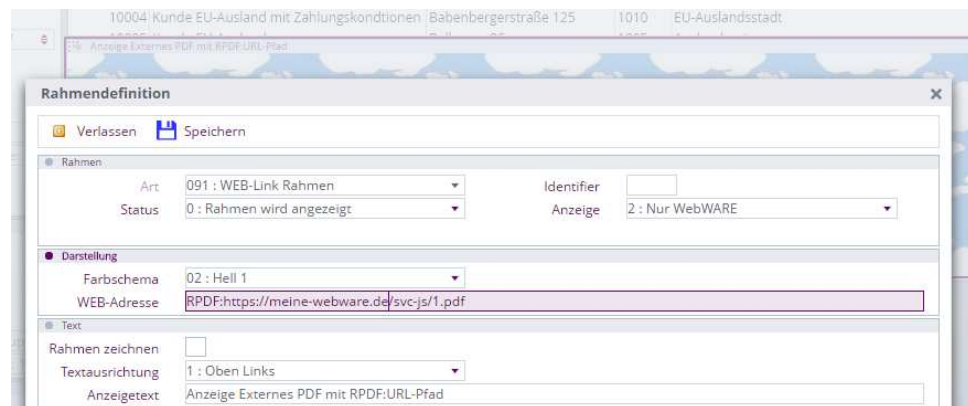
#23288 Anzeigen von PDF's in Rahmen

REV: Beta-28452, Patch-28453, WWF 2.x WW2249, UPD: Beta-28477, Patch-28478

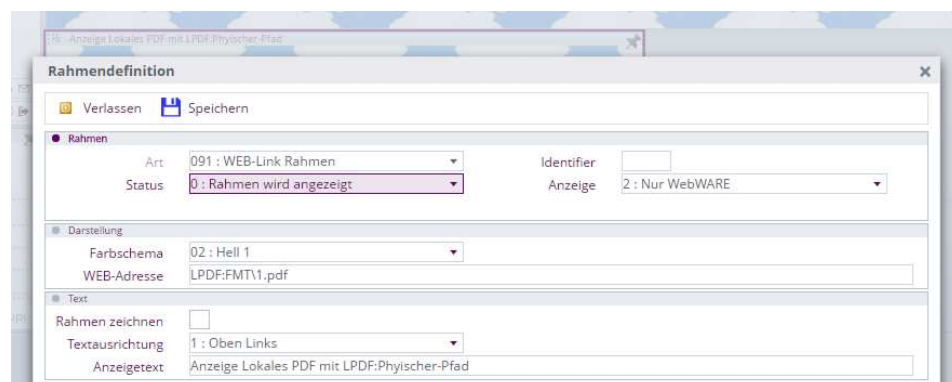
Es ist nun möglich PDF's direkt in einem Gruppen-Rahmen anzuzeigen. Dabei ist es so dass man hier zwischen Externen (Remote-PDF: RPDF: Liegt auf externem Server bereit) und Lokalen (Local-PDF: LPDF: Liegt auf dem RAR-Server in einem Verzeichnis bereit) unterscheidet.



Die Angabe der PDF-Datei erfolgt dabei in einem WEB-Link Rahmen über die WEB-Adresse. Bei Remote-PDF's in der Form RPDF:https://.../Pfad zur PDF



Bei Lokalen PDF's, also PDF's welche im Dateisystem Ihrer WEBWARE vorhanden sind, durch Angabe von LPDF:Lokaler-DateiPfad-Name der PDF:

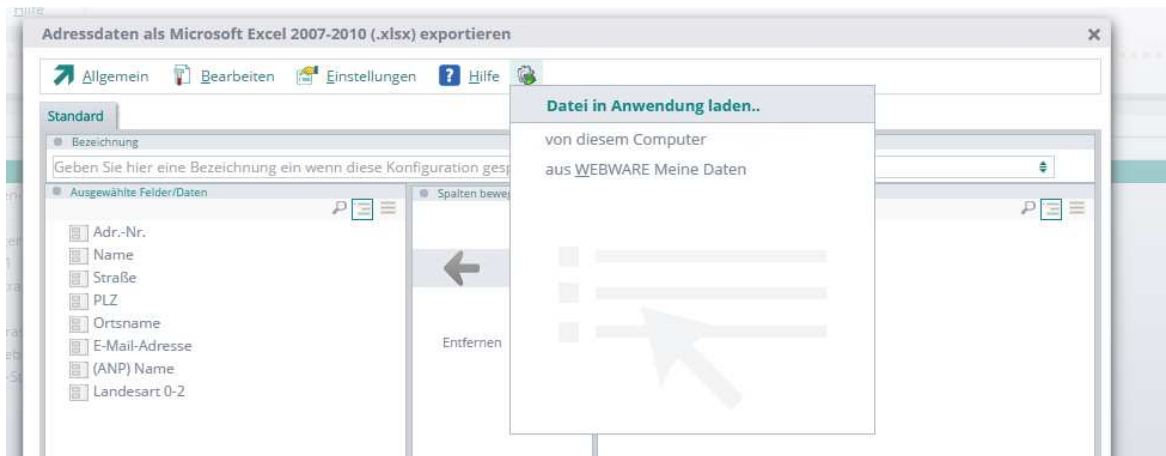


#23338 Korrektur Aufruf Dateidialog

REV: Beta-28464

Hier wurde ein Fehler behoben bei dem durch die Erweiterung für die Auswahl von Dateien auch beim Speichern die Auswahl zum Dateiladen kam. Beispiel hier im Export-Dialog in dem eine Datei gespeichert werden soll, jedoch eine Abfrage zum Laden einer Datei angezeigt wird.

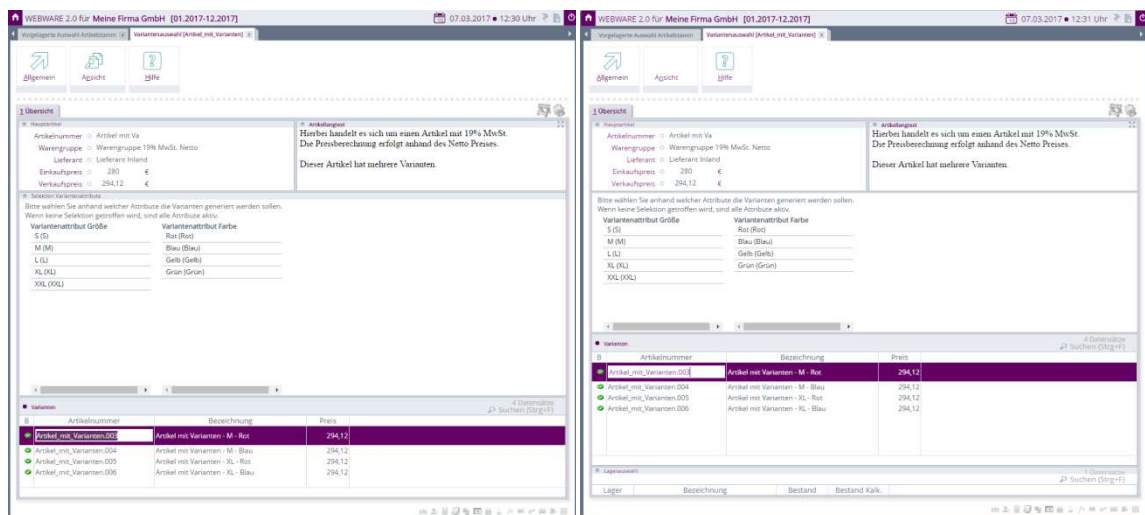
Dieser Fehler war aktuell nur in der Beta-Version der WEBWARE und ist noch nicht in der Patch.



#23293 Variantengenerator

REV: Beta-28514, WWS: 12693

Hier wurde die Anpassung an die WEBWARE weiter gemacht so dass nun die erste Seite besser dargestellt wird. Umschalten von Lagerauswahl

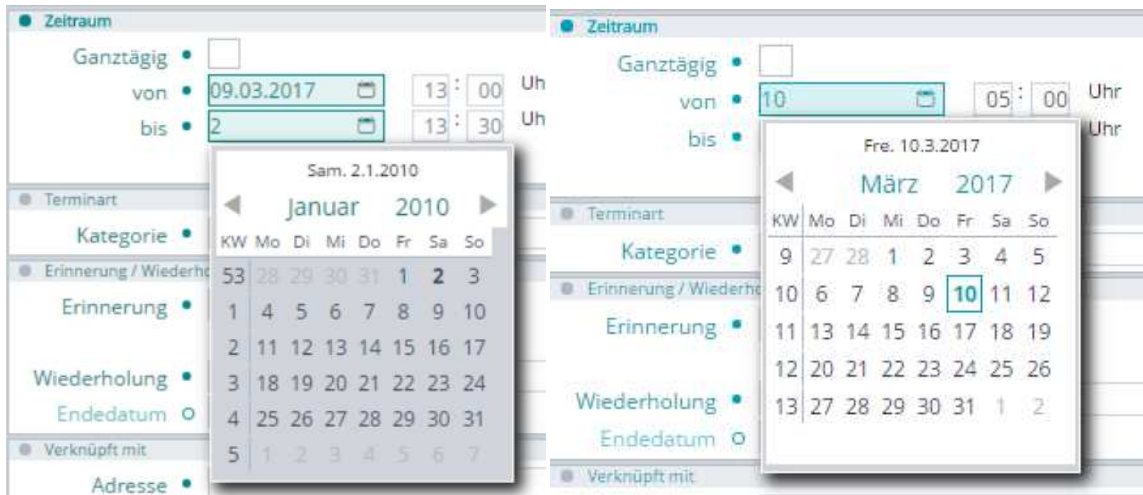


#23458 Datumsauswahl

REV: WWF 2.x WW2250

11.03.2017

Wurde die Kalenderauswahl aufgerufen und zuvor wurde im aufrufenden Feld nur Tag oder Tag/Monat eingegeben, so startete die Kalenderauswahl mit dem Jahr 2010 und ohne Monat wurde immer Januar gesetzt. Dies wurde korrigiert so dass nun der aktuelle Monat und das aktuelle Jahr gesetzt werden.



In der Anzeige wurde die Farbe des Kalenderfenster noch korrigiert so dass der Hintergrund nun ganz in weiß angezeigt wird.

#23481 Textbaustein in eMails

REV: Beta-28670

Das Einfügen von Textbausteinen in eMails wurde nun WEBWARE spezifisch programmiert. Hier kam es zu dem Problem, dass die bisher verwendete BüroWARE Methode die Position sowie die Schriftart/Größe falsch setzte und damit die Anzeige nicht korrekt war.

Die Konvertierung des Textbaustein Formats RTF in HTML wird nun ebenfalls von der WEBWARE direkt durchgeführt. Neben dem *(Bullet) Aufzählungszeichen werden nun auch die Schriftarten und die korrekte Position in der eMail gesetzt.

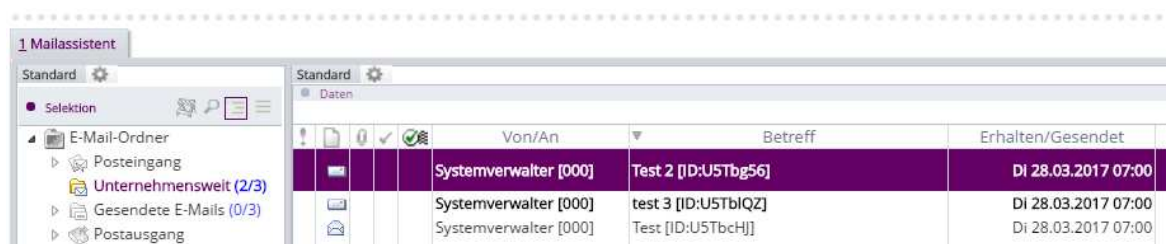
#23529 Anzeige von Unternehmensweiten Ordner

REV: Beta-28696 16.03.2017, Patch-28888 23.03.2017, Beta-28976, Patch-28977 28.03.2017

REV: Beta-29290, Patch-29291

10.04.2017

In Unternehmensweiten Ordnern wird nun wie bei anderen Mailordnern die Gesamtzahl sowie die Anzahl "ungelesene" eMails als Zusatzinformation angezeigt.



#23418 Mail Regelassistent Korrekturen

REV: Beta-28689, Beta-28771 20.03.2017, Patch-28891 23.03.2017

Hier wurden mehrere Korrekturen gemacht. In der Vorauswahltabelle wurde der Datentype geändert sowie für den Datentype R99 eine Korrektur gemacht damit die Bediener-Nummer 000 auch korrekt übertragen und angezeigt wird.

Im Bereich Combo-Boxen wurde ein Fehler behoben bei dem bei Comboboxen mit @AUSWFLAG,.. der Beschreibende Feldinhalt zum Teil in den Datensatz kopiert wurde.

Standard

Grundeinstellungen

Wann soll die Regel greifen?

Zeitpunkt: 01 : Bei Ankunft prüfen (bei Anzeige im Posteingang)

Nur im Ordner

Nur im Zeitraum

Bediener / E-Mail-Konto

Falls kein E-Mail-Konto angegeben wird; gilt die Regel für alle Konten des Bedieners

Für Bediener: 000 : Systemverwalter

Für E-Mail-Konto: prüf

Bedingungen

Bei der Tastatureingabe im Bildschirm wurde eine Korrektur gemacht so dass nach dem Feld "Für Bediener" der Fokus synchron gewechselt wird und entsprechend das korrekte Feld angesprungen wird.

In Revision 28771 wurde das Tastaturhandling überarbeitet so dass nun von oben nach unten mit Return zwischen den Teilmasken/Tabellen gesprungen werden kann.

#23515 AdressStamm Ansprechpartnertabelle Refresh

REV: Beta-28695 16.03.2017, Patch-28889 23.03.2017

Nach Eingabe der Sortierung in einer Aktiven Sortierspalte wurde im Adress-Stamm die Ansprechpartner nicht sofort aktualisiert. Dieser Fehler wurde behoben.

Daten			
Ad.Nr	Kurzname	Name	Straße
10000	kunde in	Kunde Inland mit Zahlungskondition und Lie	Inlandstraße 1
10001	kunde inla	Kunde Inland	Inlandsweg 2
10002	kunde inla	Kunde Inland mit Rabatt	Inlandsallee 32
10009	privatkund	Frau Privat Kunde Brutto	Kuntzgasse 104
100000	_erstkonta	Erstkontakt Inland	Erstkontaktstraße 5
100001	_erstkonta	Herr Erstkontakt Inland Privat	Erstkontaktstraße 3
100002	_frank	Frank Mayer Flushish	Am Bergh 76885

Ansprechpartner			
Lfd.Nr.	Name	Abteilung	
1	Paul Müller	Vertrieb/Marketing	+49 (1234) 5
2	Melanie Neumann	Marketing	+49 (1234) 5
3	Susanne Braun	Einkauf	+49 (1234) 5

#23623 Terminplaner / Wochen- + Monatsansicht

REV: Beta-28806

21.03.2017

Hier wurde ein Fehler korrigiert, wobei beim Umschalten auf Heute die Termine nicht korrekt geladen wurden und die bisherigen Termine angezeigt wurden..

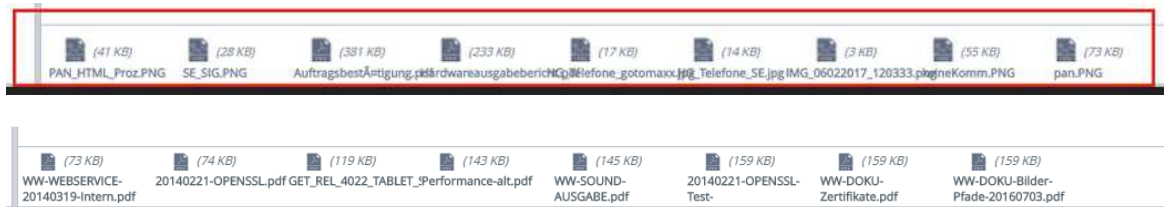


#23629 Mailsystem Anhangsvorschau Unten

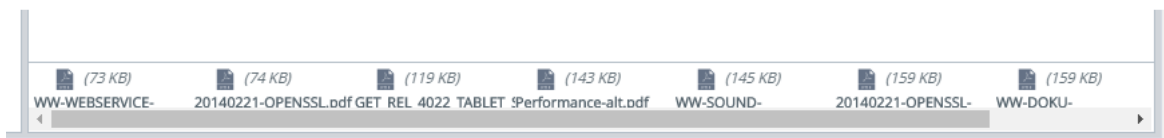
REV: Beta-28815, WWF 2.x WW2252

21.03.2017

Hier wurden zu lange Dateinamen übereinander geschrieben. Dies wurde korrigiert, und bei Bedarf werden die Dateinamen umgebrochen.



Falls zu viele Einträge vorhanden sind, wird nun auch eine Scrollbar angezeigt.

**#23652 WW-Server RECOVERY Korrektur**

REV: WWS 12694,

WWS 12695 29.03.2017

Hier wurden mehrere Fehler im RECOVERY-Modus korrigiert. Wurden Werte wie HOME-Verzeichnis oder auch WWF-Start-Datei als Firmen-System-Wert hinterlegt (Anlage nicht auf Server-Ebene), so wurden diese bei einem Recovery nicht korrekt auf die neuen Werte gesetzt was zu einem Start-Fehler führte.

Im Fall des HOME-Verzeichnis (Parameter ROOTPATH in der WWS.INI) gab es das Problem das dieser intern bei einem Recovery nicht aktualisiert wurde.

Lösung für bestehende Systeme:

Bei einem Recovery sollte man wenn möglich den gleichen Pfad und Laufwerksbuchstaben beibehalten wie sie in der Konfiguration des aktuellen WW-Servers eingetragen sind.

Lösung für WWS.exe >= 12694

Hier sollte der Recovery auch in einen anderen Pfad/Laufwerk funktionieren.

Nähere Hinweise zum Recovery finden Sie im Handbuch:

Die Dokumentationen wurden angepasst (Siehe Yammer Fragen zu WEBWARE rechte Seite) bzw. im Partner-FTP unter Dokumentation

WW-DOKU-WWS-SECURITY-SYSTEM-20170323.pdf

Die bisherige Dokumentation für Recovery vom 11.11.2015 ist veraltet und wurde durch Änderungen vom 08.09.2016 korrigiert. In der alten Dokumentation wurde die Reihenfolge beim Recovery falsch angegeben.

#23661 Termin-Menü

REV: Beta-28884



Hier wurde ein Fehler behoben. Unter Umständen konnte das Dummy-Termin-Menü angezeigt werden. Intern gibt es einen Menü-Index

"MENU,WW_TERMEN"

welcher als Standardeintrag verwendet wird. Unter Umständen konnte es in SQL-Installation vorkommen das der Eintrag für das aktuelle Termin-Menü über den WW-Index

"MENU°WW_TERMEN"

geladen wurde und dann ein falsches Menü angezeigt wurde.

#23666 Druckproblem bei Mehrfachdruck

REV: WWF 2.x WW2253

Beim Protokoll Druck bei der Wawi Fibu Übernahme kam es zu dem Problem das von 2 Drucken nur einer angezeigt wurde. Dies lag an der Benennung des Drucktitels im Browser welcher die beide Drucke unterscheidet und in unterschiedlichen Browsertabs darstellt. Die Benennung wurde nun mit Hilfe einer Zählnummer intern eindeutig gemacht.

#23666 Aktivierung Integrierte Druckvorschau

REV: Beta-28902

Die integrierte Druckvorschau wird mit dieser Release bei Neuinstallationen als Standard vorgegeben. Damit ist ein Arbeiten mit Vorschau drucken innerhalb eines Browserfenster möglich.

Das zugehörige Zugriffsrecht WEBWARE,20 wird nun mit Standard Aktiv ausgeliefert.

#23699 Rahmenpositionierung verbessert

REV: Beta: 28946

Designer: Neue Positionierung Funktion:

Neues Positionieren berechnet nun bei Masken-Rahmen die links von einem Rahmen liegen den Offset korrekt. Wird im Designer für ein Rahmen die Min-Größe geändert so wird dies nun auch in der neuen Positionierung berücksichtigt

Automatische Positionierung:

Rahmen die keine Maskenfelder besitzen und rechts von einem Rahmen positioniert werden, richten sich nun auf Zeichengrenze aus (8Pixel).

WW-Server Korrektur

REV: WWS 12695

Durch eine Korrektur an der Recovery-Funktion mit WWS Version 12694 ist ein Fehler zu Tage getreten der schon länger im WW-Server vorhanden war. Dabei wurde bisher der HOME-Pfad nicht in der Datenbank gespeichert und immer aus der INI-Datei verwendet, auch wenn dieser per #-INIOK-# auskommentiert war. Durch das Einspielen der neueren Version 12694 wurde hier eine Korrektur eingebaut die auch für das Home-Verzeichnis immer ein Lesen aus dem internen SQL-Lite Datenbank vorsah. Da dort aber automatisch bisher nie ein Eintrag vorhanden war, kam es beim Start mit der Version 12694 zu einem Problem da kein HOME-Verzeichnis vorgegeben war.

Dieser Fehler konnte durch Entfernen des Kommentar bzw. Eintragen des HOME-Verzeichnis in der WWS.ini

ROOTPATH=...

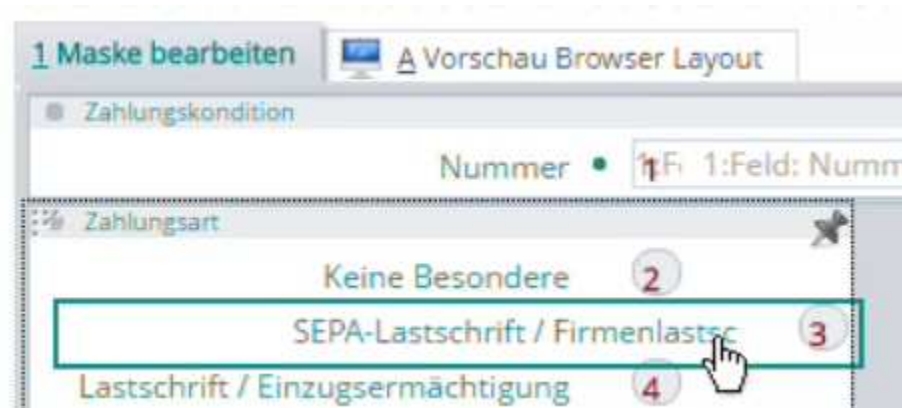
korrigiert werden. In dieser Version 12965 ist nun eine weitere Korrektur eingebaut die bei Erkennen eines leeren System-Wertes im ROOT-Pfad der internen Datenbank, den Systemwert aus der INI - Datei für den ROOTPATH verwendet und speichert. Dadurch sollte in Zukunft kein Problem bei Wechsel auf eine neuere Version auftreten.

Release vom 28.02.2017

#22817 Masken-Designer Texte

REV: BETA-27875, Patch-27876

Im Masken-Center wurden 2 Probleme behoben, wobei bei Änderung der Länge eines Masken-Textes für ein Eingabeelement dieser unter Umständen gekürzt dargestellt wurde. Ein weiteres Problem wurde bei der Vorgabe von Texten, die hinter dem Eingabefeld angezeigt werden sollen, behoben.



#21380 Speichern von Masken-Sicherung

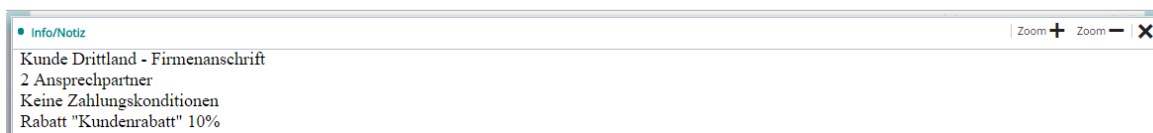
REV: Beta-27879

Hier wurde ein Fehler korrigiert. Beim Erstellen einer Masken-Sicherung aus dem Masken-Designer wurde dabei ein falsches Auswahl-Menü angezeigt, welches nur beim Einladen von Daten angezeigt werden sollte.

#22025 Editieren in Externem Editor

REV: WWF 2.x WW2239

Ist ein Langtext Editor zur Eingabe gesperrt, so wird nun die Funktion "Editieren in externem Editor" nicht mehr angezeigt.

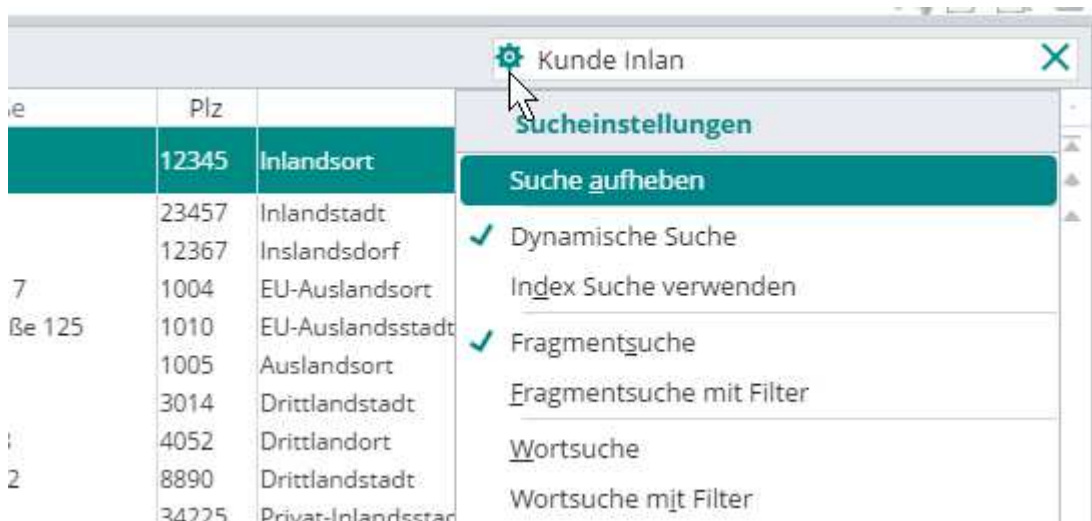


#22838 Suchbegriff in Tabelle zurücksetzen

REV: Beta-27883, Patch-27884

06.02.2017

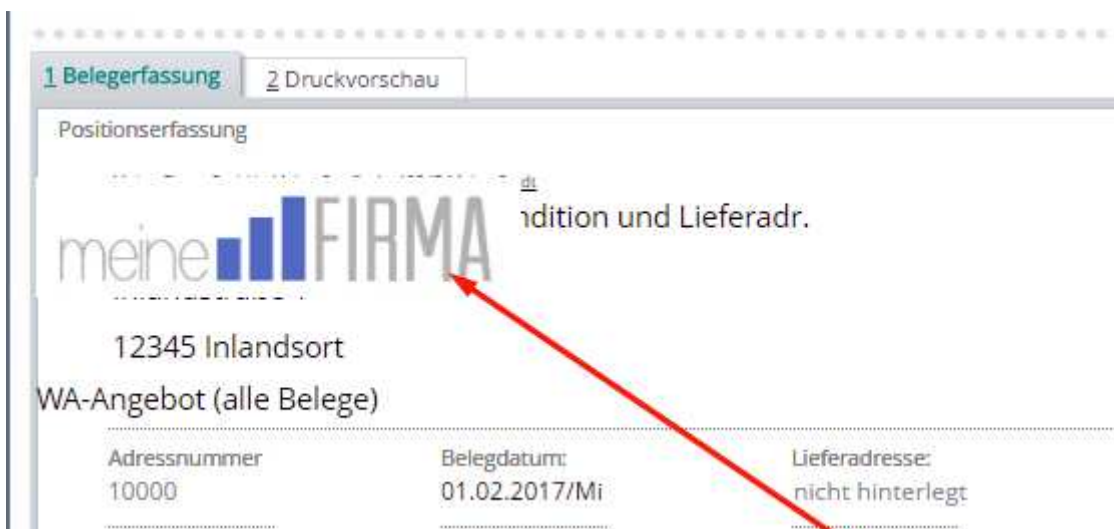
Der Suchbegriff wird nun über den Such-Kontextbefehl "Suche aufheben" ebenfalls in der Anzeige entfernt.



#22839 Positionierung Auftragserfassung

REV: Beta-27924, Patch-27925

Hier kam es bei Größenänderung des Browsers in der Belegerfassung zum Verschieben von Elementen in der Anzeige. Beispiel Firmen-Logo bzw. Auftragsart. Hier war intern ein Fehler in der Berechnung eines Positionswertes der zu der Verschiebung führte



#15457 Neue Zugriffsrechte für WW 2.0

REV: WWF 2.x WW2240, Beta-28029, WWS-12688, Patch nicht enthalten jedoch korrigiert: 27933

Mit dieser Release wurden neue Zugriffsrechte eingeführt um neue Zusatzfunktionen zu aktivieren. Diese sind im Bereich WEBWARE_20 ab den Zugriffsrecht 8 zu finden.

Standard				
Daten				
ID	Zugriffsrecht	E	BA	000
8	WW 2.0 - Offene Grundmodule beim Neustart wieder öffnen (WW2)			
9	WW 2.0 - Zeige Anwendungsmenü bei Klick auf Programm-Verlassen (WW2)			
10	WW 2.0 - Zeige Benutzer Konfigurationsmenü (WW2)			✓
11	WW 2.0 - Zeige Tabellenlayoutauswahl in Benutzer Konfigurationsmenü(WW2)			✓
12	WW 2.0 - Zeige Baumanzeige Pfeile Vorgabe in Benutzer Konfigurationsmenü(WW2)			✓
13	WW 2.0 - Zeige Mausexplorer Aktivierung in Benutzer Konfigurationsmenü(WW2)			
14	WW 2.0 - Zeige Vollbild Start in Benutzer Konfigurationsmenü(WW2)			
15	WW 2.0 - CFGMEN Verwende Tabellenlayout Produktiv(WW2)			
16	WW 2.0 - CFGMEN Speichere Konfiguration im Browser(WW2)			✓
17	WW 2.0 - CFGMEN Start Anwendung im Vollbildmodus(WW2)			✓
18	WW 2.0 - CFGMEN Mausexplorer Verwendung deaktivieren(WW2)			
19	WW 2.0 - CFGMEN Baumanzeige Pfeile permanent anzeigen(WW2)			
20	WW 2.0 - CFGMEN Browser tab schließen Beendet Sitzung(WW2)			

Die Verwaltung einiger der Zugriffsrechte kann mit Hilfe eines neuen Benutzermenüs das über das Zugriffsrecht WEBWARE_20, 10 "WW 2.0 - Zeige Benutzer Konfigurationsmenü" je Benutzer aktiviert werden.

WEBWARE_20,10 Zeige Benutzer Konfigurationsmenü

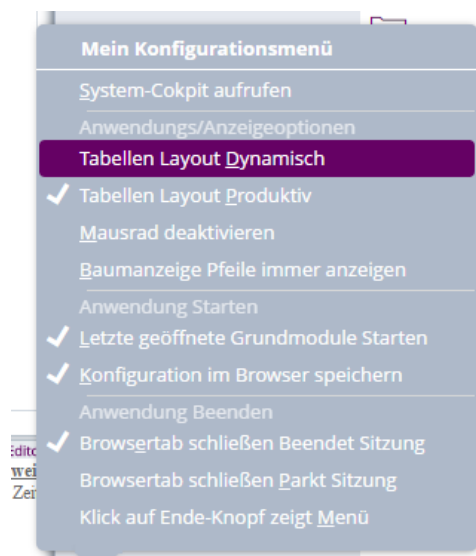
Mit diesem Zugriffsrecht kann für den Benutzer "Mein Konfigurationsmenü" aktiviert werden.

ID	
10	WW 2.0 - Zeige Benutzer Konfigu

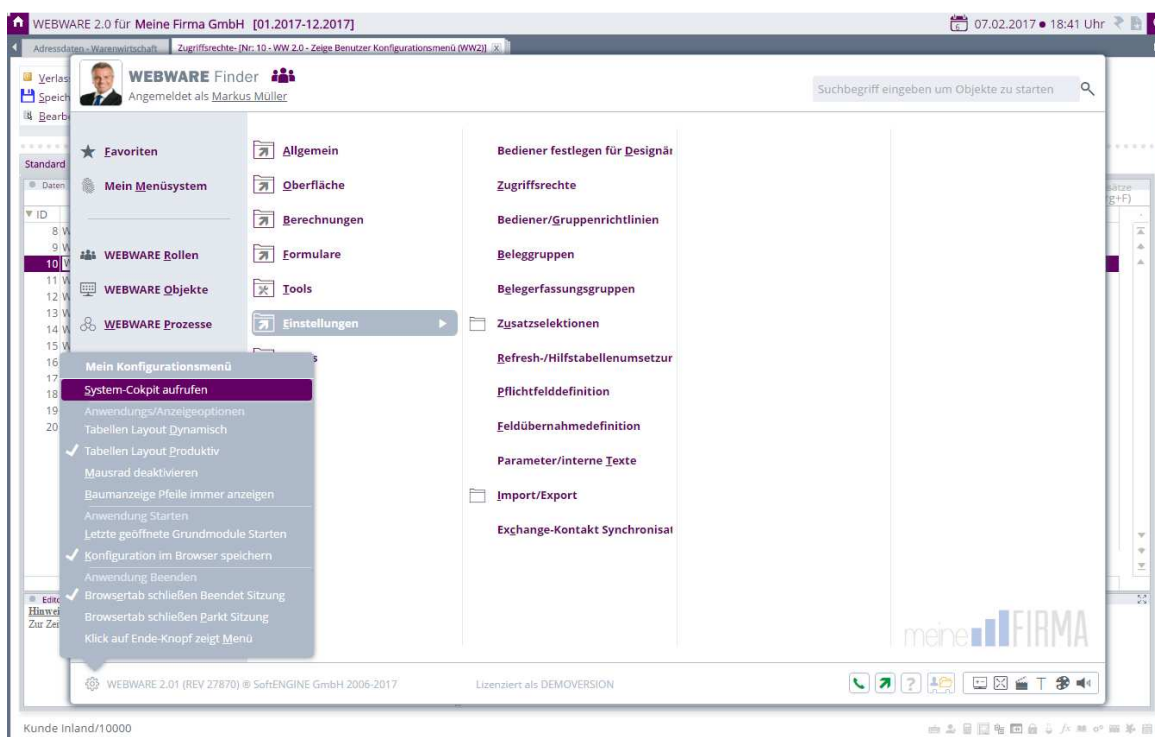
Bei Klick auf das Zahnrad wird dann für den Benutzer das "Mein Konfigurationsmenü" eingeblendet welches mit Hilfe der WEBWARE_20 11 bis 14 noch detaillierter Konfiguriert werden kann.

Ist das Konfigurations-Menü aktiviert so wandern 2 Funktionen aus dem Kontrastmenü in dieses Menü:

- Tabellenlayoutmodus
- Deaktivieren des Mausexplorers



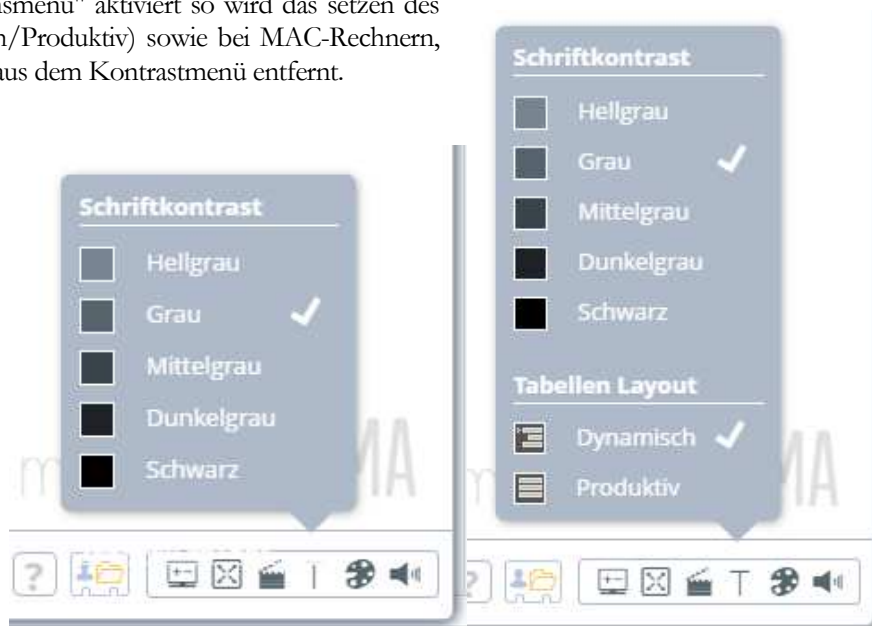
Das neue Benutzer-Konfigurations-Menü kann über das Zahnrad im WW-Finder aufgerufen werden.



Wird das Konfigurationsmenü aktiviert so verändern sich auch zum Teil bestehende Funktionen bzw. Menüs. Bisher wurde beim Klick auf das Zahnrad für Administratoren das System-Cockpit gestartet. Ist das Konfigurationsmenü aktiviert so kann das System-Cockpit hier über das Konfigurationsmenü aufgerufen werden.



Ist das "Mein Konfigurationsmenü" aktiviert so wird das setzen des Tabellen-Layout (Dynamisch/Produktiv) sowie bei MAC-Rechnern, das Maus-Rad Deaktivieren aus dem Kontrastmenü entfernt.



WEBWARE_20, 8 Offene Grundmodule beim Neustart wieder öffnen

▼ ID	Zugriffsrecht
8	WW 2.0 - Offene Grundmodule beim Neustart wieder öffnen (WW2)

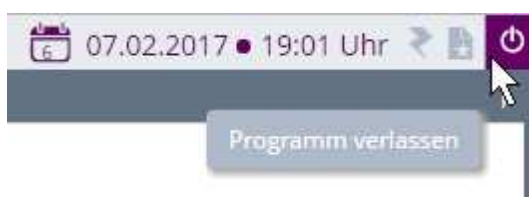
Ist dieses Zugriffsrecht aktiviert so werden bei einem Neustart der Anwendung die zuletzt geöffneten Grundmodule neu gestartet.



Der Benutzer kann bei aktiviertem Konfigurationsmenü die Funktion zum automatischen öffnen der Grundmodule bei Neustart hier selbst aktivieren/deaktivieren.

WEBWARE_20,9 Zeige Anwendungsmenü Klick auf Programm Verlassen

▼ ID	Zugriffsrecht
9	WW 2.0 - Zeige Anwendungsmenü bei Klick auf Programm-Verlassen (WW2)



Mit diesem Zugriffsrecht kann ein Programm-Beenden Menü aktiviert werden, welches bei Klick auf das Programm Ein/Aus Icon oben rechts eingeblendet wird.

Beim Anwendungsmenü erhalten Sie die Möglichkeit die Anwendung zu Verlassen /Beenden (ALTGR+X) sowie diese zu Parken (ALTGR+P) bzw. neu zu Starten (ALTGR+R)



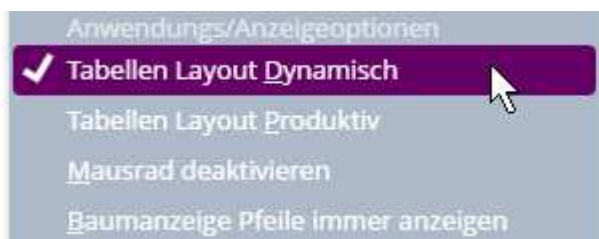
Konfiguriert wird das neue Anwendungsmenü über das Zugriffsrecht WEBWARE_20,9. Der Benutzer kann sich hier auch manuell dieses Menü über das neue Konfigurationsmenü verwalten.



WEBWARE_20 - 11 bis 14 Konfigurieren Inhalt Menüs

Hier können einzelne Menüpunkte im Konfigurationsmenü sichtbar gemacht bzw. entfernt werden.

- 11 WW 2.0 - Zeige Tabellenlayoutauswahl in Benutzer Konfigurationsmenü(WW2)
- 12 WW 2.0 - Zeige Baumanzeige Pfeile Vorgabe in Benutzer Konfigurationsmenü(WW2)
- 13 WW 2.0 - Zeige Mausrad Aktivierung in Benutzer Konfigurationsmenü(WW2)
- 14 WW 2.0 - Zeige Vollbild Start in Benutzer Konfigurationsmenü(WW2)



Mit diesen Optionen können der Bereich Anwendung/Anzeigeoptionen aktiviert und konfiguriert werden.

WEBWARE_20 15 Verwende Tabellenlayout Produktiv

▼ ID	Zugriffsrecht
15	WW 2.0 - CFGMEN Verwende Tabellenlayout Produktiv(WW2)

Mit diesem Zugriffsrecht wird zwischen dem Produktiv-Tabellenlayout

Daten	
▼ ID	Zugriffsrecht
15	WW 2.0 - CFGMEN Verwende Tabellenlayout Produktiv(WW2)

und dem Produktiv-Tabellenlayout gewechselt werden. Ist WEBWARE_20 15 aktiviert so wird das Produktivlayout verwendet.

Daten	
▼ ID	Zugriffsrecht
15	WW 2.0 - CFGMEN Verwende Tabellenlayout Produktiv(WW2)

WEBWARE_20 16 Speichere Konfiguration im Browser

▼ ID	Zugriffsrecht
16	WW 2.0 - CFGMEN Speichere Konfiguration im Browser(WW2)

Mit diesem Zugriffsrecht kann die Hoheit für das Speichern von Konfigurationsinformationen gesetzt werden. Ist dieses aktiviert (Standard) so werden die Benutzervorgaben für Farbe, Sound, Kontrast, Tabellenlayout, Animation und Skalierungsmodus je Browser gespeichert.

Ist dieses Zugriffsrecht deaktiviert so hat die Konfiguration über die Benutzer-Konfigurationsdatei BWUSER.INI in der je Benutzer global gespeichert wird, Vorrang.

WEBWARE_20, 17 Anwendung im Vollbild starten

▼ ID	Zugriffsrecht
17	WW 2.0 - CFGMEN Start Anwendung im Vollbildmodus(WW2)

Mit diesem Zugriffsrecht kann für die WEBWARE Native Anwendung festgelegt werden das diese im Vollbildmodus gestartet wird.

WEBWARE_20, 18 Mausradverwendung deaktivieren

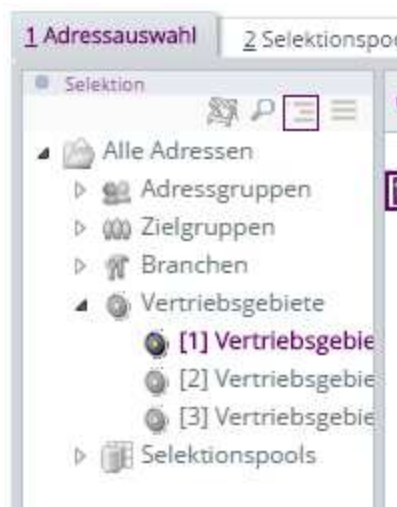
▼ ID	Zugriffsrecht
18	WW 2.0 - CFGMEN Mousradverwendung deaktivieren(WW2)

Mit diesem Zugriffsrecht kann bei Problemen auf MAC-Rechnern mit dem Mousrad bzw. dem Scroll-Momentum die Verwendung deaktiviert werden.

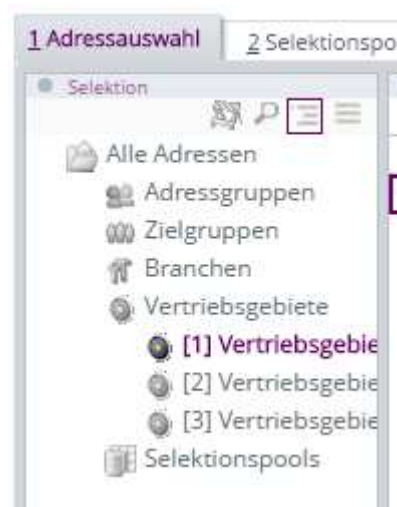
WEBWARE_20, 19 Baumanzeige Pfeile permanent anzeigen

▼ ID	Zugriffsrecht
19	WW 2.0 - CFGMEN Baumanzeige Pfeile permanent anzeigen(WW2)

Mit diesem Zugriffsrecht kann die Anzeige der Pfeile in der Baumanzeige an/abgeschaltet werden.



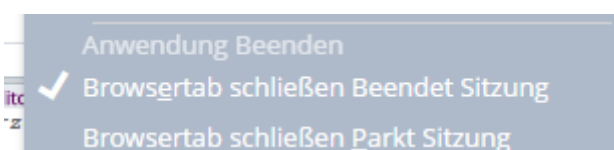
Pfeile aktiviert



Pfeile nur bei Maus-Over

WEBWARE_20, 20 Browsertab schließen Parkt Sitzung

▼ ID	Zugriffsrecht
20	WW 2.0 - CFGMEN Brwosertab schließen Parkt Sitzung(WW2)



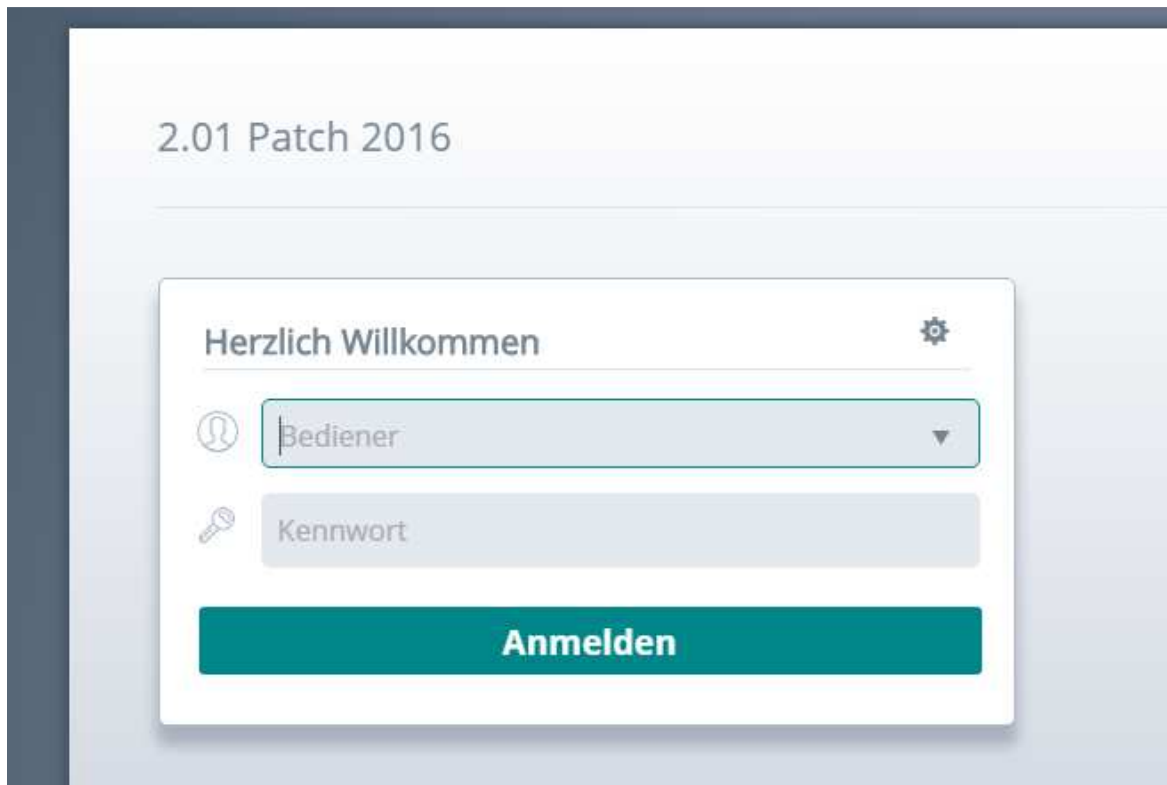
Mit diesem Zugriffsrecht kann festgelegt werden ob beim direkten Schließen einer Browsertab die Anwendung geschlossen wird, oder diese geparkt wird.

#22862 Fokusprobleme im Login-Bildschirm

REV: WWS: 12686

08.02.2017

Hier wurden 2 Probleme gelöst. Bei Anzeige des Login-Bildschirms wurde der Fokus nicht direkt in das Bedienerfeld gelegt. Ebenso wird nun bei Falscheingabe von Benutzer oder Passwort nach Anzeige der Hinweisbox der Fokus auf das Eingabefeld des Bedieners gelegt.

**#22928 Eingabe und Anzeige von Trademark Zeichen**

REV: WWS 12688, Beta-27930, Patch-27931

Die Eingabe und Anzeige des Zeichens für Trademark TM wurde implementiert. Hier wurde das Zeichen nach Eingabe in eine Unicode-Zeichenfolge %u2122 gewandelt und dann falsch Angezeigt bzw. auch falsch gedruckt.

Artikel		
UP M▼	Artikelnummer	Bezeichnung
	Artikel19Prozent	Artikel mit 19% MwSt. TM

Warengruppe ○	WGR01	: Warengruppe 19% MwSt. Netto	⌵
Bezeichnung •	Artikel mit 19% MwSt. TM		
Bez. Englisch •	Articles with 19% VAT		

#22576 Let's Encrypt Integration

REV: WWS 12690, WWACME 1.0.

Ab dieser Revision ist in den Beta-Setup die Integration von Let's Encrypt, einem SSL-Zertifikats-Austeller implementiert. Die Dokumentation für Zertifikate in der WEBWARE WW-DOKU-Zertifikate-20170213.pdf wurde aktualisiert und ist in Yammer sowie auf dem Partner-FTP zu finden.

Hier ein kleiner Auszug aus der Dokumentation..

Kurze Einleitung zu Zertifikaten

Um Ihren WEBWARE Server Sicher zu Betreiben benötigen Sie ein Zertifikat, also so etwas ähnliches wie einen Ausweis den Sie den Client's (Browsern) beim Verbindungsaufbau vorlegen müssen. Dieses Zertifikat wird dabei für einen Domain-Namen (Bspl: Meine-WEBWARE.de) ausgestellt. Der Client (Browser) prüft nach Erhalt des Zertifikat ob dieses gültig ist. Dabei prüft er neben Gültigkeitsdauer (Start-Termin/End-Termin) auch ob der im Zertifikat angegebene Domain-Namen mit dem Domain-Namen der in der Browser Adressleiste eingegeben wurde übereinstimmt.

Die WEBWARE ermöglicht Ihnen integrierte Zertifikate mit Hilfe der WEB-Plattform Let's Encrypt (im folgenden LE benannt) zu Erstellen und zu Verwenden. Dies kann direkt aus dem WEBWARE System-Cockpit erfolgen. Um diese Funktion zu Verwenden sind einige Grundvoraussetzungen zu Erfüllen.

Ein erstelltes Zertifikat muss von LE überprüft und die Berechtigung der Verwendung getestet werden. Hierzu benötigt die LE-Zertifikatsprüfung die Möglichkeit zu Ermitteln ob Sie die Hoheit / Berechtigung über die Domain bzw. Subdomain haben für die Sie ein Zertifikat erstellen wollen.

WEBWARE Zertifikats - Prüfungsverfahren

Die WEBWARE bietet Ihnen 2 Verfahren an mit denen Sie die die Prüfung auf Berechtigung für Ihre Domian durchführen können.

HTTP-Prüfung

Hier sind 2 Voraussetzungen zu erfüllen. Der Rechner auf dem die WEBWARE betrieben wird, muss aus dem Internet unter dem zu Prüfenden Domain-Namen ansprechbar sein. Eine weitere Voraussetzung ist das auf dem Rechner ein HTTP-Server auf Port 80 von der WEBWARE gestartet werden kann, welcher aus dem Internet dann auch über den Domain-Namen ansprechbar ist.

Bspl: Wunsch-Domain Meine-WEBWARE.de, hier sollte während der Domain-Prüfung der Zugriff mit <http://Meine-WEBWARE.de> auf den WEBWARE Rechner möglich sein. (HTTP = Port 80)

Hier ist der Grundablauf dass das Zertifikat angefordert wird, und der Zertifikats-Austeller (LE) eine Anweisung gibt eine Datei in einem bestimmten Pfad unter <http://Meine-WEBWARE.de> bereit zu Stellen. Kann dieser dann diese Datei über das Internet herunterladen wird das Zertifikat erteilt. Die WEBWARE startet hierzu einen HTTP-Server auf Port 80 über den der Zertifikats-Aussteller (LE) die gewünschte Prüfungsdatei laden kann.

FTP-Prüfung

Die WEBWARE bietet ein weiteres Verfahren bei dem die Voraussetzung ist das Sie die Zugangsdaten zum Ftp-Server Ihrer Wunsch-Domain haben.

Notwendige Informationen:

FTP-Server Adresse: <ftp://meine-webware.de/www/>

#22881 Logik bei Animationsmenü

REV: WWF 2.x WW2240

Hier wurde das Umschalten des "Animationen einschalten"/"Animationen ausschalten" Knopfes überarbeitet. Solange nicht alle Animationen aktiv sind wird "Animationen einschalten" angezeigt. Sind alle Animationen aktiv, so wird "Animationen ausschalten" angezeigt.



#22970 Microsoft EDGE Anzeigeproblem Tabellen-Kopf

REV: WWF WW2240

Bei Microsoft EDGE Browser wurden die Tabellen-Überschriften anders umgebrochen. Hier wurde eine spezielle Fehlerkorrektur eingebaut, da der Browser sich hier anders Verhält wie andere Browser.

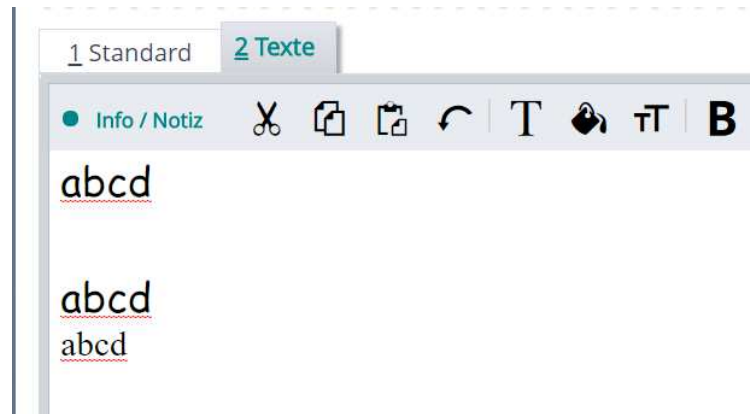
Artikel							
Suchen (Strg+F)							
UP	Artikelnummer	Bezeichnung	Bestand	Bestand Kalk.	Einkaufspreis	Verkaufspreis	BS
	Artikel19Prozent	Artikel mit 19% MwSt.	68	78	49,99	84,02	
	Artikel7Prozent	Artikel mit 7% MwSt.	75	74	129,95	140,18	

Artikel							
Suchen (Strg+F)							
UP	Artikelnummer	Bezeichnung	Bestand	Bestand Kalk.	Einkaufspreis	Verkaufspreis	BS
	Artikel19Prozent	Artikel mit 19% MwSt. ✕	68	78	49,99	84,02	
	Artikel7Prozent	Artikel mit 7% MwSt. ™©	75	74	129,95	140,18	

#22895 Chrome Browser Bug-Fix

REV: WWF WW2240

Der Google Chrome Browser, sowie dessen Abkömmlinge haben einen Bug der mit dieser Korrektur korrigiert wird. Dabei ist es so das beim Leermachen einer Zeile mit der Rücktaste / Backspace die Schriftart auf einen Standardwert gesetzt wird.

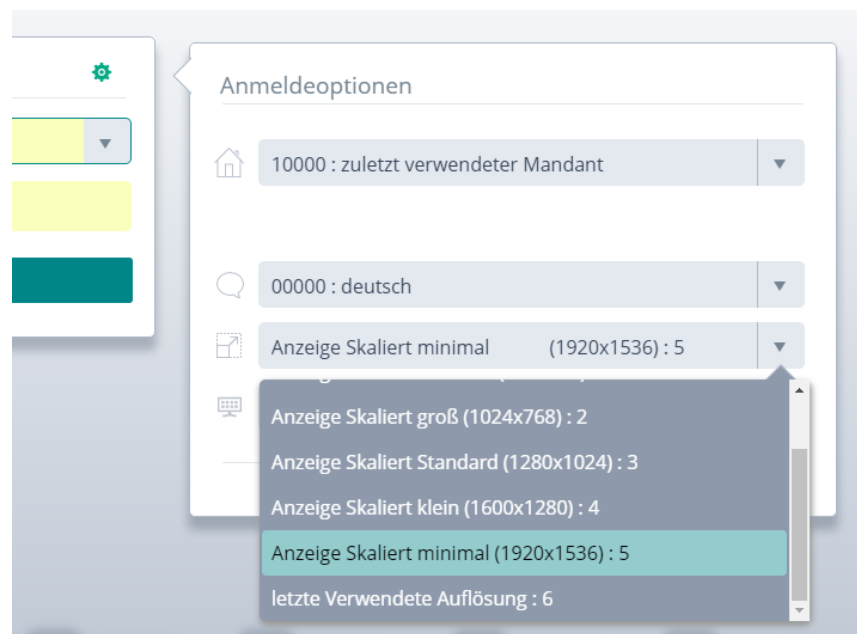


Beispiel nach der 2. Zeile abcd wurde 2 x Return gedrückt und 1 x Rücktaste. Der dann eingegebene Text wurde dann in einer anderen Schriftart / Größe angezeigt.

#22891 Setzen Skalierungsmodus im Browser

REV: WWF WW2240

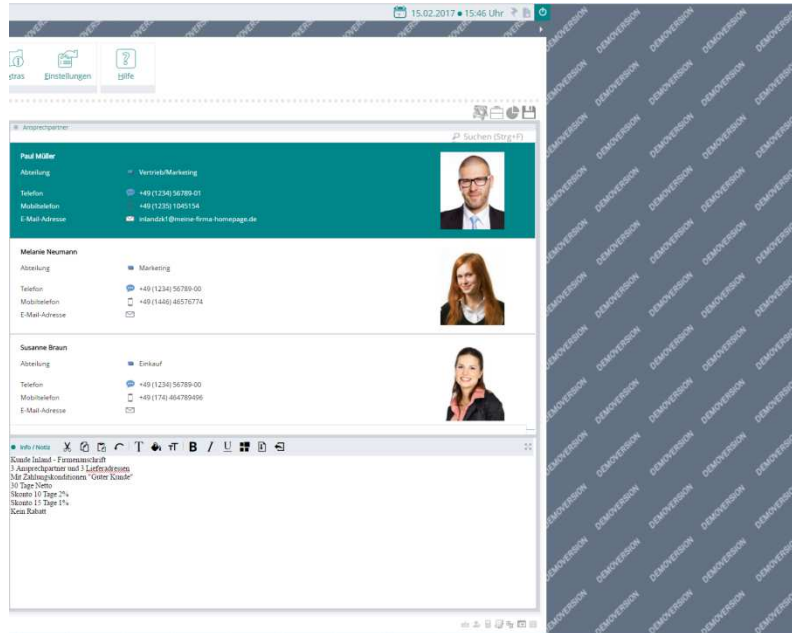
Wird der Skalierungsmodus außerhalb der Anwendung im Login-Bildschirm gesetzt, so wird dieser nun auch über die aktuelle Sitzung hinaus gemerkt und beim erneuten Anmelden verwendet.



#23024 Bug in Chrome-Browser behoben

REV: WWF 2.x WW2241

Hier wurde ein Bug der nur im Chrome-Browser bzw. Abkömmlinge von diesem unter Windows auftritt behoben. Der Fehler kommt direkt vom Browser und wird nun durch diese Korrektur abgefangen.



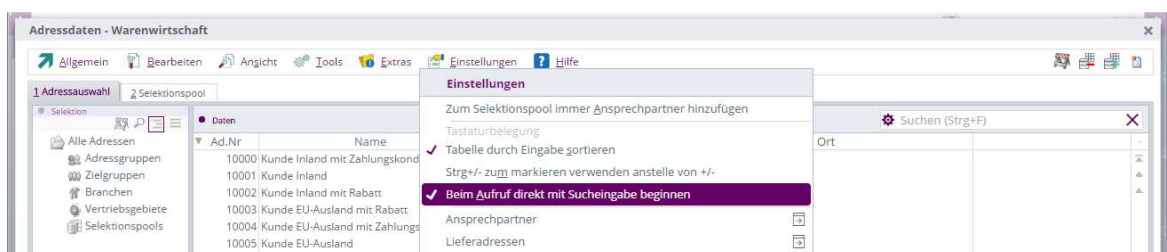
Wird in einem Langtexteditor die Bild Auf/Ab Taste gedrückt so setzt der Browser den Langtexteditor mit der Eingabeposition direkt auf die linke Seite des Browsers. Durch die Korrektur wird dieses Setzen abgefangen und das Ursprüngliche Bild im Browser beibehalten.

Alle anderen Browser sind von diesem Verhalten nicht betroffen, auch Chrome unter Mac ist nicht betroffen. Der Bug ist jedoch bereits in den ersten WW 2.x Versionen nachvollziehbar und auch mit älteren Chrome-Versionen (Älteste getestete war 41)

#22887 Start mit Suchauswahl

REV: Beta-28110, Patch-28111

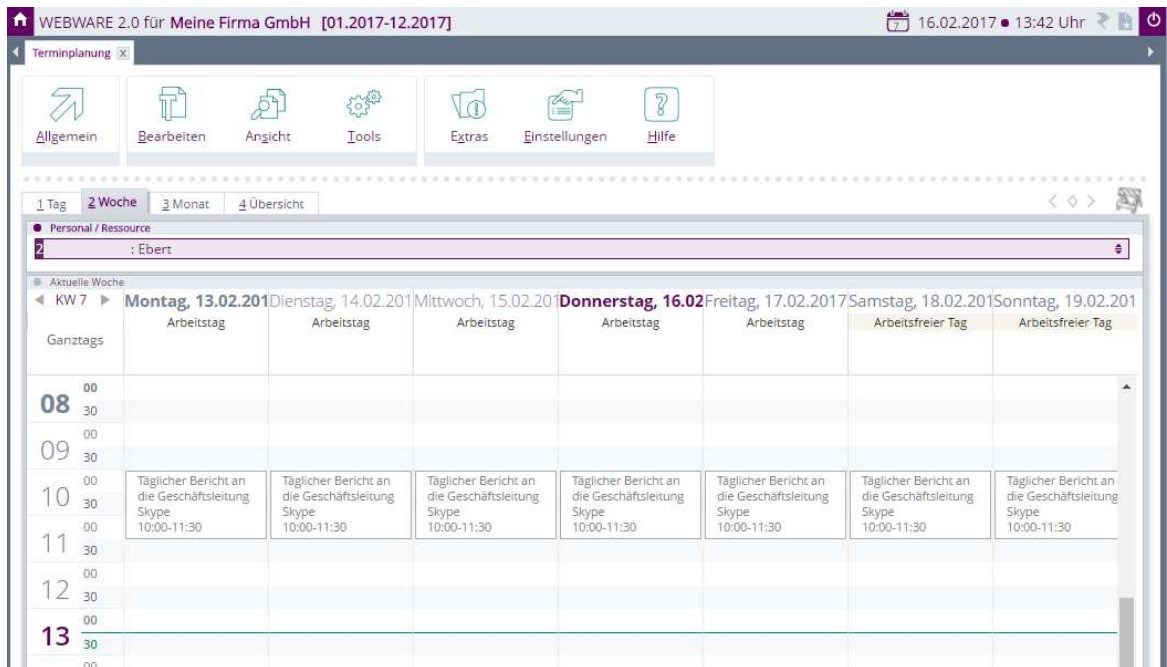
Wird im Adress-Stamm mit der Option "Beim Aufruf direkt mit Sucheingabe beginnen" gestartet so wird nun auch in der WW 2.0x das Suchfeld aktiviert.



#22578 Terminwiederholungen

REV: Beta-28126, WWF 2.x WW2242

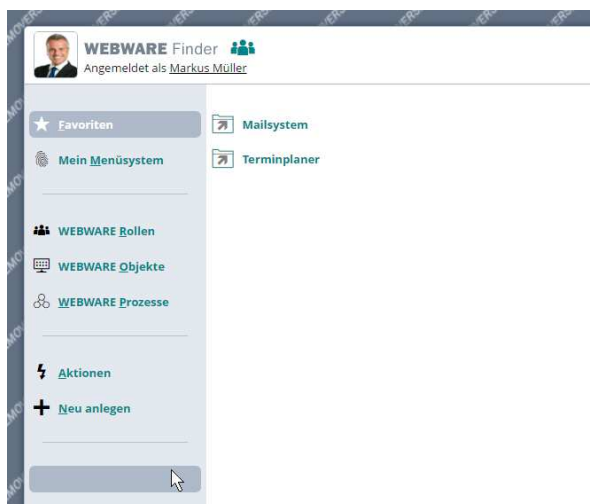
In der WW 2.0x werden nun auch die Terminwiederholungen korrekt angezeigt. Ebenso wird das Behandeln wie Klick auf eine Terminwiederholung nun korrekt behandelt. Zuvor wurden die Terminwiederholungen nicht angezeigt.



#23063 Leerer Knopf im WEBWARE-Finder

REV: Beta-28167, Patch-28168

Hier wurde bei der Bitmap-Leiste 13020 für den WEBWARE-Finder die Funktion "Einschränkungen" hinzugefügt welche dort als Leerer Knopf angezeigt wurde.



#23098 Automatische Smiley Ersetzung in eMail Anzeige

REV: Beta-28158, Patch-28159

Es ist nun möglich per Zugriffsrecht die automatische Smiley-Ersetzung abzuschalten. Die Unterdrückung kann mit Zugriffsrecht WEBWARE,37 aktiviert werden. Im Standard werden die Smiley angezeigt.

Standard				
Daten				
ID	Zugriffsrecht	E	BA	000
37	WEBWARE eMail Anzeige Smiley Umsetzung deaktivieren(WW)			✓

Standard

Von: Systemverwalter [000]
An: Systemverwalter [000];
CC: Mitarbeiter 2 [002]
Betreff: Test Smiley [ID:U0uUjrn]

Editor:

Ich bin ein Lachender Smiley 😄

Standard

Von: Systemverwalter [000]
An: Systemverwalter [000];
CC: Mitarbeiter 2 [002]
Betreff: Test Smiley [ID:U0uUjrn]

Editor:

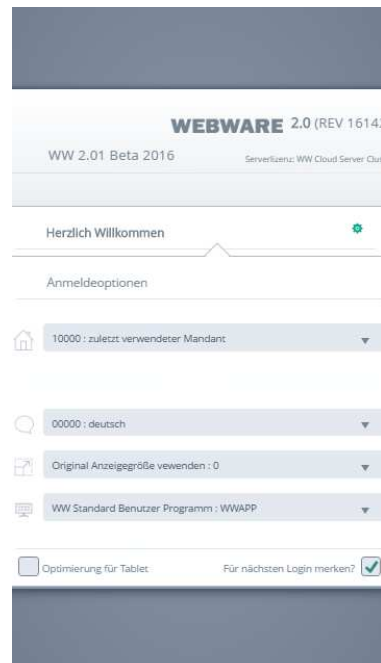
Ich bin ein Lachender Smiley :D

#23111 Anpassung Login auf kleinere Bildschirme

REV WWF 2.x WW2243

Versuch der Anpassung des Login-Bildschirms auch für kleinere Geräte Phone usw.

Erster Test



#22576 neue Zertifikats-Verwaltung. HTTP-Port

REV: WWS 12691


Bei der neuen Zertifikatsverwaltung wurde bei der HTTP-Challenge die Möglichkeit eingebaut dass der lokale Port (Standard Port 80=HTTP) auch abweichen kann. Dies ist dann möglich/notwendig wenn zwischen Internet und WW-Server ein Proxy/Router steht der ein Port-Mapping/Umsetzung vornimmt.

Damit ist es möglich bei blockiertem lokalem Port 80 eine HTTP-Challenge durchzuführen wenn der externe Port 80 auf den abweichenden internen Port <> 80 geroutet wird.



#23110 Durchgestrichener Text im Langtext

REV: Beta-28186, Beta-28271, WWF 2.x WW2244

Die WEBWARE kann nun auch durchgestrichene Texte darstellen und Rückkonvertieren in das BW-RTF-Format. Die Eingabe kann dabei direkt im Editor über das Symbol  durchgestrichenes A erfolgen



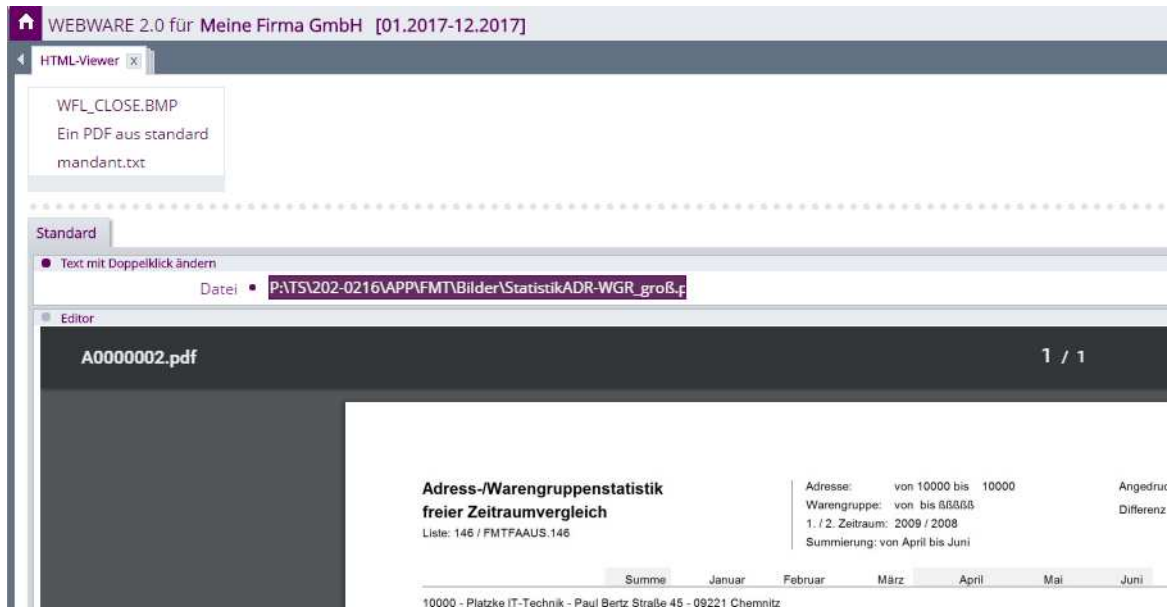
Ebenso in der Zoom-Ansicht



#21022 PDF Anzeige im HTML-Viewer

REV: Beta-28203

Der neue HTML-Viewer unterstützt nun auch die Anzeige von PDF-Dateien



#22283 Favoriten Menü

REV: Beta-28261, Patch-28262

Hier wurde eine Korrektur gemacht so dass Menüeinträge mit Modul-ID von -1 auch in den Favoriten angezeigt werden. Ist die Modul-ID -1 so wird der Menüeintrag unabhängig vom aktuellen Menü als Standardfunktion ausgeführt. Bisher wurde der Menü-Punkt dann nicht im Favoriten Menü angezeigt

1 Standard

2 Profibearbeitung

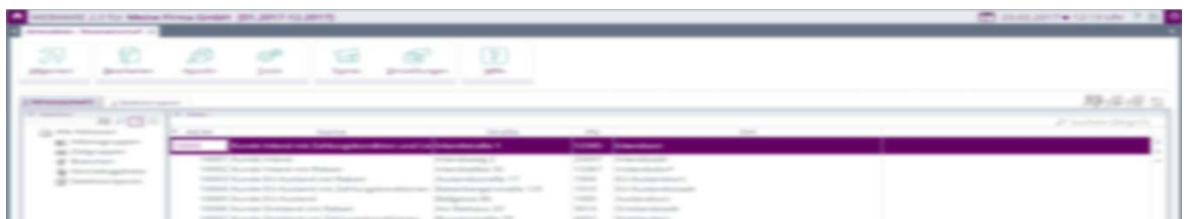
Menü

Status	Menü	Bezeichnung	Kurzwahlzeichen	Trennlinie	Aufrufart/Aktion	Modul-ID	Programm-
F	23	Aufgabenverwaltung	A	0		-1	16046
G	23	Telefonzentrale	z	1		-1	16038

#23182 WW-Finder Animation

REV: WWF ww2244

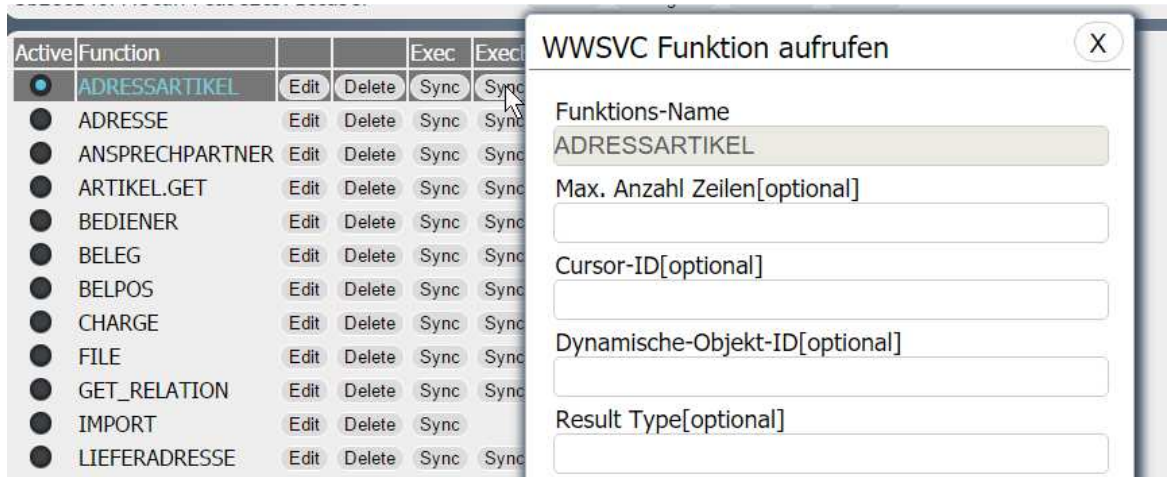
Hier war ein Problem wenn bei Anzeige eines Moduls über den WW-Finder die Animation für den WW-Finder deaktiviert wurde. Dabei wurde dann nach Verlassen des WW-Finders die ganze WW verschwommen (Blur) angezeigt.



#22404 WW-SVC Fehlerkorrektur Dynamische Objekt ID's

REV: WW-SVC.js 1.11 vom 24.02.2017

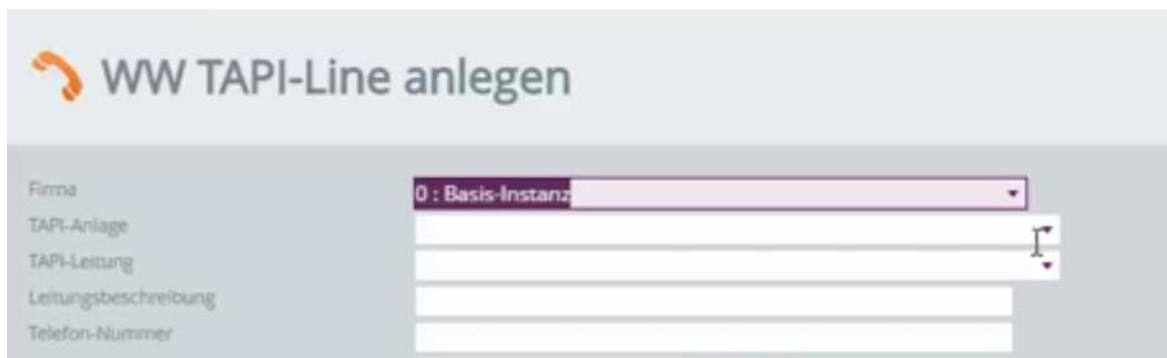
Hier wurde ein Fehlerfix in der Testanwendung gemacht. Bisher wurde eine vorhandene Dynamische Objekt-ID auch bei Ausführung von normalen Sync/Asynch Aufrufen übergeben, was zu Verwirrungen führte. Die Extra-Parameter werden nun nur noch in den Extra-Dialogen für Sync und Asynch Aufrufen übergeben.



#23221/SE00032396 WW-SystemCockpit TAPI Bereich

REV: WWS 12692

Hier wurden mehrere Fehler korrigiert die das Eingeben und ändern von Tapi-Geräten verhinderten. Der Fehler wurde durch eine Erweiterung ausgelöst die ein automatisches Aktualisieren des Bildschirms für TAPI-Geräte einführte, wobei hier jedoch auch Erzeugen/Änderungs Bildschirme ständig aktualisiert wurden und damit Eingaben zurück gesetzt wurden..

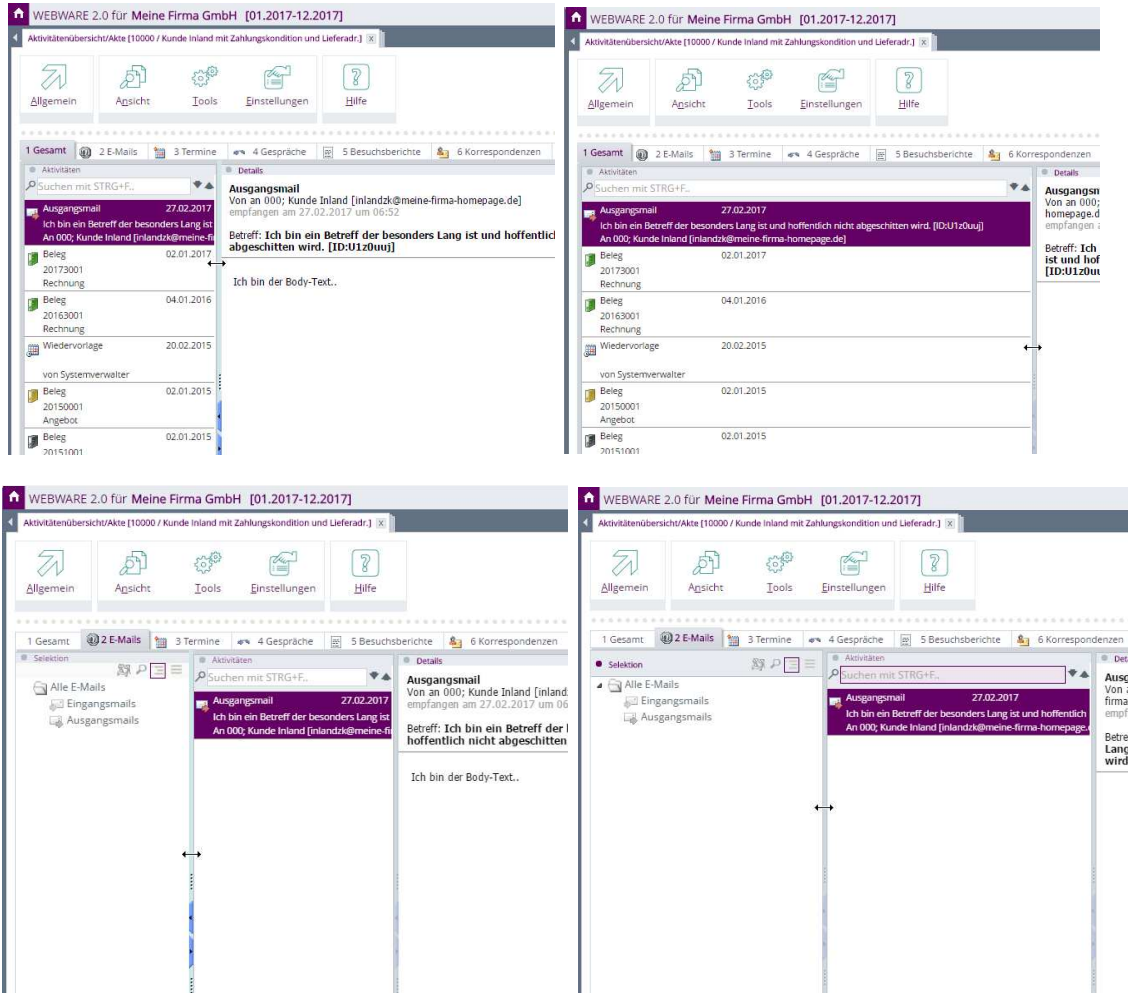


#19660 Adressakte Korrekturen

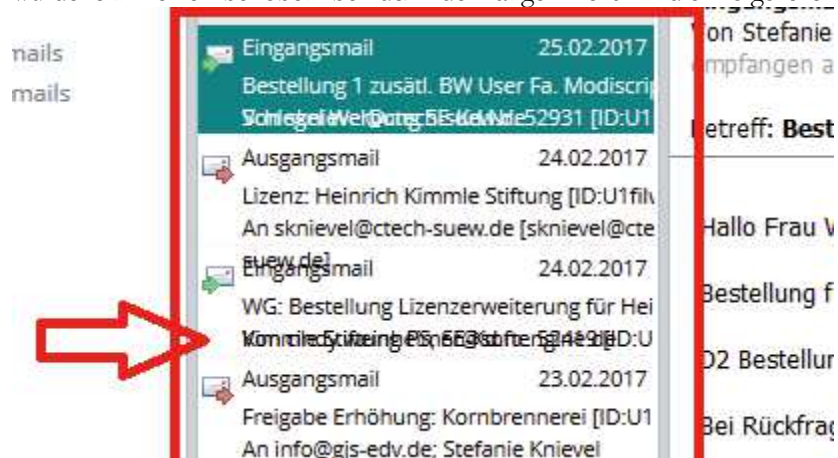
REV: WWF 2.x WW2245, Beta-28330

27.02.2017

Es ist nun möglich den Baum und die Aktivitäten Liste in der Breite an die eigenen Bedürfnisse anzupassen. Hierzu werden dort jeweils "Dragger" also Rahmen zum Ziehen eingeblendet.



Ebenso wurde ein Fehler behoben bei dem der langer Text in die Folgezeile umgebrochen wurde.



#22896 Auftragserfassung Artikelbild Positionierung

REV: WWF 2.x WW2246

Hier wurde die Positionierung von Bildern die innerhalb eines Klickrahmens positioniert sind, korrigiert. Bei Größenänderung des Eltern-Klick-Rahmens wurde bisher keine Neu-Positionierung des Bildes durchgeführt.



Nun werden die Bilder bei Größenänderung abhängig vom Eltern-Rahmen bei Bedarf zentriert positioniert.

#23260 Anzeige von WEBSEITEN

REV: Beta-28369, Patch-28320

Hier wurde intern die maximale Länge für URL's einer WEBSEITE von 254 auf 1023 Zeichen erhöht, wenn diese über BW-Variablen gefüllt werden.