



Kaufmännische Software für Handel, Industrie und E-Commerce



WEBWARE 2.0

Release

INHALTSVERZEICHNIS

Aktuelle Release-Nummer:	1
Release vom 28.09.2016	2
<i>#SE00030969 Positionierung</i>	2
<i>#SE00029862 / #19457 eMail Dialog</i>	2
<i>#SE00030853 WW 2.0 Umlaute-Suche bei SQL-Version</i>	2
<i>#WWCC Client-Websocket Verbindungen</i>	2
<i>#WWCC Update eBanking 02.09.2016</i>	2
<i>#20357 WWCC Druck-Konfiguration</i>	3
<i>#20978 Adress-Stamm Tabelle wird leer</i>	4
<i>#20969 GET_RELATION 3999 WWFS Dateidialog</i>	5
<i>#20964 Anzeigeproblem von Dialogfenstern</i>	5
<i>#21071 Datumfelder Bild Auf/Ab</i>	6
<i>#20699 Weitere Sonderzeichen für Passworte</i>	6
<i>#21078 Kurztasten STRG+SHIFT+Zahl</i>	7
<i>Absturz beim Entparken einer Anwendung</i>	7
<i>SE00031033 Zugriffsrecht WEBWARE_FEHLER, 7</i>	8
<i>#20489 Hinweismeldung bei automatischen Parken</i>	9
<i>#19803 WWSVC Löschen von Service-Pässen</i>	9
<i>#21014 Dateidialog an WW 2.0 angepasst</i>	10
<i>#21105 Protokollierung von Änderung von Benutzerrechten</i>	11
<i>WWSVC Neue Funktionen für Servicefunktionen</i>	12
<i>Wie erhalte ich einen Überblick über die WWSVC-Prozesse</i>	12
<i>Sitzungs-Übersicht</i>	12
<i>Prozess-Übersicht</i>	12
<i>Funktions und Pool-Übersicht</i>	13
<i>Prozess-Knoten (WWSVC32.exe)</i>	14
<i>Welche Service-Funktionen werden im System ausgeführt</i>	15
<i>Das WWSVC Pool-System</i>	16
<i>Zuordnung von WWSVC-Objekten zu Pool's</i>	16
<i>#21183 ALT-Codes Eingabe in Editor</i>	17
<i>#20281 Rollen Freischaltung zum Editieren</i>	17
<i>#19508 Anzeigeproblem mit Rahmen 40+50</i>	17
<i>#20910 WW IFrame Integration</i>	17
<i>#21071 Maus-Rad (Wheel) unter Mac</i>	18
<i>#20699 Passwörter und Sonderzeichen</i>	18
<i>#17800 Zurücksetzen der Benutzer-Passwort-Liste</i>	19
<i>WW 2.x Browser</i>	19
<i>#21294 Individuelle Farbgestaltung WW 2.0</i>	20
<i>#13924 Terminplaner Tagesansicht</i>	21
<i>Update OPENSSL 1.0.1t vom 22.09.2016</i>	21

<i>#18801 TAPI Eingehend/Ausgehend Anzeige</i>	22
<i>WWS 2.x System-Cockpit Suche in Listen</i>	22
<i>#21371 WWC Aktualisierung der Banking - Funktionen</i>	22
<i>#21161 Login: Comboauswahl bei Mandant</i>	23
<i>#SE00030877 WEBWARE eBilling</i>	24
<i>Browser Mac Magic Mouse</i>	24
<i>#WW 2.01 Tages und Wochenplaner #13924 + #13918</i>	25
Release vom 30.08.2016	27
<i>#20357 Integration gotomaxx PDFMailer 6</i>	27
<i>#SE00030771 Workflow Tool 377</i>	28
<i>#SE00030768 Fokus setzen nach Baumselektion</i>	29
<i>#20715 Schnellsuche WW 2.0 Patch korrigiert</i>	29
<i>Masken-Center Änderungen</i>	30
<i>#20347 Masken-Center Maske löschen/als neu Bearbeiten</i>	30
<i>#20361 Masken-Center Schnell Variablen Auswahl</i>	31
<i>#20360 Schnellauswahl mit BüroWARE Feldern</i>	32
<i>#20360 Schnellauswahl mit Multi-Selektion</i>	32
<i>#20359 Schnellauswahl mit Suche nach Position/Länge</i>	32
<i>#20349 Masken-Designer Feldverwaltung (2xF5)</i>	33
<i>#20361 F5-Dialog Neu Hinweise</i>	34
<i>#20351 Masken-Designer Anzeige Floating im Designer</i>	35
<i>#20350 Masken-Designer Bild-Rahmen einfügen</i>	36
<i>#20348 Masken-Designer Extra Zeilen einfügen</i>	37
<i>#18609 Masken-Designer Selektion ausrichten</i>	38
<i>#17747 Masken-Designer Klick Verhalten geändert</i>	39
<i>#20499 Bearbeitungsdialog Vertreterstammdaten</i>	39
<i>#SE00030810 Fehler Zugriffsrecht WEBWARE_FEHLER,6</i>	39
<i>#20744 WWCC Druck für MDE-Station</i>	40
<i>#20700 Tastaturbedienung Menü Fibu-Basisdaten</i>	40
<i>#SE00030853 WW Beta Suche in SQL-Version</i>	40
<i>#20742 Tabellen-Designer Einschränkungsverwaltung</i>	41
<i>#SE00030831 WWOS Klick auf Bilder</i>	41
<i>#20018 Rollenverwaltung bei Karteikarten</i>	42
<i>#20268 Drag&Drop in Benutzerverwaltung</i>	43
<i>#20281 Rollenverwaltung Freischaltung</i>	43
<i>#20962 Anzeige von PopUp-Menü aus WW-Finder</i>	43
<i>#20727 PNG-Dateien auch in Suchpfad aufgenommen</i>	44
<i>#SE00030935 Baum Selektion</i>	44
Release vom 27.07.2016	45
<i>SE00030384 Mailsystem Zusatztabellen</i>	45

#20353 Versionstest Ein- / Verkaufspreise Problem	45
#20355 Versionstest %-Ersetzungs Problem	46
#20372 Versionstest Problem bei Multi-OP-Tabelle	46
#20379 Versionstest WW 2.0 Problem bei max Dialoggröße	46
#20434 Versionstest PUT_RELATION 412 Maskenproblem	46
#16986 WWC Problembhebung Windows > 8.x	47
#20313 Fehlerhafte Demoversion Anzeige	47
Zertifikat von meine-webware.de aktualisiert	47
#15466 WW 2.x Tabs per Drag & Drop verschiebbar	47
#20156 WWF 2.x Problem WW Finder	48
#20106 WW-Rollen Baum-Einschränkungen	48
Individueller Bilder-Pfad	49
#17627 #19104 Sitzungsverwaltung/Übernahme/Parken	50
Ablauf bei Sitzung Beenden wurde überarbeitet	51
Bestehende Sitzung Beenden und Neu Starten	52
Bestehende Sitzung übernehmen	53
Problem bei Übernahme von Sitzung	55
#SE00028939 Dynamische Suche in Tabellen abschaltbar	55
#20422 Baumansicht mit vielen Ästen	56
#17275 Layout-Problem Attributverwaltung korrigiert	56
#19519 Kategorien Zuordnung	57
#20491 Combobox Problem	57
#19508 Neuanlage Kategorien	58
#20355 Neuanlage Belegerfassung	58
#20499 WW 2.0 Vertreter Stamm	59
#20380 Kontomanager	59
#20364 Interne Fenster-Tool	60
#20501 eMail Zeilenabstände zu groß	60
Schnellsuche an WW 2.0 angepasst	61
#SE00030565 CrossBrowser FireFOX Problem	61
20572 WEBSOCKET ist nun das Standard-HTTP Protokoll	62
#20499 Shopmanager	62
#20013 Belegvorauswahl MIS-Maske	62
#20536 Anzeige von Menü mit Tastatur-Aufruf	63
#20559 WW-Server Start Probleme WWSYSSRV.exe	63
#19563 abhängige Positionierung von Bildern	64
#18169 WWF 2.x Optimierungen	64
#20611 WWS Login	64
#20602 Systemcockpit löschen von Benutzerprogrammen	64
#20493 WW2.0 Berechnung Tabellenhöhe	65
#20622 Numerische Comboboxen	65
#18341 Drag & Drop auf Bäume	65

<i>#20139 WW 2.x Riba-Menü Schließen Inaktive Dialoge</i>	66
<i>#20596 WW-Finder Animationen verwalten</i>	66
<i>#19825 WW 2.0 Farbspeicherung auf Mandantenebene</i>	67
<i>#20626 Artikelstamm Multi-Selektion</i>	67
<i>#20631 MAC Browser Sondertasten</i>	68
<i>#20654 MEM-Tab Oberfläche</i>	68
<i>#20339 Dialog mit mehreren Editoren</i>	69
<i>#15861 ESC-Taste im WW-Finder</i>	69
<i>#20368 Masken-Center Gruppen-ID setzen</i>	69
<i>#20347 Masken-Center Maske löschen/als neu Bearbeiten</i>	70

Aktuelle Release-Nummer:

Programm-Name	Erstellt am	Revision/Build-Nummer
WWS.EXE	26.09.2016	12657
WWA.EXE	Über Nightly-Build	
WWSYSSRV.EXE	Über Nightly-Build	
WWMAIL.EXE	Über Nightly-Build	
WWF Browser Framework 2.0	28.09.2016	2200
WWF Browser Framework 1.x	06.05.2016	483
WWC Client Communicator	28.09.2016	1537 eBanking vom 28.09.2016
WWMAPI.DLL	29.07.2015	21:47
WTAPISRV Tapi Server	31.03.2014	148
WWSYNC.EXE	07.05.2011	526
WWL.EXE (LUNA_Server)	07.05.2011	97
OPENSLL LIB	22.09.2016	1.0.1u 22.09.2016
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	22.09.2016	157
WWPJDCVT2.exe (TAVI)	15.06.2016	2. Version
iWWSVC.js	22.04.2016	1.00 (neuer Ort)
WWCPDF2.EXE	01.08.2016	Unterstützung gotoMAXX PDFMailer 6 (WWCC)

(Einträge mit Fettschrift wurden in dieser Release geändert)

Release vom 28.09.2016

#SE00030969 Positionierung

REV: Beta-24881, Patch-24880

Hier wurde für die Positionierung von Dialogen eine Korrektur vorgenommen, so dass diese um 20 Pixel mehr in X/Y-Richtung in der WEBWARE 2.0 positioniert werden.

#SE00029862 / #19457 eMail Dialog

REV: Beta-24885, Patch-24884

Wurde über die BW/WW-Mapi eine eMail erzeugt so kam es zu dem Problem das der interne eMail Dialog unter Umständen erst nach Klick in der Anwendung sichtbar war.

#SE00030853 WW 2.0 Umlaute-Suche bei SQL-Version

REV: Beta-24889, Patch-24890

Hier wurde ein Fehler behoben bei dem die Suche nach Deutschen-Umlauten (Bspl. Müller , also üöä usw.) bei SQL-Versionen der WEBWARE 2.0 nicht mehr möglich waren.

#WWCC Client-Websocket Verbindungen

REV: WWS-12644

Durch die Umstellung des WEBWARE Server auf die Verwendung des Websocket Protokolls ist ein Fehler bei der Anbindung des WWCC aufgefallen. Dabei wurde bei Neuansmeldung eines WWCC's am WW-Server bei bestehenden Client-Browser Verbindungen, solche Verbindungen die mit Websocket angebunden sind, nicht als gültige Verbindungen erkannt. Damit konnte der WWCC erst nach Neuansmeldung im Browser die Verbindung zum WW-Server erkennen.

#WWCC Update eBanking 02.09.2016

REV: WWCC-1535

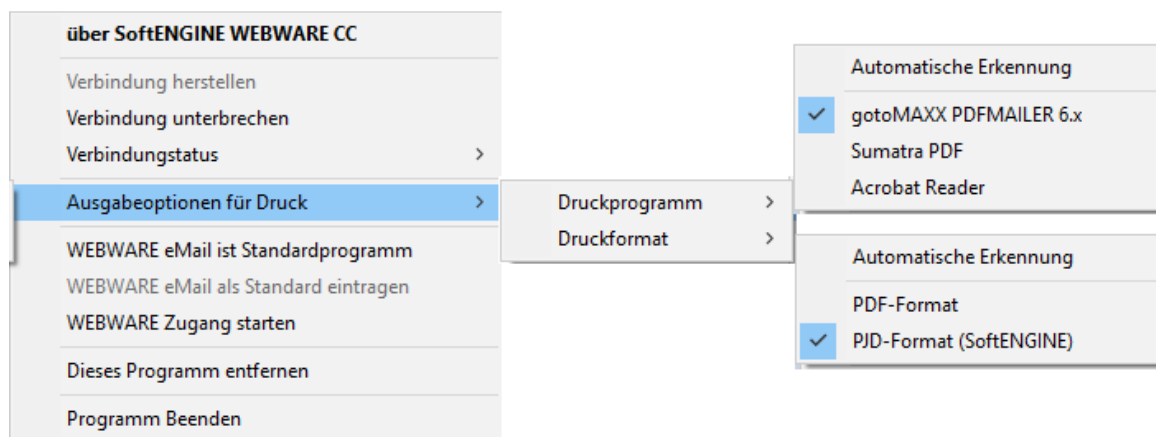
Die eBanking-DLL wurde in Beta und Patch auf die an diesem Tag veröffentlichte DLL aktualisiert.

#20357 WWCC Druck-Konfiguration

REV: WWS-12649, WWCC-1535 (WW2.x), WWA: Beta-, Patch-

Ab dieser Release ist der gotomaxx PDFMailer 6 in den WWCC integriert, so dass man über diesen Drucken und Verarbeiten kann.

Im Menü des WWC kann man nun die Ausgabeoptionen für den Druck vorgeben. Dabei hat man die Möglichkeit als Druckprogramm, also Programm das den Druck ausführt nun zwischen dem Acrobat-Reader sowie SumatraPDF umzuschalten. Ne u ist hier das man, wenn installiert, auch den gotoMAXX PERMAILER 6 auswählen kann.



Wird der gotoMAXX PDFMAILER 6 als Druckprogramm gewählt, so kann man als Druckformat auch das PJD-Format auswählen das direkt im PDFMailer verarbeitet werden kann.

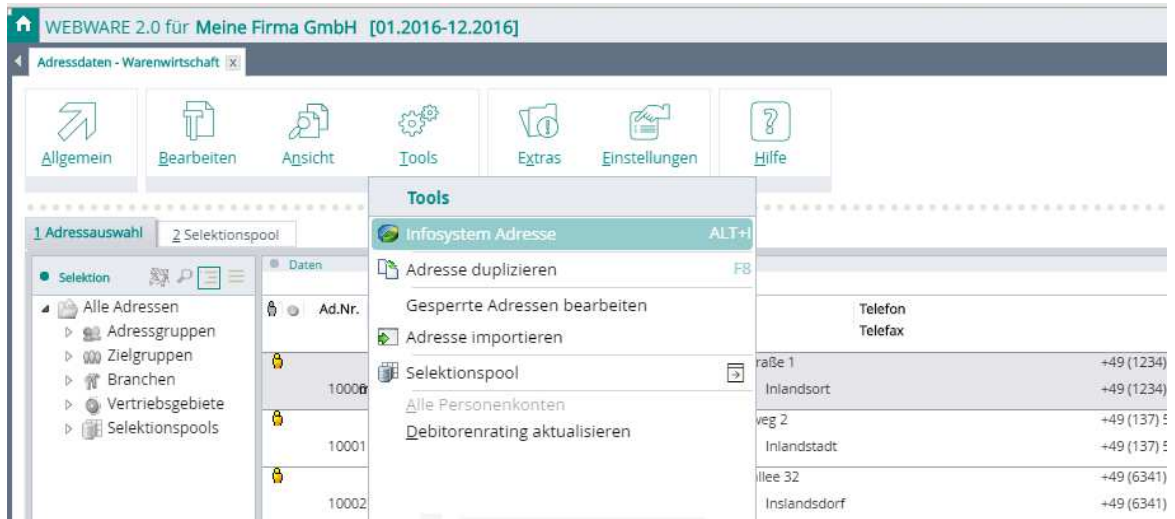
Wird die Druckanbindung im WWCC Contextmenü umgestellt, so wird diese nun direkt an den WW-Server übertragen, so dass die Anzeige in der WWCC Übersicht korrekt ist. Ebenso wird die Druckkonfiguration direkt an die angeschlossenen Benutzer-Sitzungen übertragen damit beim Umstellen während einer Sitzung der Druck korrekt auf dem WWCC ausgegeben wird.



#20978 Adress-Stamm Tabelle wird leer

REV: Beta-24913, Patch-24914

Wird im Adress-Stamm die Tabelle als Tabellen-Maske angezeigt und ein Befehl aus dem Menü ausgeführt, so konnte es unter Umständen zu einer falschanzeige der Tabelle kommen



Die Tabelle wurde dabei auf Tabellen-Ansicht umgeschaltet und keine Daten gefüllt.



#20969 GET_RELATION 3999 WWFS Dateidialog

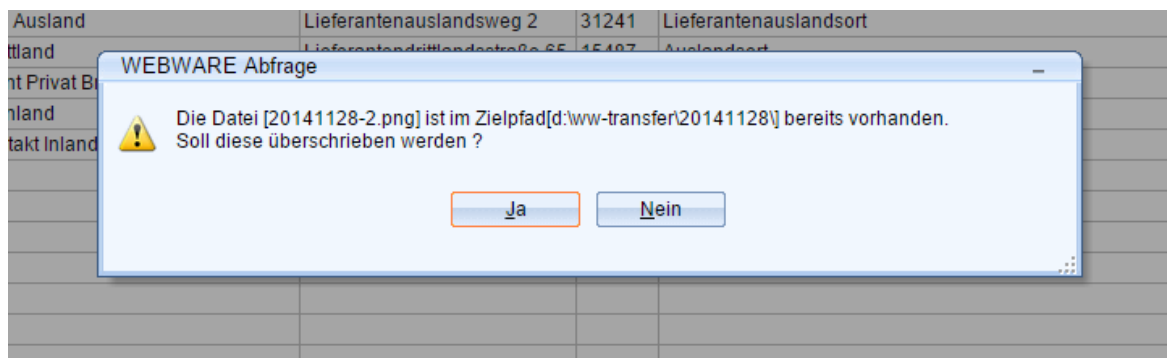
verfügbar ab REV: Beta-24916 Patch-24917

Mit dieser GET_RELATION 3999 können Sie genau eine Datei vom Client Rechner in einem übergebenen Zielfolder hochladen. Bei Erfolg erhalten Sie als Rückgabewert der GET_RELATION den Dateinamen der hochgeladen wurde.

GET_RELATION[3999|ZIELVERZEICHNIS|DIALOGTTTEL|ZEIGELOKALESEITEZUERST|UEBERSCHREIBMODUS]

Aufruf des File-Transfer-Dialoges beim Client, bzw. Anzeige des WW-FileSystem Dialogs.

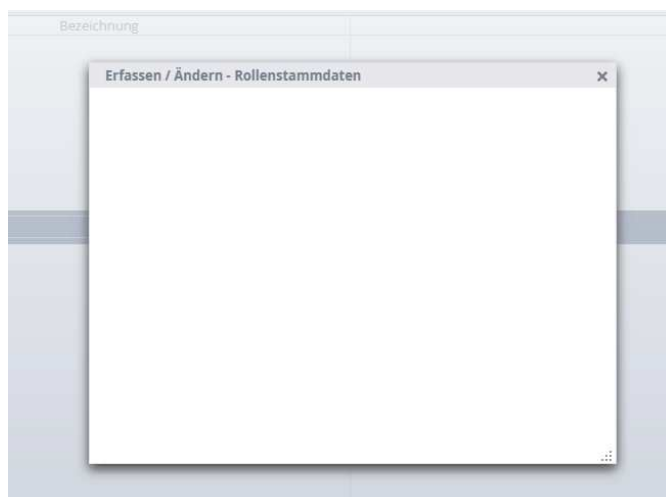
- ZIELVERZEICHNIS in dieses Verzeichnis werden ausgewählten Dateien übertragen(V54)
- DIALOGTTTEL Titel des Auswahldialogs
- ZEIGELOKALESEITEZUERST Lokale Dateien laden zuerst anzeigen 1=Ja/0=Meine Daten anzeigen
- UEBERSCHREIBMODUS 0=Standard immer überschreiben, 1=Nachfrage ob überschrieben werden soll. Hierzu wird der Hinweis-Text HW,6002 verwendet, welcher mit Dateiname und Zielpfad gefüllt wird.



#20964 Anzeigeproblem von Dialogfenstern

REV: WWF 2.x WW2194

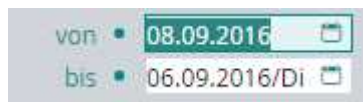
Hier wurde ein Problem mit der Animation von Fenstern behoben, wobei hier bei aktivierter Animation unter Umständen der Inhalt des Fensters nicht sichtbar gemacht wurde.



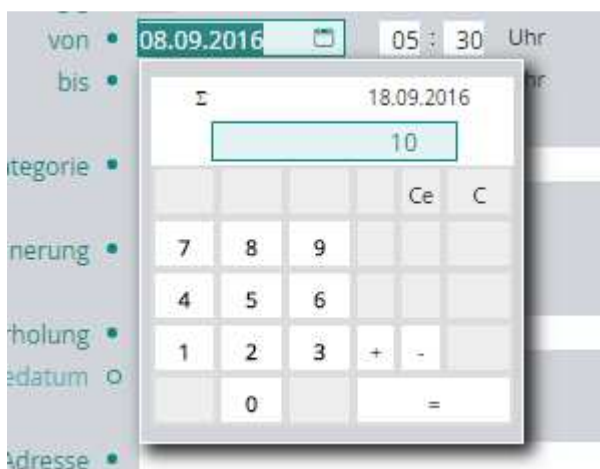
#21071 Datumsfelder Bild Auf/Ab

REV: WWF 2.x WW2194

Es ist nun möglich in Datumsfeldern, wie in der BüroWARE, mit Hilfe der Bild-Auf und Ab Tasten das angezeigte Datum tageweise zu ändern.



Ansonsten gibt es hier noch die bisherigen Funktionen, direktes Rechnen in einem Datumsfeld durch Eingabe von Plus/Minus, wobei hier dann der Datums-Taschenrechner angezeigt wird mit dem dann nach Eingabe der Anzahl Tage das Datum verändert wird



(Beispiel oben: Im Datum steht 08.09.2016, drücken von Plus, dann Eingabe 10)

#20699 Weitere Sonderzeichen für Passworte

REV: WWF 2.x WW2194 / WWX: 12645

Nach mehrfachen Wunsch eines Einzelnen wurde nun im Passwortbereich der WEBWARE die Verarbeitung der Sonderzeichen μ , 2 und 3 aufgenommen. Probleme machte hier die Kompatibilität zwischen Windows und Mac-Rechner die hierfür unterschiedliche Tastencodes und Tastatur-Layout's verwenden.

Wer diese Zeichen verwenden will, muss diese im System-Cockpit im System-Wert "Erlaubte Zeichen in Passwort, eintragen.



#21078 Kurztasten STRG+SHIFT+Zahl

REV: Beta-24953, Patch-24954

In der BüroWARE ist es möglich mit STRG+SHIFT+[1..9] Module aus dem Arbeitsplatz-Control auszuführen. Da die WEBWARE kein Arbeitsplatz-Control hat, wurden dort bisher bei der Eingabe der STRG+SHIFT++[1..9] die Module aus dem Arbeitsplatz-Control für den Benutzer ausgeführt.

Daten					
ID	Zugriffsrecht	E	BA	000	
6	WW 2.0 - STRG+SHIFT+Zahl im WW-Finder startet entsp. Favoriten-Modul (WW2)			✓	

Neu ist nun das man mit dem Zugriffsrecht (WEBWARE_20,6 Im Standard an..) die Ausführung der Favoriten-Einträge im WW-Finder bzw. wenn nicht anders definiert auch aus aktiven Fenstern möglich ist.

Im Standard ist dieses neue Zugriffsrecht aktiviert, so dass man bei bestehenden Installationen die neue Funktion wieder abschalten kann.



Dabei werden die Favoriten-Einträge von oben nach unten durchnummeriert, wobei "Gesperrte" bzw. "Anzeige" Einträge nicht mitgezählt werden.

Absturz beim Entparken einer Anwendung

REV: Beta-24987

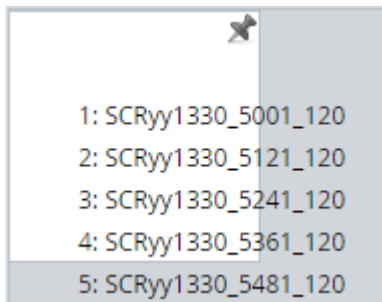
Hier wurde ein interner Fehler behoben der beim Entparken einer Sitzung die Anzeige beim Laden von 100% stehen ließ, und danach der Bitte-Warten Bildschirm angezeigt wurde.

SE00031033 Zugriffsrecht WEBWARE_FEHLER, 7

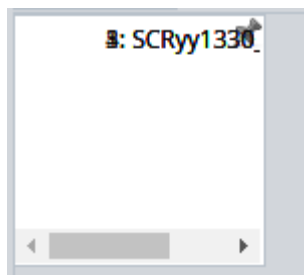
REV: Beta-24966, Patch-24965

Mit dem Zugriffsrecht WEBWARE_FEHLER, 7, wird ein Problem im Masken-Designer behoben wenn dort Texte negativ positioniert sind, und der WEBALYZER-2 ausgeführt wird.

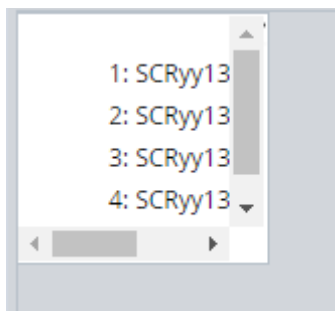
Daten	
ID	Zugriffsrecht
7	WEBALYZER2: Negative Positionierung von Texten korrigieren (WW)



Ausgangsposition. Die 5 Texte sind negativ von unten in der BüroWARE Maske positioniert.



Bisheriges Verhalten ohne neues Zugriffsrecht. Die Texte werden in einer Zeile übereinander geschrieben

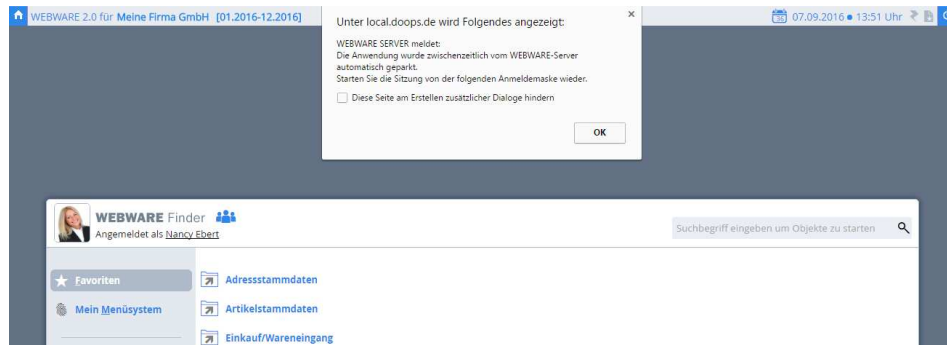


Mit aktiviertem Zugriffsrecht bzw. bei nicht vorhandenem Zugriffsrecht werden die Texte nun korrekt positioniert.

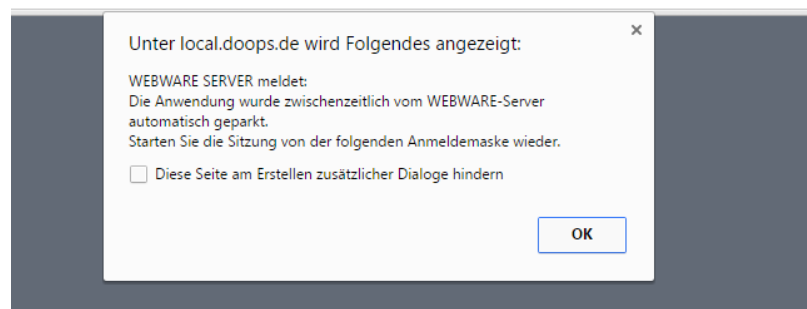
#20489 Hinweismeldung bei automatischen Parken

REV: WWS-12647, WWF 2.x WW2194 / Aktualisierung WWF 2.x WW2196

Wird eine Sitzung automatisch geparkt, so erhält der Benutzer bzw. die Sitzung nun einen Hinweis das die Sitzung automatisch geparkt wurde.



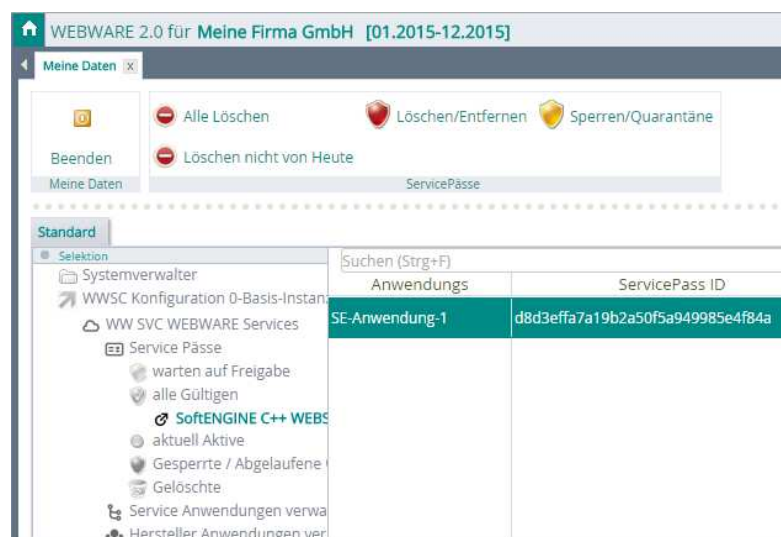
Um bei Bedarf sensible Daten zu schützen, wird nun vor der Anzeige des Hinweises für das Parken der Sitzung, die WEBWARE-Inhalte unsichtbar gemacht..



#19803 WWSVC Löschen von Service-Pässen

REV: WWS: 12649

Bei Service-Pässen ist es nun möglich Alle bzw. Alle bis auf den heutigen Tag auf Einmal zu Löschen. Bisher war das nur bei nicht freigegebenen möglich. Nun ist es auch im Bereich, Aktive, Aktive im System und Gesperrte/Abgelaufene möglich.



#21014 Dateidialog an WW 2.0 angepasst

REV: WWF 2.x WW2194, WWS: 12647

Der Dateiauswahldialog wurde an das WW 2.0 Layout angepasst. Dabei wird nun der Karteireiter oben, groß angezeigt. Ebenso ist es nun möglich den Dialog in der Größe zu ändern.



#21105 Protokollierung von Änderung von Benutzerrechten

REV: WWS 12648

Es wird nun bei Änderung der Benutzer-Rolle im System-Cockpit des WEBWARE-Servers in die Security-Log-Datei `BIN\SECURITY\[Lfd-Server-Start-Nr]\WWS-SECURITY-[Datum].log` ein Hinweis ausgegeben.

Dabei werden 3 unterschiedliche Meldungen (50011, 50012, 50013) ausgegeben. Diese haben folgenden Hintergrund:

50011: Recht wurde lokal (aktuelle WW-Instanz) bzw. Temporär für den Firmennutzer geändert.

```
ADMIN,SYSCKPIT-50011,CHGRECHTE,FIRMA[0],CHGUSR[17],TARGETUSR[18],NEWROLL[20],
TEMPOR[YES],SETLOKAL,ADMIN HAT Benutzerrolle von ebert auf System Konfigurator GEÄNDERT
```

50012: Abweichende Rolle bzw. Temporäre Rolle eines Benutzer wird entfernt da diese höher als die neu gesetzt Rolle ist

```
ADMIN,SYSCKPIT-50012,RESETRECHTE,FIRMA[0],CHGUSR[17],TARGETUSR[18],
NEWROLL[23],TEMPOR[NO],SETGLOBAL[YES],
Abweichende Benutzerrolle von ebert wird von System Konfigurator zurückgesetzt
```

50013: Rolle in Benutzerstammsatz wurde geändert

```
ADMIN,SYSCKPIT-50013,CHGRECHTE,GLOBAL,CHGUSR[17],TARGETUSR[18],NEWROLL[23],
ADMIN hat Benutzerrolle von ebert auf WW Cloud Konfigurator GEÄNDERT
```


WWSVC Neue Funktionen für Servicefunktionen

REV: WWS REV: WWS 2.01 und WWS 2.02 REV: 12652

Wie erhalte ich einen Überblick über die WWSVC-Prozesse

Was?: Welche Prozesse laufen wie ist die Auslastung

Kurz: Einstieg in System-Cockpit Administration oder Konfiguration Bereich Sitzungen oder Prozesse sowie WW SVC WEBWARE Services

Sitzungs-Übersicht

Steigen Sie in das System-Cockpit ein in den Bereich Administration ein. Hier finden Sie unter Sitzungen den Eintrag für WWSVC WEBWARE Services. Darunter werden die Pool's und Mandanten aufgelistet. Je nach Ast der gewählt wird, werden die entsprechenden Sitzungen angezeigt.

[illegible]

Prozess-Übersicht

Bei Einstieg in das System-Cockpit mit Administration bzw. Konfiguration können Sie im Bereich System-Prozesse ebenfalls die Anzeige der Pools und Mandanten jedoch in einer Prozess-Übersicht aufrufen.

Standard

Selektion

- Systemverwalter
 - WWSC Administration 0-Basis-Instanz
 - System Übersicht
 - Sicherheits Center
 - Sitzungen 22
 - WW Cloud Instanzen
 - Firmen
 - Protokoll-Dateien
 - WWR Anwendungs Server
 - System Prozesse
 - Haupt-System
 - WWR RAR-Server
 - Benutzer Sitzungen
 - WWSVC STANDARD-POOL
 - [11] WWSVC32-1 Mandant(2) Jahr(0)
 - [23] WWSVC32-2 Mandant
 - [24] WWSVC32-3 Mandant
 - [25] WWSVC32-4 Mandant
 - [26] WWSVC32-5 Mandant
 - [27] WWSVC32-6 Mandant
 - [28] WWSVC32-7 Mandant
 - [29] WWSVC32-8 Mandant
 - [30] WWSVC32-9 Mandant
 - [31] WWSVC32-10 Mandant
 - [32] WWSVC32-11 Mandant
 - [33] WWSVC32-12 Mandant
 - WWSVC SPEED-POOL
 - WWSVC SLOW-POOL
 - WWSVC SPEZIAL-POOL
 - WWSVC ASYNCHRON-POOL
 - WW Client Communicator

Details [11] WWSVC32-1 Mandant(2) Jahr(0)

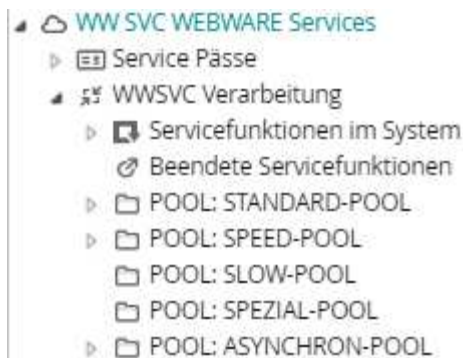
- Sitzungs-Zeiten
- Performance
- Interne Prozesse
- IP-Setup
- Application/Server
- Versionsinformationen
- WWSVC Konfiguration Prozessor

POOL Subsystem	STANDARD-POOL
Knoten-Type:	32-Bit Public WWSVC
Start-Modus:	Basis-Knoten
Basis Knoten für Knoten-Type:	12
Maximal Knoten für Knoten-Type:	15
Start-Nummer für Netz-Knoten:	1
Mandant für Knoten:	2
Belegzeitraum für Knoten:	0
- Auslastung aktueller Prozess Knoten

Anzahl in Warteschlange:	1
Aktuelle Wartezeit:	0 Millisekunden
Aktuelle Verarbeitungszeit:	3 Millisekunden
Wartezeit Mandant/Belegzeitraum:	3 Millisekunden
Aktuelle Zustand:	RUNNING/PROCESSING
- STANDARD-POOL Aktueller Zustand

Maximal Startbare Prozess-Knoten:	25
Anzahl verwendbare Basis-Knoten:	12
Anzahl gestartete Prozess-Knoten:	12
Anzahl startbare Zusatz-Knoten:	3
Anzahl Servicefunktionen im Pool:	1
Letzte Wartezeit beim einfügen:	3 Millisekunden
Starke Knoten wenn Wartezeit >	2000 Millisekunden
Beende Knoten wenn Leerlaufzeit >	60000 Millisekunden

Funktions und Pool-Übersicht

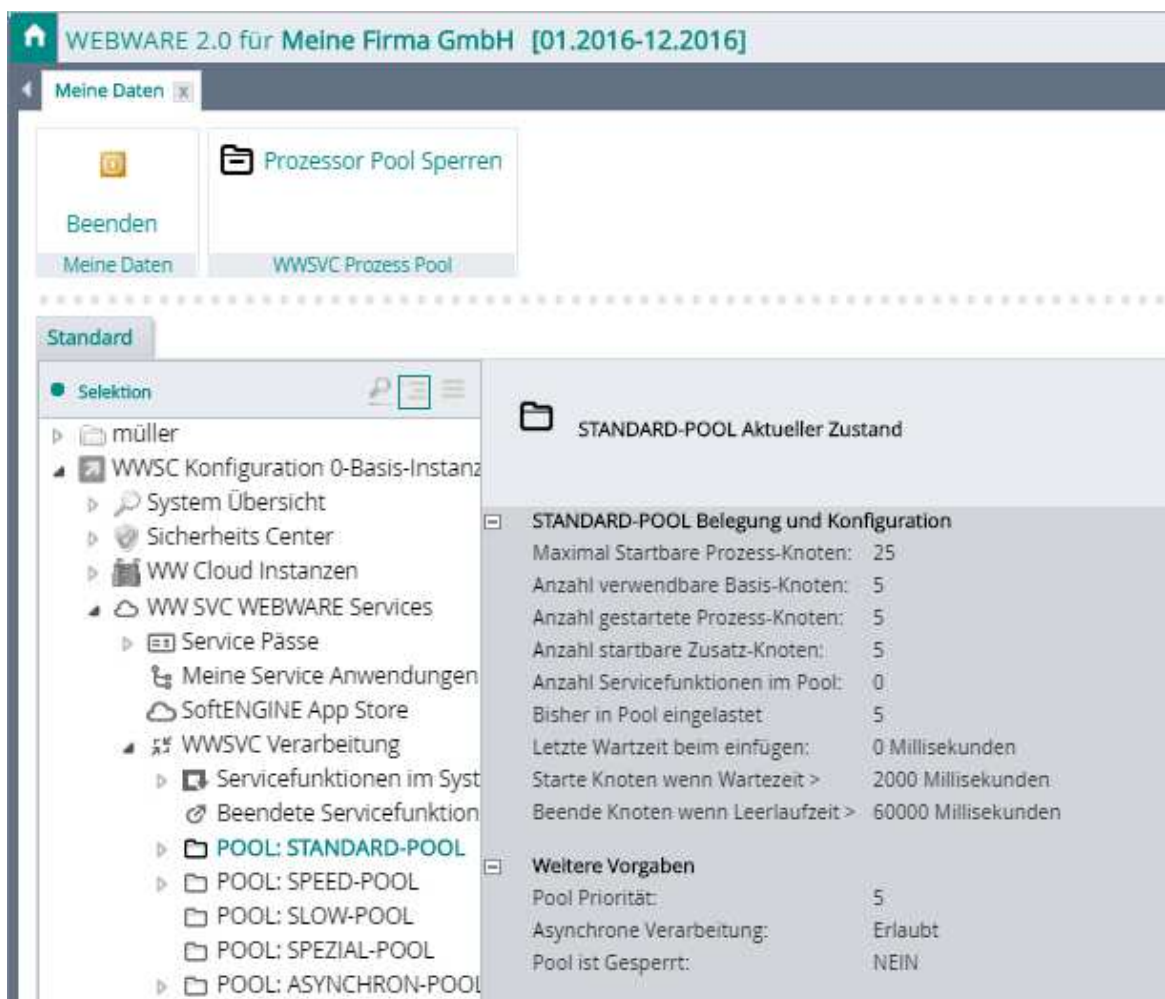


Im System-Cockpit in den Sichten Konfiguration und auch Administration gibt es im Bereich "WW SVC WEBWARE Services" den Ast WWSVC Verarbeitung.

Dort finden Sie alle aktuellen Laufzeitwerte für Service-Funktionen und auch Service-Pool und Service-Prozessoren.

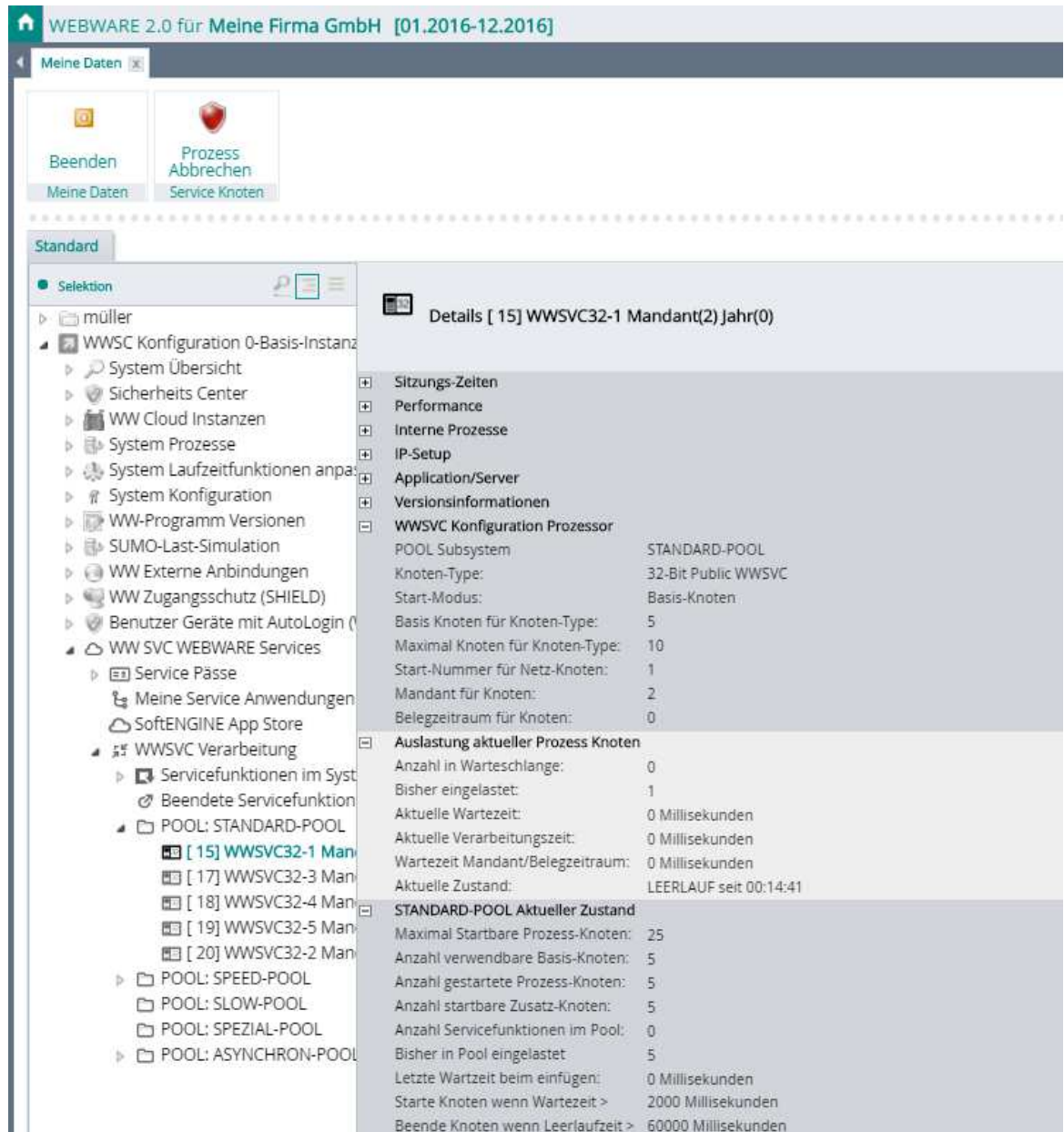
Die Daten werden dabei in Echtzeit aktualisiert so dass Sie jederzeit den vollen Überblick über die Auslastung Ihres Systems haben.

Die aktuelle Auslastung sowie die Funktion zum Sperren und Freigeben von einzelnen Pool's finden Sie hier direkt bei Markierung eines Pool's.



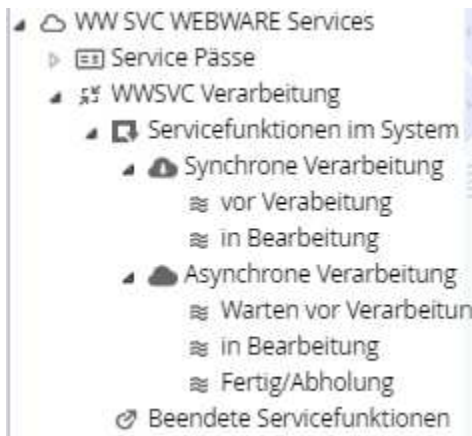
Prozess-Knoten (WWSVC32.exe)

Unterhalb der Pool's werden die aktuell laufenden Prozess-Knoten also die WWSVCxx.exe die je für einen Mandant und Belegzeitraum laufen aufgelistet. Markieren Sie im Baum einen solchen Ast, so erhalten Sie für diesen Prozess-Knoten die aktuelle Echtzeitübersicht der Belegung und Konfiguration angezeigt.



Falls Sie im Bereich System-Konfiguration sind, haben Sie im Menü die Möglichkeit den markierten Prozess-Knoten zu Beenden. Dabei ist zu Beachten das dieser von der WWSVC-Verwaltung bei Bedarf sofort wieder mit einer neuen Sitzungs-Nummer gestartet wird.

Welche Service-Funktionen werden im System ausgeführt



Sie finden in der Administration und Konfiguration des System-Cockpit unterhalb des Astes WW SVC WEBWARE Services den Bereich WWSVC-Verarbeitung.

Im Unterast Servicefunktionen im System können Sie die aktuellen sowie die Beendeten Service-Funktionen anschauen.

Dabei wird bei den aktuellen Service-Funktionen in Synchrone und Asynchrone Service-Funktionen unterschieden.

Eine Liste der letzten 128 ausgeführten Service-Funktionen finden Sie unterhalb von Beendete Servicefunktionen.

Die Service-Funktionen werden dabei in "Vor Verarbeitung", also noch nicht eingeplant, und "In Bearbeitung", also an einen Service-Prozessor zur Ausführung übergeben unterschieden.

Laufz	Funktionsname	Prozess-Pool	Server Zustand	Prozess Zustand	ServicePass-ID	Anwendungs-ID	Hersteller-ID
5	ARTIKEL.GET	STANDARD-POOL	Gesendet in entfernten Knoten	Warte in entfernter Warteschlange	3b2ee14877f3cdf04abf1c38b8522853f69160a5b0b8e		
6	ARTIKEL.GET	STANDARD-POOL	Gesendet in entfernten Knoten	Warte in entfernter Warteschlange	c1d9136edf6424c58e309af4f42dac1da172c74e79c88e		
7	ARTIKEL.GET	STANDARD-POOL	Gesendet in entfernten Knoten	Warte in entfernter Warteschlange	3b2ee14877f3cdf04abf1c38b8522853f69160a5b0b8e		

Im Bereich Asynchrone Bearbeitung gibt es noch zusätzlich den Ast, Fertig/Abholung unter dem die Asynchrone Service-Funktionen aufgelistet werden welche fertig bearbeitet sind, jedoch noch nicht vom Client abgerufen wurden.

Laufz	Funktionsname	Prozess-Pool	Server Zustand	Prozess Zustand	Si
15	ARTIKEL.GET	ASYNCHRON-POC	Gesendet in entfernten Knoten	Bearbeitet, Ergebnis steht bereit	3b
17	ARTIKEL.GET	ASYNCHRON-POC	Gesendet in entfernten Knoten	Bearbeitet, Ergebnis steht bereit	c1
19	ARTIKEL.GET	ASYNCHRON-POC	Gesendet in entfernten Knoten	Bearbeitet, Ergebnis steht bereit	3b

Die letzten 128 ausgeführten Service-Funktionen werden im Bereich "Beendete Servicefunktionen" angezeigt.

Laufz	Funktionsname	Prozess-Pool	HTTP S	Start Datum	Start Uhrzeit	Ende Uhrzeit	ServicePass-ID	Anwendungs-ID	Hersteller-ID	Cursor-ID	Modus	Async-Info
11	ARTIKEL.GET	ASYNCHRON-POC200		2016.09.13	18:03:26-776	18:03:35-647	3b2ee14877f3cdf04abf1c38b8522853f69160a5b0b8e				ASY	RESULT READY TAKEN
13	ARTIKEL.GET	ASYNCHRON-POC200		2016.09.13	18:03:27-500	18:03:35-487	c1d9136edf6424c58e309af4f42dac1da172c74e79c88e				ASY	RESULT READY TAKEN
9	ARTIKEL.GET	ASYNCHRON-POC200		2016.09.13	18:03:25-728	18:03:32-093	3b2ee14877f3cdf04abf1c38b8522853f69160a5b0b8e				ASY	RESULT READY TAKEN
11	ARTIKEL.GET	ASYNCHRON-POC200		2016.09.13	18:03:26-776	18:03:35-647	3b2ee14877f3cdf04abf1c38b8522853f69160a5b0b8e				ASY	
13	ARTIKEL.GET	ASYNCHRON-POC200		2016.09.13	18:03:27-500	18:03:35-487	c1d9136edf6424c58e309af4f42dac1da172c74e79c88e				ASY	
9	ARTIKEL.GET	ASYNCHRON-POC200		2016.09.13	18:03:25-728	18:03:32-093	3b2ee14877f3cdf04abf1c38b8522853f69160a5b0b8e				ASY	
12	ARTIKEL.GET	ASYNCHRON-POC202		2016.09.13	18:03:27-500	18:03:27-501	c1d9136edf6424c58e309af4f42dac1da172c74e79c88e				ASY	
10	ARTIKEL.GET	ASYNCHRON-POC202		2016.09.13	18:03:26-776	18:03:26-777	3b2ee14877f3cdf04abf1c38b8522853f69160a5b0b8e				ASY	
8	ARTIKEL.GET	ASYNCHRON-POC202		2016.09.13	18:03:25-728	18:03:25-729	3b2ee14877f3cdf04abf1c38b8522853f69160a5b0b8e				ASY	
7	ARTIKEL.GET	STANDARD-POOL 200		2016.09.13	17:57:57-394	17:58:04-205	3b2ee14877f3cdf04abf1c38b8522853f69160a5b0b8e				SYN	
6	ARTIKEL.GET	STANDARD-POOL 200		2016.09.13	17:57:56-409	17:58:03-209	c1d9136edf6424c58e309af4f42dac1da172c74e79c88e				SYN	
5	ARTIKEL.GET	STANDARD-POOL 200		2016.09.13	17:57:55-999	17:58:02-784	3b2ee14877f3cdf04abf1c38b8522853f69160a5b0b8e				SYN	
3	ARTIKEL.GET	ASYNCHRON-POC200		2016.09.13	17:18:25-526	17:18:32-328	3b2ee14877f3cdf04abf1c38b8522853f69160a5b0b8e				ASY	RESULT READY TAKEN
4	ARTIKEL.GET	ASYNCHRON-POC200		2016.09.13	17:18:27-006	17:18:38-032	3b2ee14877f3cdf04abf1c38b8522853f69160a5b0b8e				SYN	
3	ARTIKEL.GET	ASYNCHRON-POC200		2016.09.13	17:18:25-526	17:18:32-328	3b2ee14877f3cdf04abf1c38b8522853f69160a5b0b8e				ASY	
1	ARTIKEL.GET	STANDARD-POOL 200		2016.09.13	17:18:24-862	17:18:31-699	c1d9136edf6424c58e309af4f42dac1da172c74e79c88e				SYN	
2	ARTIKEL.GET	ASYNCHRON-POC202		2016.09.13	17:18:25-526	17:18:25-527	3b2ee14877f3cdf04abf1c38b8522853f69160a5b0b8e				ASY	

Falls Sie alle bearbeitete Service-Funktionen als EXCEL-Datei (.CSV) mit allen Informationen anschauen wollen, so gibt es im Pfad

bin\wvs\performance\[lfd-ServerStart-Nr]\WWSVCPERF-[Datum]-[Instanz-nr].CSV

für jeden Tag und WEBWARE-Instanz eine eigene CSV-Datei.

Das WWSVC Pool-System

Die WEBWARE Services verwenden zur Gruppierung von Prozess-Knoten (WWSVCxx.exe) sogenannte Pools. Im System gibt es vordefinierte Pool's welche bei der Erstkonfiguration des Systems per Pool-Definition die Anzahl von Prozess-Knoten je Mandant und Belegzeitraum zugewiesen werden müssen.

Folgende Pool's sind in der Bassi-Installation vorgesehen:

STANDARD-POOL Standard-Ausführung mit normaler Priorität

ASYNCHRON-POOL Ausführung von Asynchronen Anfragen mit geringerer Priorität

Sie können hier selbst Pool's anlegen und damit die Reaktion auf Service-Funktionen Anfragen steuern.

Zuordnung von WWSVC-Objekten zu Pool's

Sie können innerhalb der WWSVC bei unterschiedlichen Objekten einen Wunsch-Pool mit vorgeben, welcher bei der Ausführung der Service-Funktionen dann berücksichtigt wird.

Folgende Objekte erlauben es einen Ausführungs-Pool zu hinterlegen. Die Nennung erfolgt in hierarchischen Reihenfolge wie das System die Pool's verwendet.

Mögliche Pool-Vorgabe im

- Service-Pass
- Benutzer Satz
- Benutzer-Gruppen-Satz
- Funktions-Satz
- Secured-App
- Anwendung
- Hersteller

#21183 ALT-Codes Eingabe in Editor

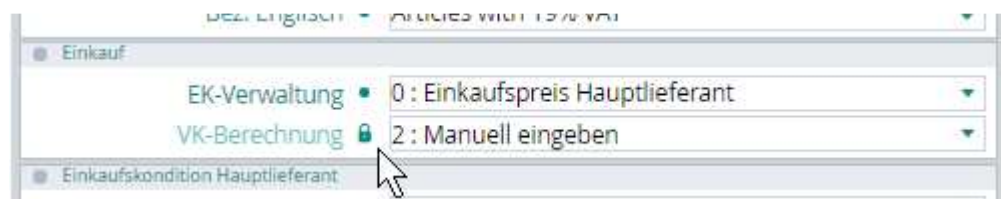
REV: WWF 2.x WW2196

Durch eine Änderung für Issue #20631 (Mac-Sondertasten in WWF WW2190) kam es zu dem Problem das ALT+Zeichen in Langtext-Editoren nicht mehr eingegeben werden konnten. Dies sollte nun korrigiert sein. Bspl: Speichern einer eMail mit ALT+S war nicht mehr möglich.

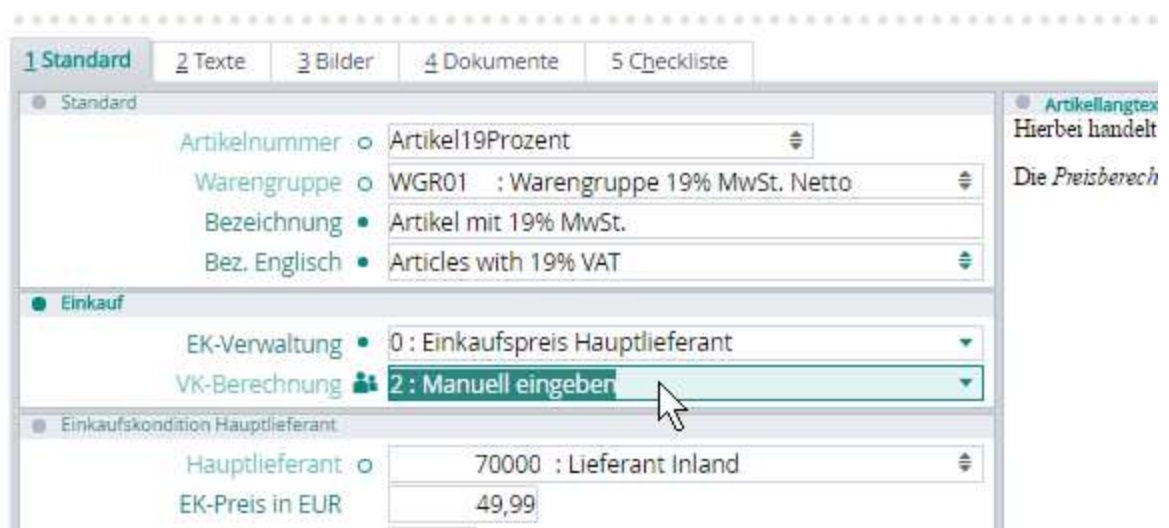
#20281 Rollen Freischaltung zum Editieren

REV: Beta-25125

Hier war ein Problem bei der Freischaltung eines Feldes zur Bearbeitung mit hinterlegter Rollen-Einschränkung.



Nach Klick auf das Freigabesymbol sowie Freischalten mit einem korrekten Benutzer-Rolle wurde das Feld bisher nicht freigegeben. Nun ist das ganze korrigiert (siehe Folge-Screen)



#19508 Anzeigeproblem mit Rahmen 40+50

REV: Beta-25131, Patch-25132

Bei Rahmen 40+50 (Bilder) die in Rahmen positioniert wurden und die per Kennung SCBILD markiert waren, wurde ein Rahmen der BW in der WW gezeichnet was zu Anzeigeproblemen führte.

(Bspl: Neue Kategorien Anlage Überdeckung des Karteireiters)

#20910 WW IFrame Integration

WWF 2.x WW2196

Dieses Feature ist nun ab Beta 2.01 WW verfügbar. Sie finden das SDK unter bin\home\wwsds\.

#21071 Maus-Rad (Wheel) unter Mac

REV: WWF 2.x WW2196

Bei der Benutzung des Maus-Rads(Wheel) bzw. Magic-Mouse oder Scroll-Kugel in Apple-Mäusen kam es in Listen zu Problemen. Diese senden einen wesentlichen größeren Verschiebeoffset als normale Mäuse mit Maus-Rad. Ab dieser Release ist hier eine Optimierung eingebaut damit das Scrollen in Tabellen auch mit diesen Eingabegeräten so erfolgt das der Benutzer sauber positionieren kann.

#20699 Passwörter und Sonderzeichen

WWF 2.x WW2197, WWS 12653

Hier wurde eine Korrektur/Änderung in der Behandlung von folgenden Sonderzeichen gemacht:

ä ö ü Ä Ö Ü ß µ ² ³ €

Durch die Änderung sind Passwörter die diese Zeichen enthalten nicht mehr korrekt wenn hier eine Mischung zwischen den Versionen WWF/WWWS erfolgt.

Diese Zeichen sind bisher in dem Systemwert zur Vorgabe von erlaubten Passwort-Zeichen nicht enthalten. Daher sollte es hier nicht zu Inkompatibilitäten kommen.

Nach dieser Änderung ist es nun möglich das der System-Administrator den System-Wert zur Vorgabe der "erlaubten Zeichen im Passwort" um diese Zeichen zu erweitern und für die Vergabe von Passwörter zu verwenden.

Standard																																		
Selektion	Daten																																	
<div><div>Standard</div><div><div>System Konfiguration</div><div><div>System Konfiguration 0-Basis-Instanz</div><div><div>System Übersicht</div><div>Sicherheits Center</div><div>WW Cloud Instanzen</div><div>System Prozesse</div><div>System Laufzeitfunktionen anpassen</div><div>System Konfiguration</div><div><div>System Information</div><div>System Basis Konfiguration</div><div>Programmpfade</div><div>Netzwerk Anbindung</div><div>Logon/Anmelde Vorgaben</div><div><div>Intra-Net Anmeldung</div><div>Inter-Net Anmeldung</div><div>WW Zugangsschutz (SHIELD)</div><div>Passwort Richtlinien</div></div></div></div></div></div></div>	<table><thead><tr><th>Beschreibung</th><th>Systemwert</th></tr></thead><tbody><tr><td>Erlaube leere Passwörter</td><td>1</td></tr><tr><td>Intern Passwort bei Leer</td><td>*****</td></tr><tr><td>Passwort erneuern nach Anzahl Tagen</td><td>180</td></tr><tr><td>Public Erlaube leere Passwörter</td><td>1</td></tr><tr><td>Public Passwort bei Leer</td><td>*****</td></tr><tr><td>Public Passwort erneuern nach Anzahl Tagen</td><td>90</td></tr><tr><td>Mindestlänge für Passwörter</td><td>4</td></tr><tr><td>Maximallänge für Passwörter</td><td>32</td></tr><tr><td>Passwörter müssen Zahlen enthalten</td><td>J</td></tr><tr><td>Passwörter muss Groß/Kleinschreibung enthalten</td><td>J</td></tr><tr><td>Passwörter darf Groß/Kleinschreibung</td><td>1</td></tr><tr><td>Passwort Falscheingabe, Anzahl bis Sperrung</td><td>3</td></tr><tr><td>Passwort Falscheingabe, Wartezeit-Modus</td><td>1</td></tr><tr><td>Neues Passwort, Verbotene Anzahl Wiederholung</td><td>3</td></tr><tr><td>Erlaubte Zeichen in Passwort</td><td>ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyzäöüÄÖÜßµ²³€</td></tr></tbody></table>	Beschreibung	Systemwert	Erlaube leere Passwörter	1	Intern Passwort bei Leer	*****	Passwort erneuern nach Anzahl Tagen	180	Public Erlaube leere Passwörter	1	Public Passwort bei Leer	*****	Public Passwort erneuern nach Anzahl Tagen	90	Mindestlänge für Passwörter	4	Maximallänge für Passwörter	32	Passwörter müssen Zahlen enthalten	J	Passwörter muss Groß/Kleinschreibung enthalten	J	Passwörter darf Groß/Kleinschreibung	1	Passwort Falscheingabe, Anzahl bis Sperrung	3	Passwort Falscheingabe, Wartezeit-Modus	1	Neues Passwort, Verbotene Anzahl Wiederholung	3	Erlaubte Zeichen in Passwort	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyzäöüÄÖÜßµ²³€	
Beschreibung	Systemwert																																	
Erlaube leere Passwörter	1																																	
Intern Passwort bei Leer	*****																																	
Passwort erneuern nach Anzahl Tagen	180																																	
Public Erlaube leere Passwörter	1																																	
Public Passwort bei Leer	*****																																	
Public Passwort erneuern nach Anzahl Tagen	90																																	
Mindestlänge für Passwörter	4																																	
Maximallänge für Passwörter	32																																	
Passwörter müssen Zahlen enthalten	J																																	
Passwörter muss Groß/Kleinschreibung enthalten	J																																	
Passwörter darf Groß/Kleinschreibung	1																																	
Passwort Falscheingabe, Anzahl bis Sperrung	3																																	
Passwort Falscheingabe, Wartezeit-Modus	1																																	
Neues Passwort, Verbotene Anzahl Wiederholung	3																																	
Erlaubte Zeichen in Passwort	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyzäöüÄÖÜßµ²³€																																	

Es ist zu Beachten das über Systemgrenzen (Windows/Linux/Mac) hinaus bei der Verwendung solcher Sonderzeichen weitere Inkompatibilitäten auftreten können.

#17800 Zurücksetzen der Benutzer-Passwort-Liste

REV: WWS 12654

In der Benutzerverwaltung / Zugangsverwaltung, ist es nun möglich bei dem zurücksetzen des Passwortes nun Optional mit anzugeben ob die Prüfliste für die letzten Passwörter ebenfalls zurückgesetzt werden soll.



WW 2.x Browser

REV: WWF 2.x WW2198

Hier wurde eine Fix eingebaut da unter Umständen beim unvollständigen Laden der Login-Seite der WEBWARE ein Hilfs-Formular angezeigt wurde. Dieses Hilfsformular wird intern verwendet damit die Passwort-Speichern Funktion des Browser verwendet werden kann.

Wird nun die Login-Seite der WEBWARE nicht vollständig geladen erscheint ein Hinweistext das eine Fehler aufgetreten ist und man sich an den System-Betreuer wenden soll.



#21294 Individuelle Farbgestaltung WW 2.0

REV: WWF 2.x WW2194



Es ist möglich mit Hilfe der beiden individuellen CSS-Dateien (CSS\INTRANET.CSS | CSS\INTERNET.CSS) auch auf Farbschema-Einstellungen der Benutzer zu reagieren.

Damit können Sie je Farbschema und Zugangspunkt die CSS-Oberflächenvorgaben der WEBWARE überschreiben.

Auf der linken Seite finden Sie die Nummern der Farbschemen in der Übersicht (0==Grün usw.)

Nähere Hinweise über die Verwendung der INTRANET.CSS bzw. INTERNET.CSS finden Sie im Handbuch.

WW-DOKU-WW-PASSWORT-SYSTEM.pdf unter CSS-Datei für Anmeldebildschirm..

Beispiel der Anpassung der Datei css\INTRANET.css

Anzeige des Hintergrundes in Gelb für Farbschema 2

```
.PCMODE[fclr="2"] .LQAWIN
{
    background-color: blue !important;
}
```



```
.PCMODE[fclr="3"] .LQAWIN
{
    background-color: yellow !important;
}
```



#13924 Terminplaner Tagesansicht

REV: WWF 2.x WW2198, Beta-25177

In der Tagesansicht werden jetzt je nach Tag mit einem Unterstrich angedeutet das an diesem Tag Termine vorhanden sind. Wird die Maus über so ein markiertes Feld bewegt, so erhält man eine Anzeige viele Termine an diesem Tag vorhanden sind.



Update OPENSLL 1.0.1t vom 22.09.2016

REV: OPENSLL 1.0.1t (22.09.2016), WWS: 12655 , WWC: 1536 , WWFLISRV: 157

In der aktuellen Release ist nun die am heutigen Tage veröffentlichten OPENSLL Bibliothek enthalten. Dabei wird auch ein Fehler der mit Hoch gekennzeichnet ist behoben der zu einer Speicherlücke führen kann welche per Denial Of Service Attacks ausgenutzt werden kann.

Nähere Info's zu den behobenen Problemen finden Sie auf der Webseite von Openssl:

<https://www.openssl.org/news/secadv/20160922.txt>

Es ist möglich das Update nur durch Austausch der OPENSLL-DLL Dateien durchzuführen, dabei wird dann im WW-Server die Verwendung der beiden Versionen ausgegeben.

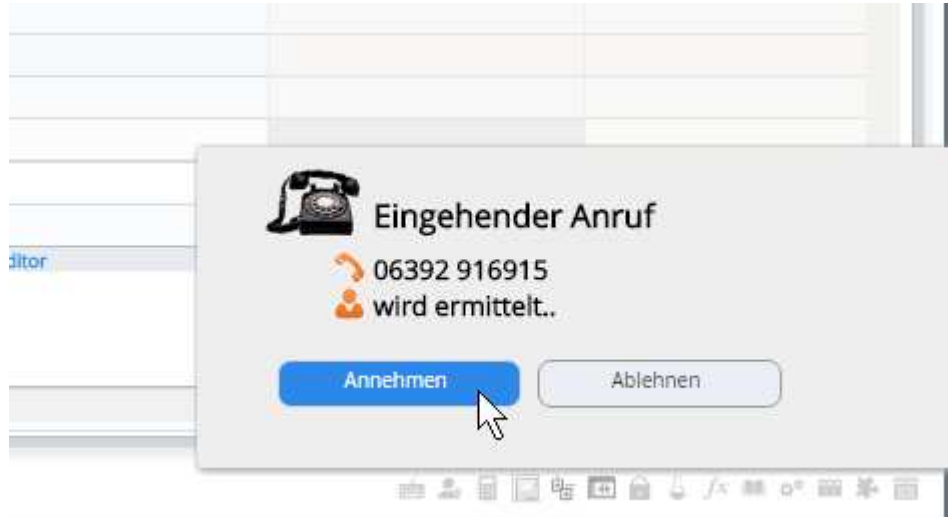
```
Version  SSL-DLL: OpenSSL 1.0.1t  3 May 2016/(Lib: OpenSSL 1.0.1u  22 Sep 2016)
SSL-DLL-Info  x      : Thu Sep 22 11:14:14 2016 / VC-WIN32
=====
```

Es wurde für Produktiv-Systeme in der Team-Zone ein Hot-Fix bereit gestellt mit dem eine Aktualisierung durchführbar ist.

#18801 TAPI Eingehend/Ausgehend Anzeige

REV: WWS 12656

Durch die Umstellung auf WEBWARE 2.0 kam es hier zu einem Fehler im WW-Server, wobei die Hinweis-Anzeigen für Eingehende- und Ausgehende- Anrufe in der WW 2.0 nicht mehr angezeigt wurden.



WWS 2.x System-Cockpit Suche in Listen

REV: WWS 12657

Hier wurde ein Fehler behoben der durch die Einführung der UTF-8 Suche für Listen ins Programm kam. Dabei war es nicht mehr möglich in System-Wert Listen über die Schnellsuche die Angezeigten Systemwerte einzugrenzen. Zusätzlich wurden bei Eingabe eines Suchstrings und anschließendem Löschen keine Datensätze mehr angezeigt.

Daten		mand							
	Beschreibung	Systemwert	Erla	Geändert am	Geändert u	Geändert von	Firma Numr	Gruppe	Wer
	Mandantenauswahl einfügen	1	1				524	20	
	Mandantencodewort einfügen	0	1	29.07.2016	15:06:00		541	20	
	Auswahlliste bei Mandant	1	1				10045	20	

Ebenso wurde hier ein Fehler behoben bei dem bei per Suche eingeschränkter Liste bei Doppelklick auf einen Listeneintrag der falsche Eintrag geladen wurde.

#21371 WWC Aktualisierung der Banking - Funktionen

REV: WWC.exe 1537 vom 28.09.2016

Hier wurden die Banking-DLL-Funktionen aus der BüroWARE vom 28.09.2016 mit Beta-Revision: 25380.

Änderungen betreffen das PAIN-Format.

#21161 Login: Comboauswahl bei Mandant

REV: WWS 12657

Es ist nun möglich das Füllen der Comboauswahlbox im Login-Bildschirm explizit abzuschalten. Dabei wird dann zwar das Mandanten-Eingabefeld angezeigt, jedoch wird die Auswahl-Liste nicht mehr gefüllt, so dass ein Auslesen der Konfiguration je nach Zugangspunkt Intranet / Internet für Mandanten unterbunden werden kann.

Beschreibung	Systemwert
Mandantenauswahl einfügen	1
Mandantencodewort einfügen	0
Auswahlliste bei Mandant	1

Ist die Mandantenauswahl aktiviert ("Mandantenauswahl einfügen" = 1) dann kann mit dem Systemwert ("Auswahlliste bei Mandant" = 1) das Füllen der Mandantenliste aktiviert werden.

Standardmäßig ist dies im Intranet erlaubt und im Internet abgeschaltet.

Herzlich Willkommen

Anmelden

Anmeldeoptionen

10000 : zuletzt verwendeter Mandant

00001 : Standardmandant

00002 : Beispieldaten

Aktiv "Auwahlliste bei Mandant" = 1

Herzlich Willkommen

....

Anmelden

Anmeldeoptionen

10000 : zuletzt verwendeter Mandant

Für nächsten Login merken? ☒

Deaktiv "Auswahlliste bei Mandant" = 0

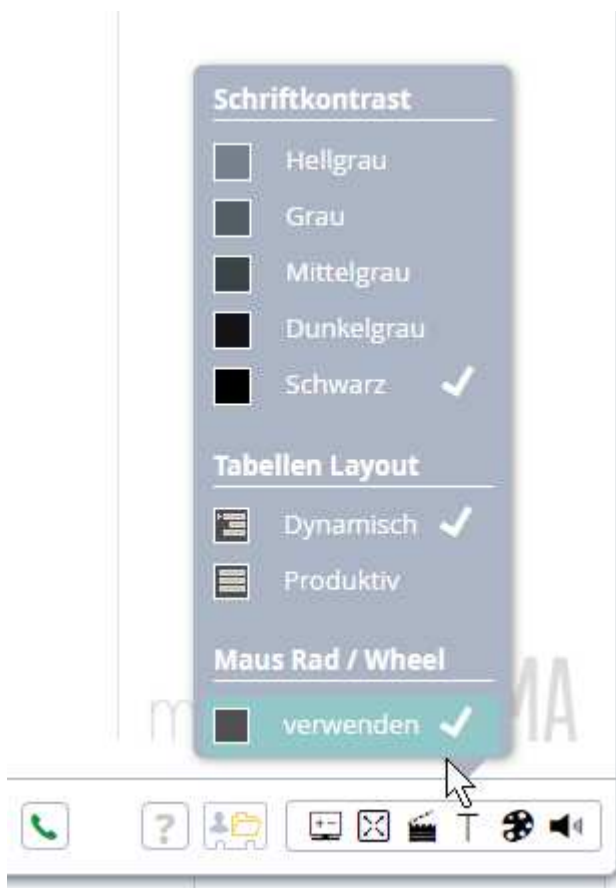
#SE00030877 WEBWARE eBilling

REV: Beta-25323, Patch-25322

Hier wurde ein Fehler behoben, da bei internem eBilling Druck und Versand der WEBWARE das Druckkennzeichen nicht gesetzt wurde.

**Browser Mac Magic Mouse**

REV: WWF 2.x WW2200



Bei Verwendung der Magic-Mouse unter Apple Macintosh Rechnern kam es zu dem Problem das bei der Wisch-Geste in Tabellen keine Zeilen direkt markiert werden konnten.

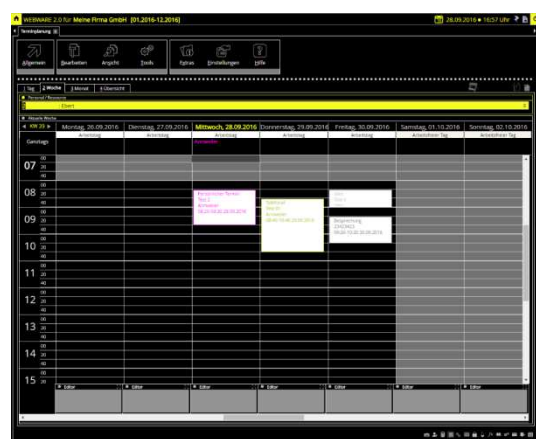
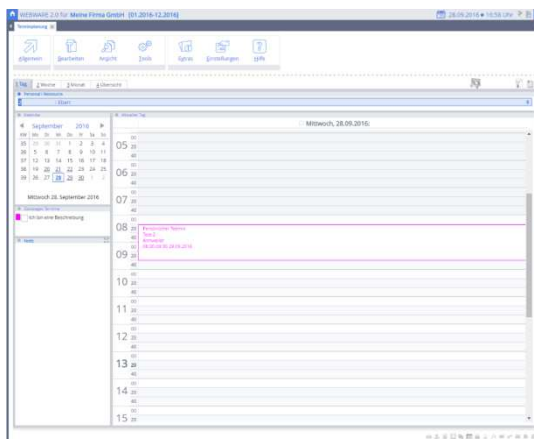
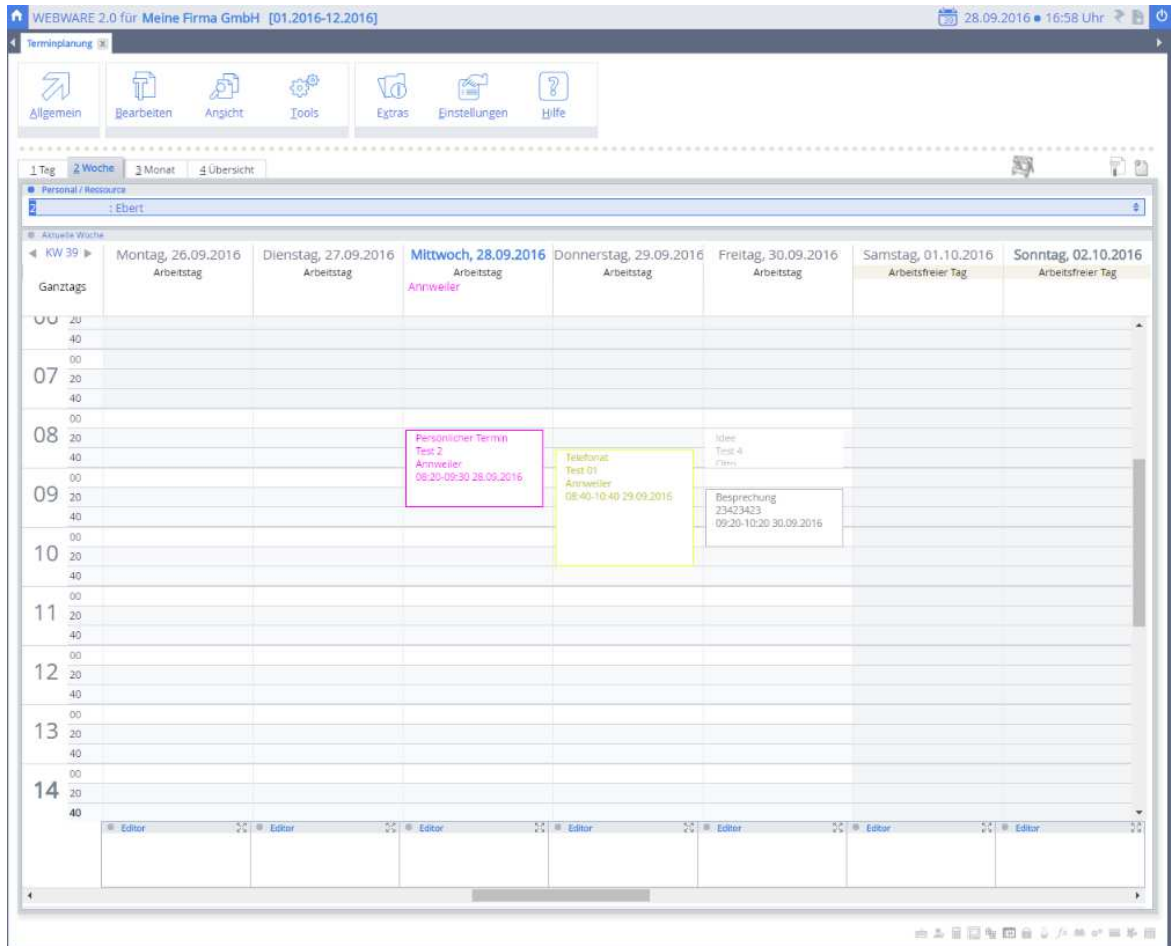
Da das Verhalten der Magic-Mouse nicht beeinflussbar ist, und Benutzer durch das Wischen auf dieser am verzweifeln sind, wurde eine Option eingebaut in der unter Mac-Betriebssystemen im Menü für Schrift und Tabellen nun eine weitere Option für das abschalten des Maus-Rads/Wheels eingeblendet wird.

Dadurch können Bediener diese Option deaktivieren.

#WW 2.01 Tages und Wochenplaner #13924 + #13918

REV: WWF 2.x WW2200, Beta-25348

Mit dieser Release ist nun die Anpassung für Tages und Wochen-Planer an das WEBWARE 2.x Layout sowie die BüroWARE 5.8 Layoutänderungen abgeschlossen. Ebenso sind alle 12 Farbschema implementiert. In den nächsten Wochen wird nun noch die Funktionalität intern getestet.



WEBWARE 2.0 für Meine Firma GmbH [01.2016-12.2016]

Terminplanung

Allgemein Bearbeiten Ansicht Tools Extras Einstellungen Hilfe

1 Tag 2 Woche 3 Monat 4 Übersicht

Personal / Ressource
Ebert

Kalender

September 2016

NW	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
35	29	30	31	1	2	3	4
36	5	6	7	8	9	10	11
37	12	13	14	15	16	17	18
38	19	20	21	22	23	24	25
39	26	27	28	29	30	1	2

Mittwoch 28. September 2016

Ganztages Termine

☐ Ich bin eine Beschreibung

Notiz

Aktueller Tag

Mittwoch, 28.09.2016:

00	
03	
20	
40	
04	
20	
40	
05	
20	
40	
06	
20	
40	
07	
20	
40	
08	
20	Persönlicher Termin
40	Test 2
09	Anwesenheit
20	08:20-09:30 28.09.2016
40	
10	
20	
40	
11	
20	
40	
12	
20	
40	
13	
20	

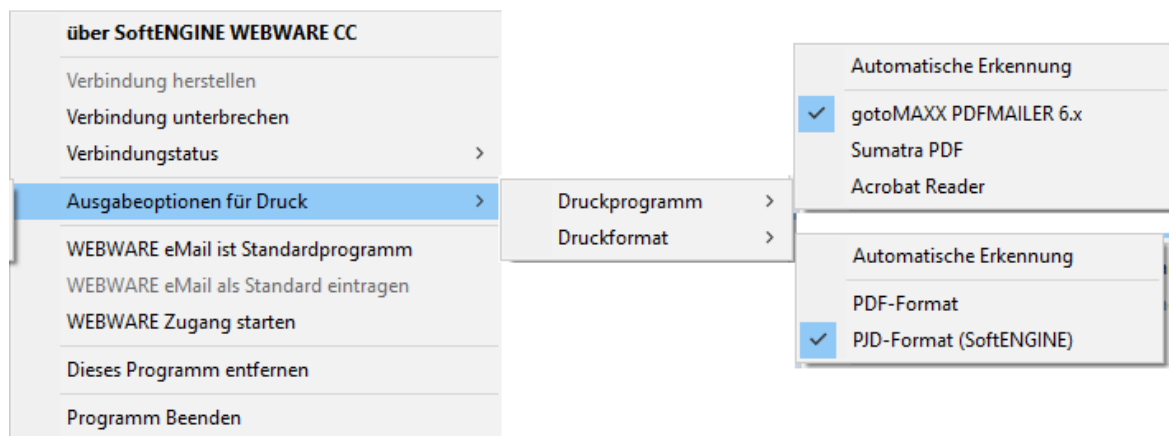
Release vom 30.08.2016

#20357 Integration gotomaxx PDFMailer 6

REV: WWS: 12642, WWC 1527, Beta-24394

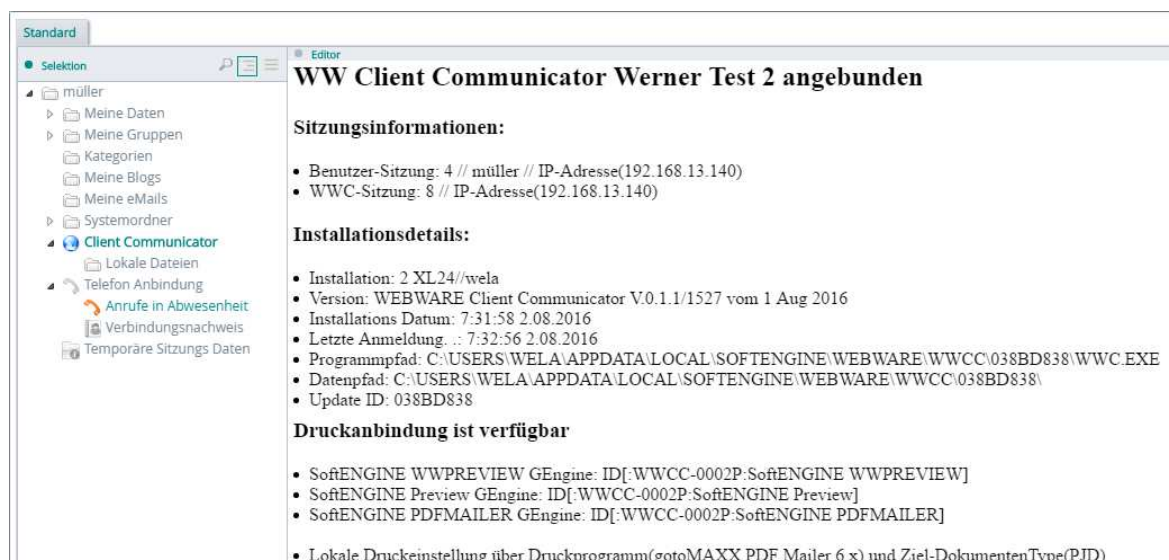
Ab dieser Release ist der gotomaxx PDFMailer 6 in den WWCC integriert, so dass man über diesen Drucken und Verarbeiten kann.

Im Menü des WWC kann man nun die Ausgabeoptionen für den Druck vorgeben. Dabei hat man die Möglichkeit als Druckprogramm, also Programm das den Druck ausführt nun zwischen dem Acrobat-Reader sowie SumatraPDF umzuschalten. Ne u ist hier das man, wenn installiert, auch den gotoMAXX PERMAILER 6 auswählen kann.

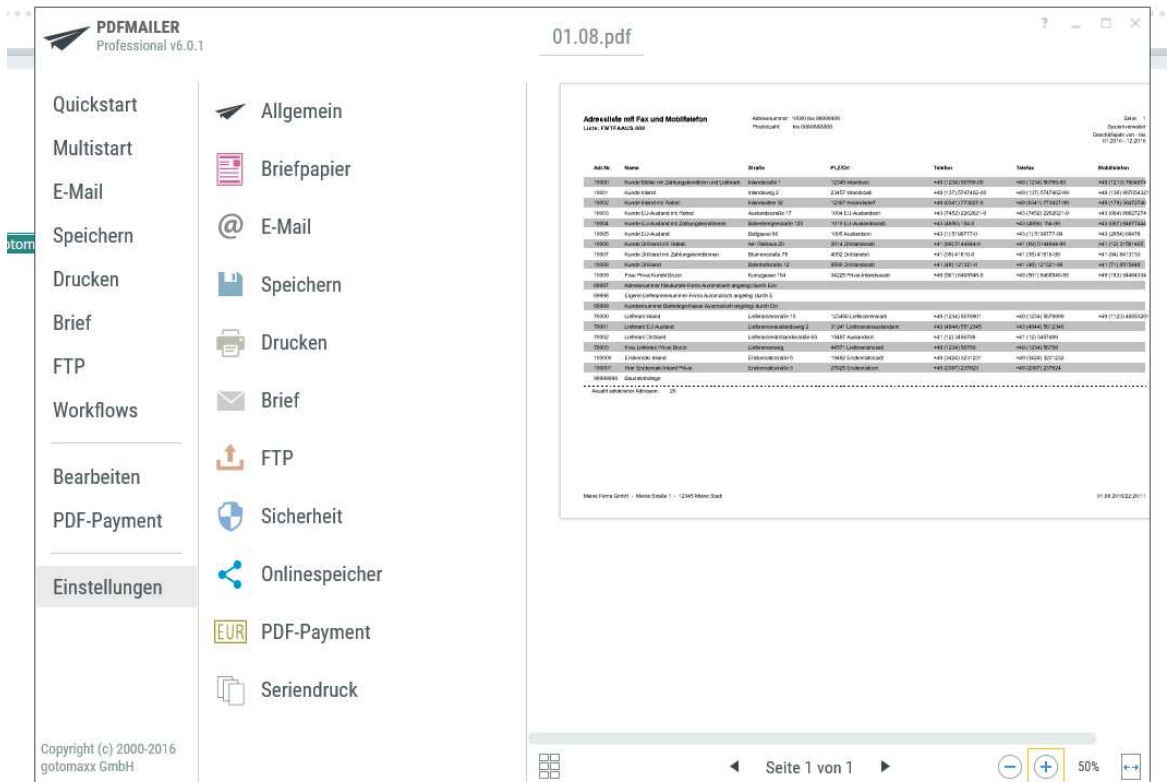
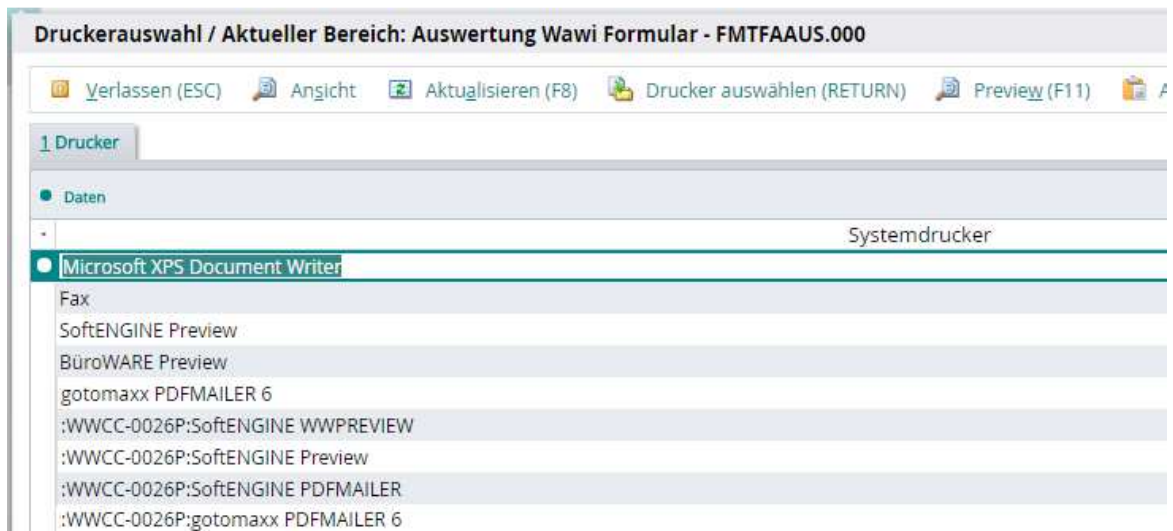


Wird der gotoMAXX PDFMAILER 6 als Druckprogramm gewählt, so kann man als Druckformat auch das PJD-Format auswählen das direkt im PDFMailer verarbeitet werden kann.

Die Aktuellen Informationen welcher Parameter gewählt sind, kann man im Benutzerbereich im Ast Client-Communicator einsehen.



Beim Druck kann man dann entweder einen am Client angeschlossenen Drucker für den Druck wählen oder aber direkt auf den gotoMAXX PDF-Mailer drucken.



#SE00030771 Workflow Tool 377

REV: Beta-24416, Patch-24417

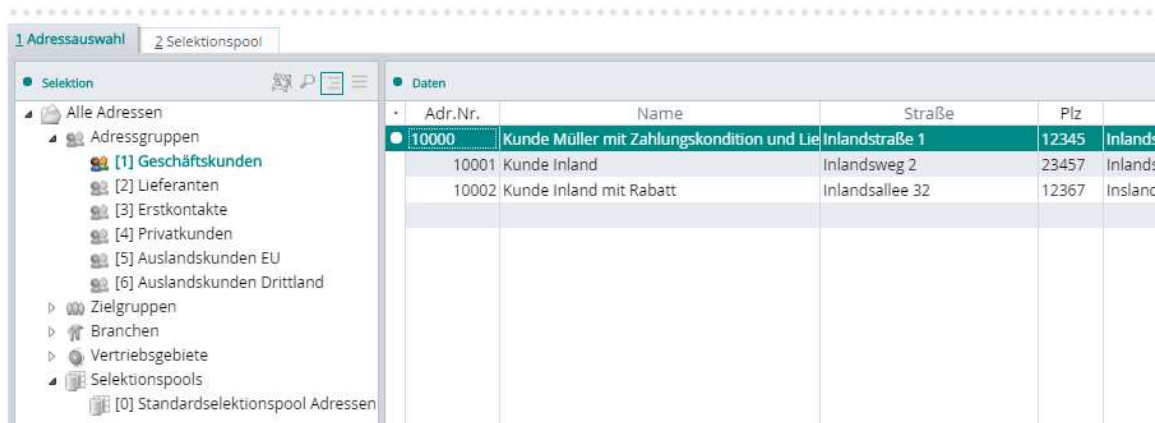
In der WEBWARE wurde bei Ausführung des Tools 377 (Maskendaten anzeigen/aktualisieren) die Maske im Dialog nicht aktualisiert. Dies funktioniert nun.

#SE00030768 Fokus setzen nach Baumselektion

REV: Beta-24424, Patch-24425

Korrektur in Artikelstamm/ Adressstamm Vorauswahl

Wurde der Fokus im Baum geändert, Beispiel Klick auf Selektionspools, dann war es unter Umständen nicht möglich mit den Cursortasten in der Tabelle weiter zu navigieren. Dieser Fehler wurde im Artikelstamm und Adressstamm korrigiert.



#20715 Schnellsuche WW 2.0 Patch korrigiert

REV: WWF 2.x WW2191

Durch die Erweiterung für UTF-8, kam es in der Patch-Version der WEBWARE 2.0 zu dem Problem das die Suche mit Umlauten nicht mehr möglich war. dies ist ab dieser Release wieder möglich.



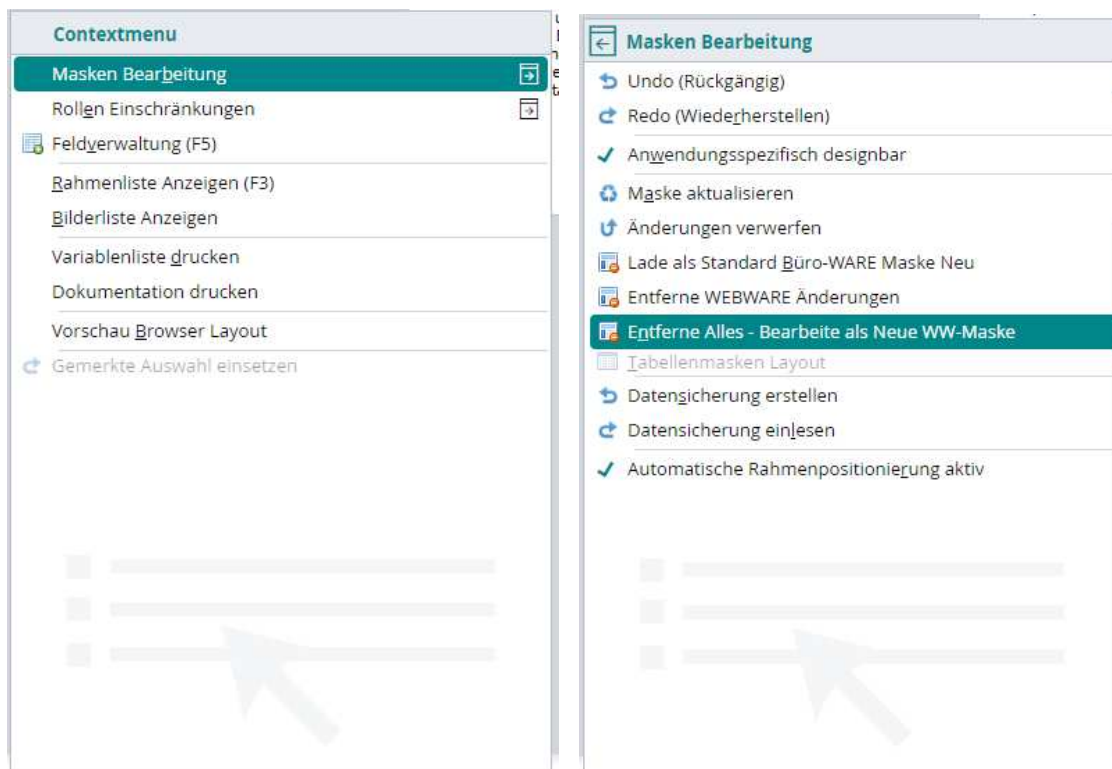
Masken-Center Änderungen

Im folgenden die aktuellen Korrekturen und Erweiterungen für das WEBWARE Masken-Center.

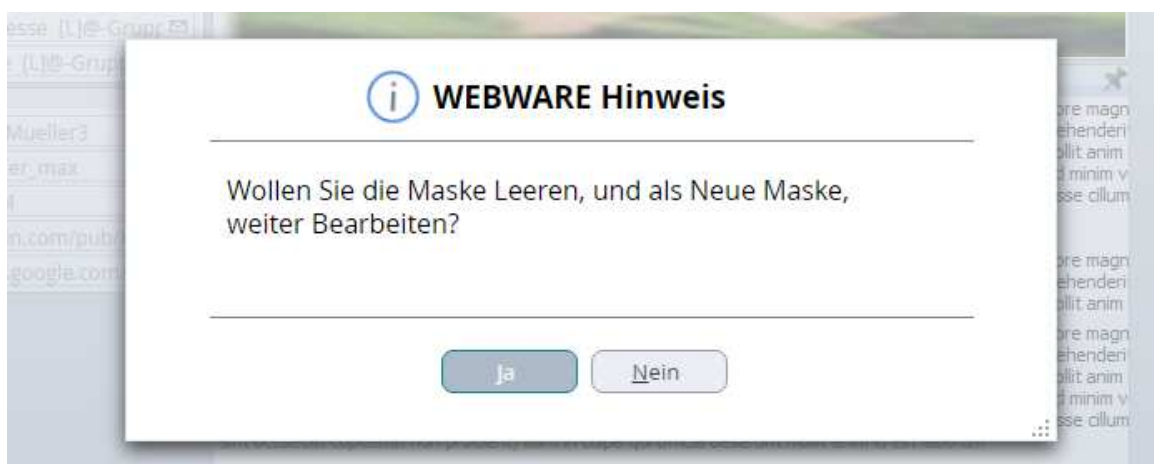
#20347 Masken-Center Maske löschen/als neu Bearbeiten

REV: Beta-24332, Patch-24334

Mit dieser Funktion können alle Rahmen und Felder die in der WEBWARE-Maske sichtbar sind, entfernt werden. Das Ziel ist eine leere Maske zu erhalten. Dabei werden die Felder und Rahmen der WEBWARE entfernt und die Felder und Rahmen der BüroWARE auf "nur in BüroWARE sichtbar" gesetzt.



Wird der Befehl "Entferne Alles - Bearbeite als Neue WW-Maske" ausgewählt, erhalten Sie eine Abfrage ob Sie die Änderung durchführen wollen:



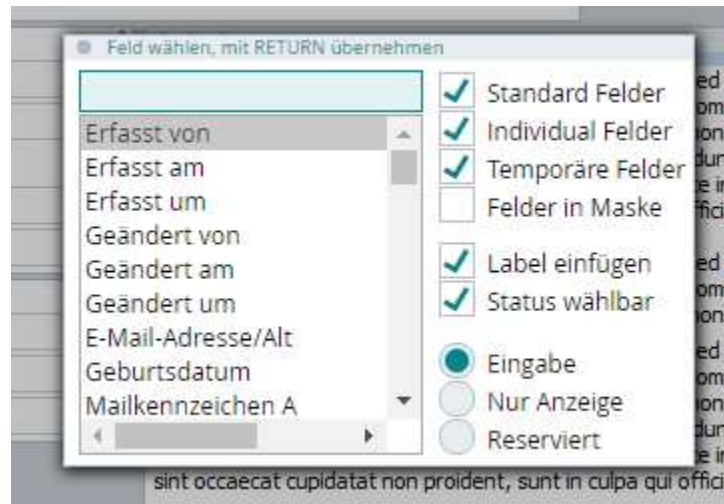
Beantworten Sie diese mit "Ja", so wird die Maske geleert und Sie können mit einer leeren WEBWARE-Maske weitermachen.

#20361 Masken-Center Schnell Variablen Auswahl

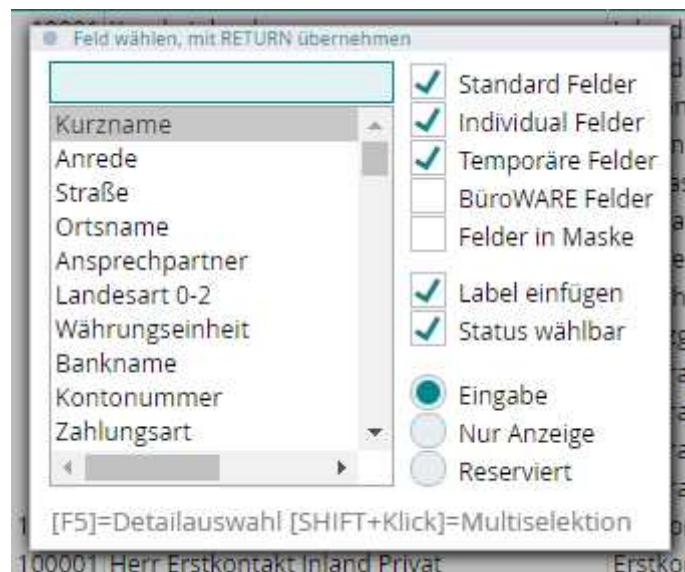
REV: WWF 2.x WW2191

Aufruf erfolgt mit der F5-Taste aus dem Masken-Center, dabei ist es dann möglich eine oder mehrere Felder auszuwählen, welche in den aktuell selektierten Rahmen eingefügt werden.

Der F5-Dialog um eine Variable wurde überarbeitet. Dies war der Ursprungs-Zustand:



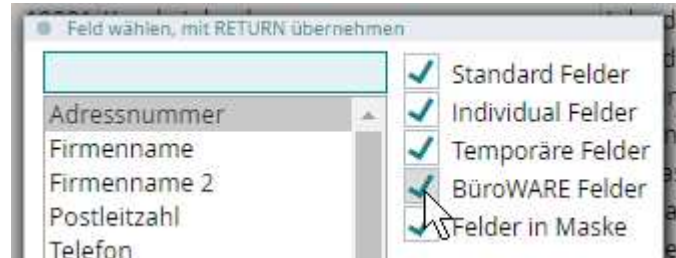
Es wurde im unteren Bereich ein Hinweis hinzugefügt das man mit F5 direkt aus diesem Dialog in die komplette Feldverwaltung wechseln kann.



#20360 Schnellauswahl mit BüroWARE Feldern

REV: Beta:24459, Patch: 24465, WWF 2.x WW2191

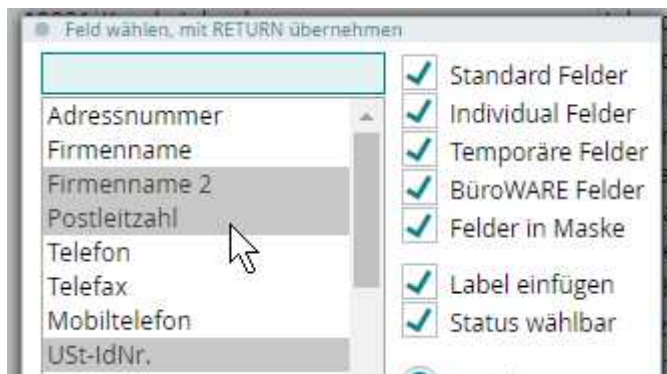
Es gibt nun einen weiteren Schalter mit dem man sich in der Schnellauswahl die auf der zugehörigen BüroWARE Maske enthaltenen Felder anzeigen kann.



Wird der Schalter aktiviert so werden nur die Felder gezeigt welche noch nicht in der aktuellen Maske enthalten sind. Wird der Schalter "Felder in Maske" mit aktiviert, so werden nur die Felder angezeigt die in der BüroWARE und WEBWARE auf der Maske enthalten sind.

#20360 Schnellauswahl mit Multi-Selektion

REV: Beta:24459, Patch: 24465, WWF 2.x WW2191

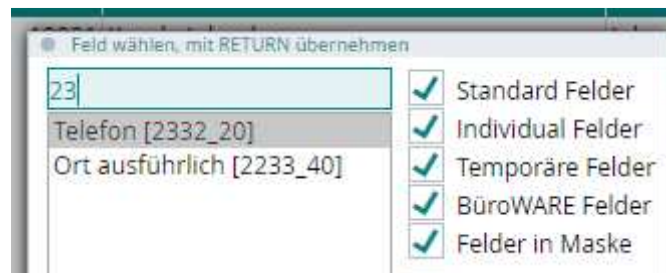


Es ist nun möglich in der Schnellauswahl auch mehrere Felder auf einmal zu wählen. Dazu stehen die Zusatztasten STRG+SHIFT zur Verfügung, so dass man wie gewohnt mehrere Felder zur Übernahme aus der Schnellauswahl auswählen kann.

#20359 Schnellauswahl mit Suche nach Position/Länge

REV: Beta-24459, Patch: 24465, WWF 2.x WW2191

Es ist nun möglich in der Suchzeile mit Angabe von Zahlen direkt in der Position/Länge eines Feldes zu suchen.



Dabei wird bei Eingabe von Zahlen die Start-Position sowie Länge des Feldes mit angezeigt.

#20349 Masken-Designer Feldverwaltung (2xF5)

REV: Beta- 24459, Patch-24465

In der Feldverwaltung, die mit 2x F5 bzw. 1x F5 aus der Schnellauswahl aufgerufen werden kann, wurde eine weitere Karteiseite eingefügt. Dabei kann man dort die Felder sehen die auf der zugehörigen BüroWARE Maske sichtbar sind.

Maskenfeld Verwaltung

Übernehmen Zum Designer Zeile hinzu(+) Zeile weg(-)

1 Standard Felder 2 Individual Felder 3 Temporäre Masken Felder 4 Aktive BüroWARE Felder

Daten Suchen (Strg+F)

M	Bezeichnung	Pos	Länge	Eingabeart	Variable
<input checked="" type="checkbox"/>	Adressnummer	1	8	R0	ba
	Laufende Nummer	9	8	R0	aa
	Name	51	40	L	ab
	Telefon	91	40	L	ac
	Telefax	131	40	L	ad
	Abteilung	171	40	L	ae
	Titel	211	40	L	af
	Bemerkung/1	251	40	L	ag
	Bemerkung/2	291	40	L	ah
	Bemerkung/3	331	40	L	ai
	Erfasst von	1024	3	R99	ia
	Erfasst am	1027	10	D	ib
	Erfasst um	1037	5	D	ic
	Geändert von	1042	3	R99	id
	Geändert am	1045	10	D	ie
	Geändert um	1055	5	D	if
	Anrede	1060	30	L	ig
	Briefanrede	1090	30	L	ih

Maskenfeld Verwaltung

Übernehmen Zum Designer Zeile hinzu(+) Zeile weg(-)

1 Standard Felder 2 Individual Felder 3 Temporäre Masken Felder 4 Aktive BüroWARE Felder

Daten Suchen (Strg+F)

M	Bezeichnung	Pos	Länge	Eingabeart	Variable
<input checked="" type="checkbox"/>	Titel	211	40	L	af
	Anrede	1060	30	L	ig
	Geburtsdatum	1160	10	D	il
	Plz	1331	10	L	jo
	Ort	1341	30	L	jp
	Land	1401	3	L	js
	Straße	1520	30	L	kb
	Vorname	1675	30	L	kv
	Nachname	1705	40	L	kw
	Kontenbezeichnung	1775	71	L	kz
	Facebook	1906	60	L	lb
	Twitter	1966	60	L	lc
	Google Plus	2086	60	L	le
	Hausnummer	2146	11	L	lf
	Straße/Hausnummer	2157	51	L	lg
	PLZ/Ort	2208	41	L	lh
	Telefonnummer Privat	2259	40	L	lj
	Mobiltelefon Privat	2299	20	L	lk

#20361 F5-Dialog Neu Hinweise

REV: Beta-24459, Patch: 24465

Wird die F5-Taste gedrückt und dabei ist kein 90er Rahmen selektiert wird nun eine Fehlermeldung angezeigt.

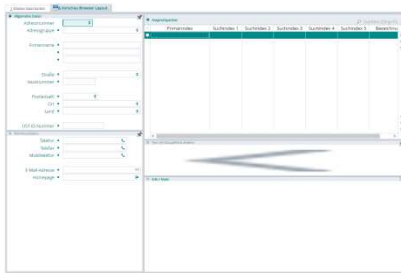


Ist zwar ein Rahmen selektiert, jedoch kein 90er Rahmen so erhält man einen Hinweis das man zuerst einen Feld-Zielrahmen (90er) Rahmen auswählen soll.



#20351 Masken-Designer Anzeige Floating im Designer

REV: Beta-24459, Patch: 24465, WWF 2.x WW2191



Um dem Bearbeiter einen besseren Überblick über die freien Bereiche in der Maske zu geben, wird nun das berechnete Fließen der Rahmen als dünne Striche im Designer angezeigt.

1 Maske bearbeiten Vorschau Browser Layout

Allgemeine Daten

Adressnummer 1 Feld: Adre

Adressgruppe 2 Feld: 1:Feld: Adressgruppe [LJ]@-Gr

Firmenname 3 Feld: Firmenname [LJ]@-Gruppe: 107

4 Feld: 50 - 27 [LJ]@-Gruppe: 107

5 Feld: 1024 - 27 [LJ]@-Gruppe: 107

Straße 6 Feld: Straße [LJ]@-Gruppe: 107

Hausnummer 7 Feld: Hausnum

Postleitzahl 8 Feld: Postleitz

Ort 9 Feld: Ort [LJ]@-Gruppe: 107

Land 10 EL 1:Feld: Land [G]@-Gruppe: 11

UST-ID-Nummer 11 Feld: UST-ID-Numr

Kommunikation

Telefon 12 Feld: Telefon [LJ]@-Gruppe

Telefax 13 Feld: Telefax [LJ]@-Gruppe

Mobiltelefon 14 Feld: Mobiltelefon [LJ]@-Gr

E-Mail-Adresse 15 Feld: E-Mail-Adresse [M]@-Grupp

Homepage 16 Feld: Homepage [LJ]@-Gruppe: 10

Ansprechpartner

Daten

Ad.Nr	Name	
10000	Kunde Inland mit Zahlungskondition und Lie	Inlandstra
10001	Kunde Inland	Inlandswe
10002	Kunde Inland mit Rabatt	Inlandsalk
10003	Kunde EU-Ausland mit Rabatt	Auslandss
10004	Kunde EU-Ausland mit Zahlungskonditionen	Babenber
10005	Kunde EU-Ausland	Ballgasse
10006	Kunde Drittland mit Rabatt	Am Ratha
10007	Kunde Drittland mit Zahlungskonditionen	Blumenstr
10008	Kunde Drittland	Bahnhofst
10009	Frau Privat Kunde Brutto	Kuntzgass
70000	Lieferant Inland	Lieferante
70001	Lieferant EU Ausland	Lieferante
70002	Lieferant Drittland	Lieferante
70003	Frau Lieferant Privat Brutto	Lieferante
100000	Erstkontakt Inland	Erstkontak

Text mit Doppel

Info / Notiz

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

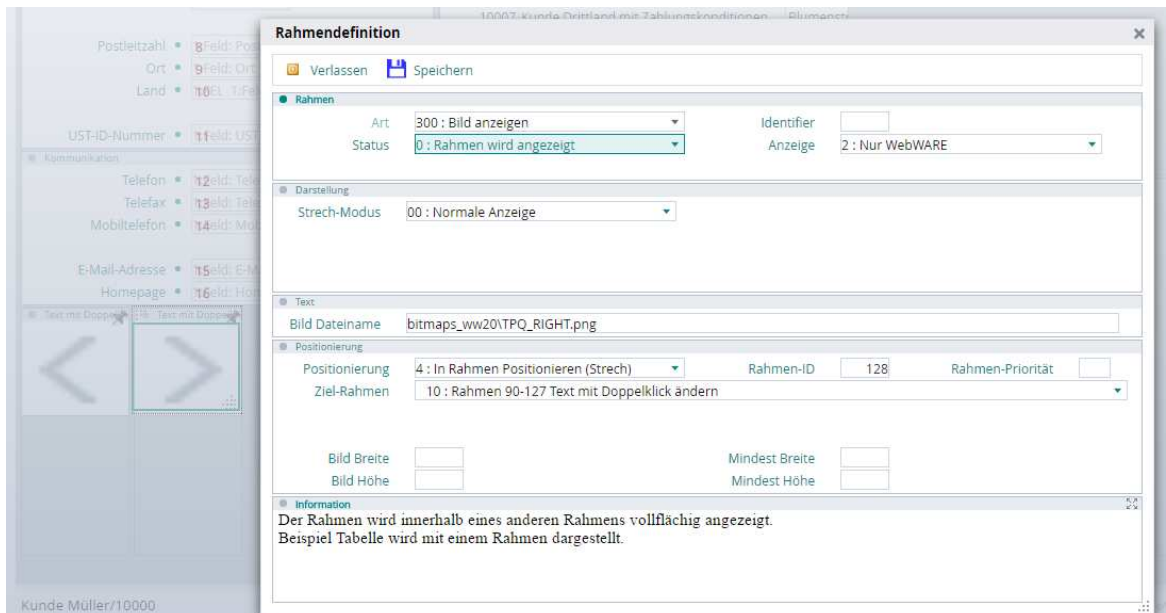
#20350 Masken-Designer Bild-Rahmen einfügen

REV: Beta-24459, Patch: 24465, WWF 2.x WW2191



Bisher wurde beim einfügen von Bildern der 40er Rahmen verwendet. Nun wird ein 90er Rahmen eingefügt der direkt ein 300er Bilder-Rahmen enthält eingefügt.

Ebenso wurde der Eigenschaftsdialog für die 300er Bilderrahmen korrigiert so dass man dort nun das Streching sowie den Bilderpfad eingeben kann.

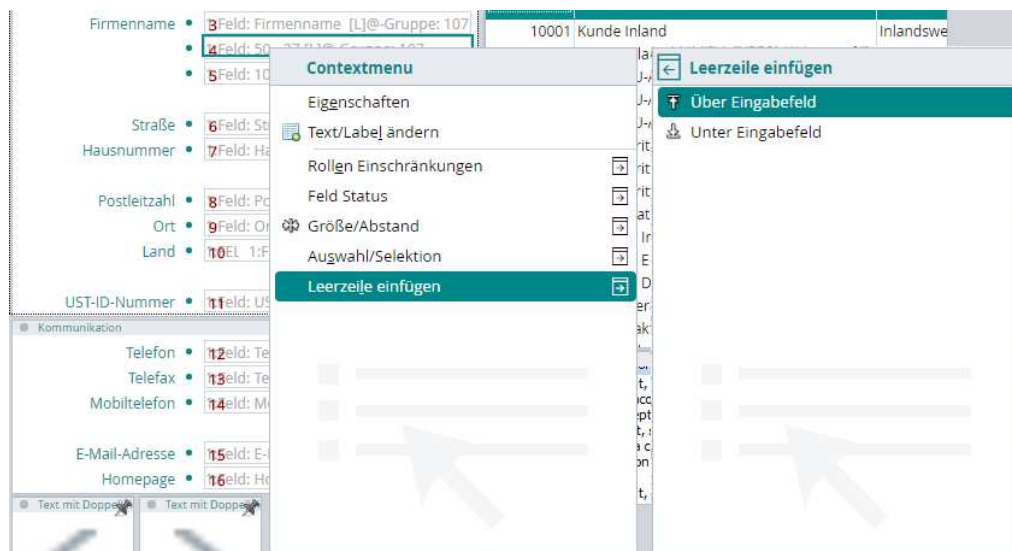


#20348 Masken-Designer Extra Zeilen einfügen

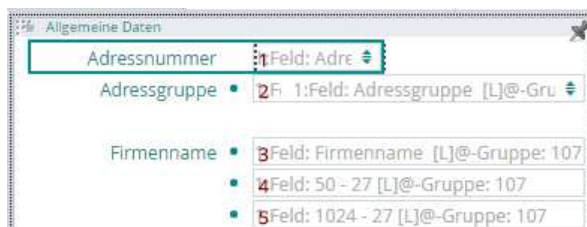
REV: Beta-20348, Patch: 24465, WWF 2.x WW2191

Es ist nun möglich über oder unter einem markierten Eingabefeld Leerzeilen in die Maske einzufügen. Hierzu wurde das Kontextmenü für die Einzelselektion um das Untermenü "Leerzeile einfügen" erweitert.

Darin finden die Befehle Über Eingabefeld und Unter Eingabefeld einfügen.



Beispiele:



Ausgangsbild oberstes Feld selektiert



Auswahl Leerzeile oberhalb einfügen.



Auswahl Leerzeile unterhalb einfügen



Leerzeile hinter letztem Feld in Rahmen einfügen.

#18609 Masken-Designer Selektion ausrichten

REV: Beta-18609, Patch: 24465, WWF 2.x WW2191

Das Menü wurde bei der Mehrfachselektion um 2 neue Befehle erweitert.



Telefon • 1Feld: Telefon [L]@-Gruppe: 3

Telefax • 2Feld: Telefax [L]@-Gruppe: 3

Mobiltelefon • 3Feld: Mobiltelefon [L]@-Gr

E-Mailadresse • 4Feld: E-Mailadresse [M]@-Gruppe: 3

Internet-Domain • 5Feld: Internet-Domain [L]@-Gruppe: 3

Durch die Funktion Untereinander werden die Felder untereinander abgelegt.

Telefon •	1Feld: Telefon [L]@-Gruppe: 3
Telefax •	2Feld: Telefax [L]@-Gruppe: 3
Mobiltelefon •	3Feld: Mobiltelefon [L]@-Gr
E-Mailadresse •	4Feld: E-Mailadresse [M]@-Gruppe: 3
Internet-Domain •	5Feld: Internet-Domain [L]@-Gruppe: 3

Telefon • 1F

Telefax • 2F

Mobiltelefon • 3F

E-Mailadresse • 4F

Internet-Domain • 5F

Mit der Funktion "Hintereinander" werden Felder Horizontal hintereinander abgelegt.

Telefon • 1F

Telefax • 2F

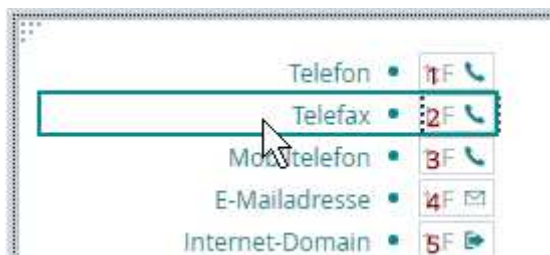
Mobiltelefon • 3F

E-Mailadresse • 4F

Internet-Domain • 5F

#17747 Masken-Designer Klick Verhalten geändert

REV: Beta-24459, Patch: 24465, WWF 2.x WW2191



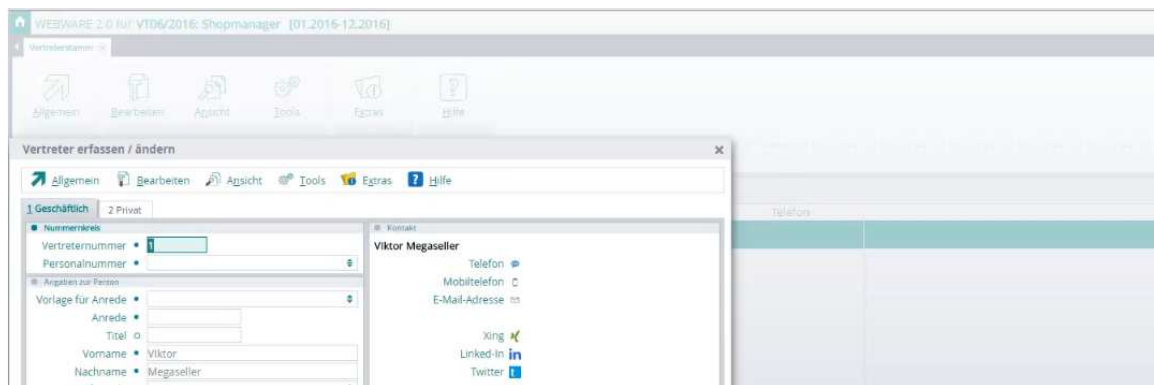
Das Verhalten beim Auswählen von Elementen wurde geändert. Bisher war es so das bei Klick auf ein Feld zuerst der Rahmen selektiert wurde, und erst bei einem erneuten Klick auf das Eingabefeld wurde dieses markiert.

Nun wird der Klick direkt auf das Eingabefeld gesetzt oder bei Klick auf den Rahmen direkt auf den Rahmen

#20499 Bearbeitungsdialog Vertreterstammdaten

REV: Beta-24471, Patch-24470

Hier wurde der Vertreterstamm Dialog nach dem ersten Aufruf, versetzt angezeigt.



#SE00030810 Fehler Zugriffsrecht WEBWARE_FEHLER,6

REV: Beta-24480, Patch-24481

Zugriffsrecht WEBWARE, 6, Workflow: Bei Prüfung auf Beendet BüroWARE Funktion verwenden

ID	Zugriffsrecht	E	BA	000
1	Belegerfassung: Langtexte vor Fremdmodulaufruf speichern (WW)		✓	✓
2	Belegerfassung: Langtexte nach Fremdmodulaufruf neu einlesen (WW)		✓	✓
3	Dialog Anzeige: WW 1.x berechne Mindestgröße für Dialoge (WW)		✓	✓
4	HTML-Parser: Keine C typischen Kommentare in HTML zulassen (WW)		✓	✓
5	Workflow-F5-Auswahlfenster: Kein Fokus einfrieren machen (WW)			
6	Workflow: Bei Prüfung auf Beendet BüroWARE Funktion verwenden (WW)			

Mit diesem Zugriffsrecht kann die Wiederverwendung von Workflow's korrigiert werden. Bisher konnte es vorkommen das unter Umständen ein Beendeter Workflow wieder verwendet wurde und dabei der neue Workflow Dialog nicht korrekt angezeigt wurde.

Das Zugriffsrecht ist im Standard abgeschaltet und befindet sich in der Erprobung.

#20744 WWCC Druck für MDE-Station

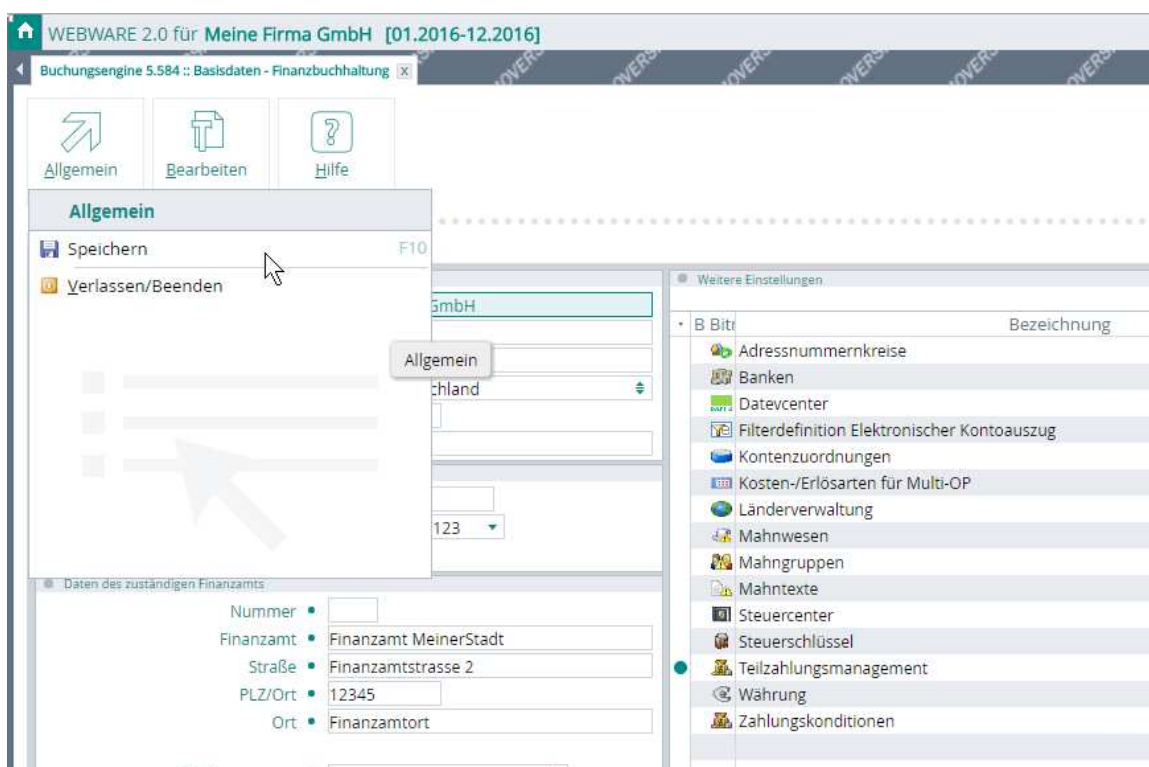
REV: Beta-24476, Patch-24477

Im WW-Programm war der Druck über WWCC für nicht Desktop Stationen nicht möglich. Dies ist nun möglich, so dass auch auf MDE-Stationen und Pack-Stationen usw. per WWCC gedruckt werden kann.

#20700 Tastaturbedienung Menü Fibu-Basisdaten

REV: Beta-24681, Patch-24682

Hier kam es zu dem Problem das in den Fibu > Basisdaten das Menü nicht per Tastatur bedient werden konnte.



#SE00030853 WW Beta Suche in SQL-Version

REV: Beta-24796

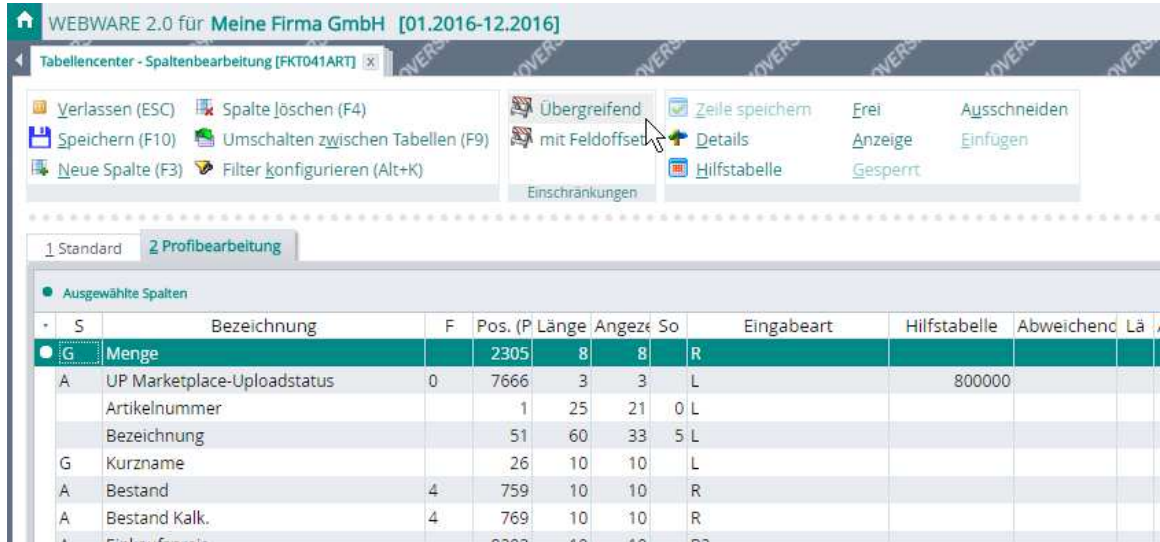
Hier wurde ein Fehler behoben der bei Suche von äöü-Umlauten, kein Ergebnis brachte. Die Suche in Pervasive war davon nicht betroffen.



#20742 Tabellen-Designer Einschränkungsverwaltung

REV: Beta-,24685 Patch-24686

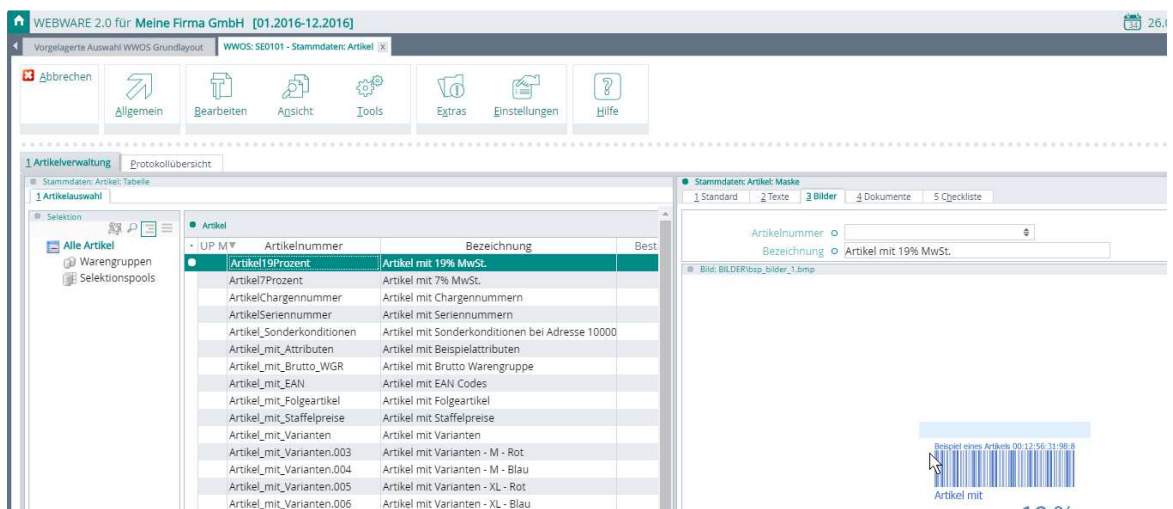
Hier kam es zu dem Problem das die Funktions-Knöpfe, Übergreifend (STRG+F9) bzw. Mit Feldoffset (SHIFT+F9) nur funktionierten wenn zuvor in die Tabelle geklickt wurde.



#SE00030831 WWOS Klick auf Bilder

REV: Beta-24803/Patch-24804

Die Verwendung von Bildern innerhalb eines WWOS (Objekt-System) wurde eingebaut. Damit ist auch hier ein Klick auf ein Bild mit zugehöriger Interaktion möglich.



#20018 Rollenverwaltung bei Karteikarten

REV: Beta-24845, WWF 2.x WW2192

Hier wurde ein Ablaufproblem behoben das in der Rollenverwaltung bei gesperrter "aktueller" Karteikarte auftrat. Hier wurde bisher trotz Sperrung der Dialoginhalt angezeigt.

Nun wird hier ein Hinweistext sowie, je nach möglicher Freischaltungsvorgabe die Möglichkeit zur direkten Freischaltung der Anzeige angeboten. Ein Verlassen der Seite ist durch Klick auf das X-Symbol bzw. ESC-Taste möglich.



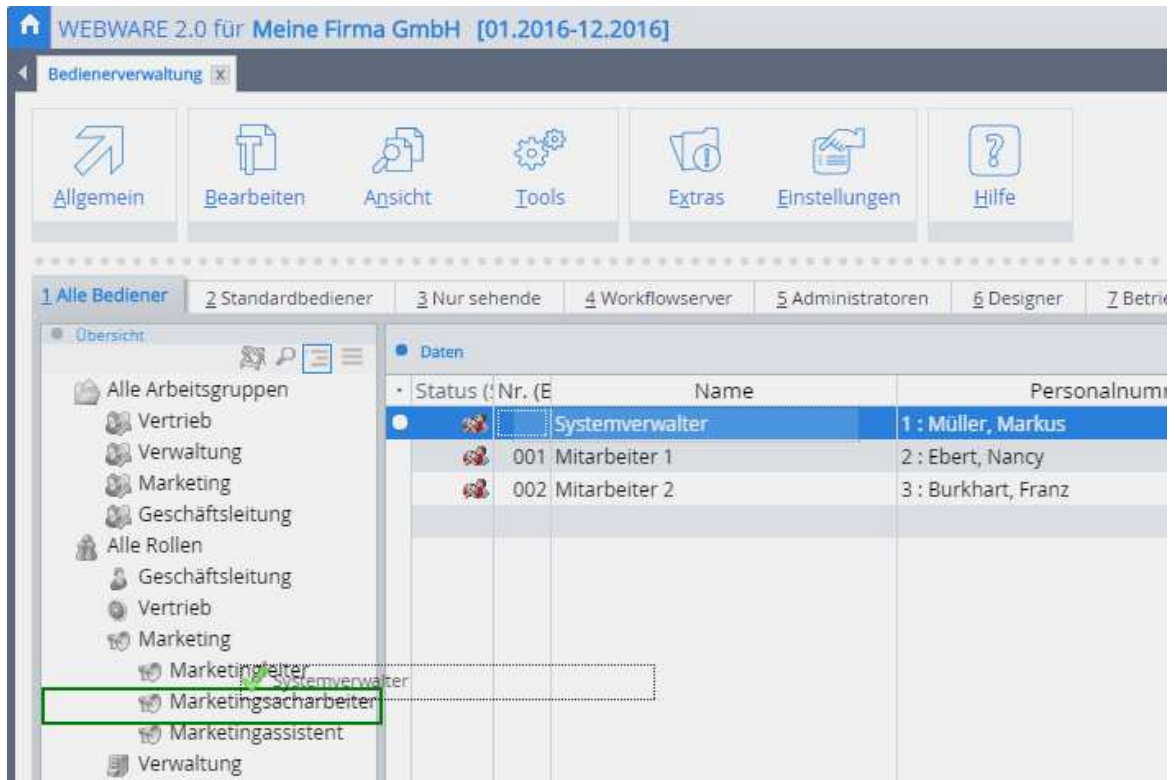
Ist eine "aktive" Karteiseite gesperrt, so werden nur die Karteilaschen sowie der Hinweistext für den Dialog übertragen. Erst nach Freischaltung bzw. Wechsel auf eine freie Karteilasche wird der entsprechende Dialoginhalt, das Menü sowie Quicktools usw. angezeigt.



#20268 Drag&Drop in Benutzerverwaltung

REV: Beta-24839, WWF 2.x WW2192

Es ist nun möglich Benutzer per Drag&Drop einer Benutzer-Rolle zu zuordnen.



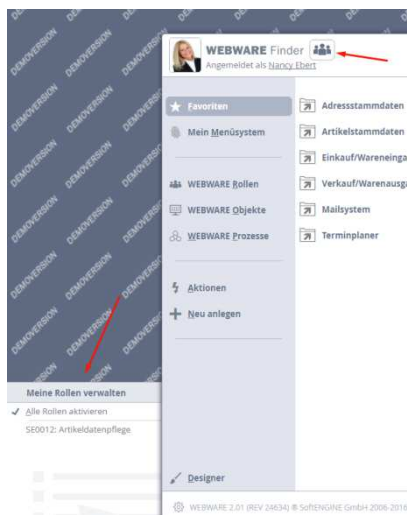
#20281 Rollenverwaltung Freischaltung

REV: WWS 12643

Hier war das Problem das bei Freigabe eines gesperrten Dialogbereiches durch eines anderen Benutzer bzw. andere Rolle, im WW-Server die Auflösung der Benutzernummer nicht korrekt gemacht wurde.

#20962 Anzeige von PopUp-Menü aus WW-Finder

REV: WWF 2.x WW2192

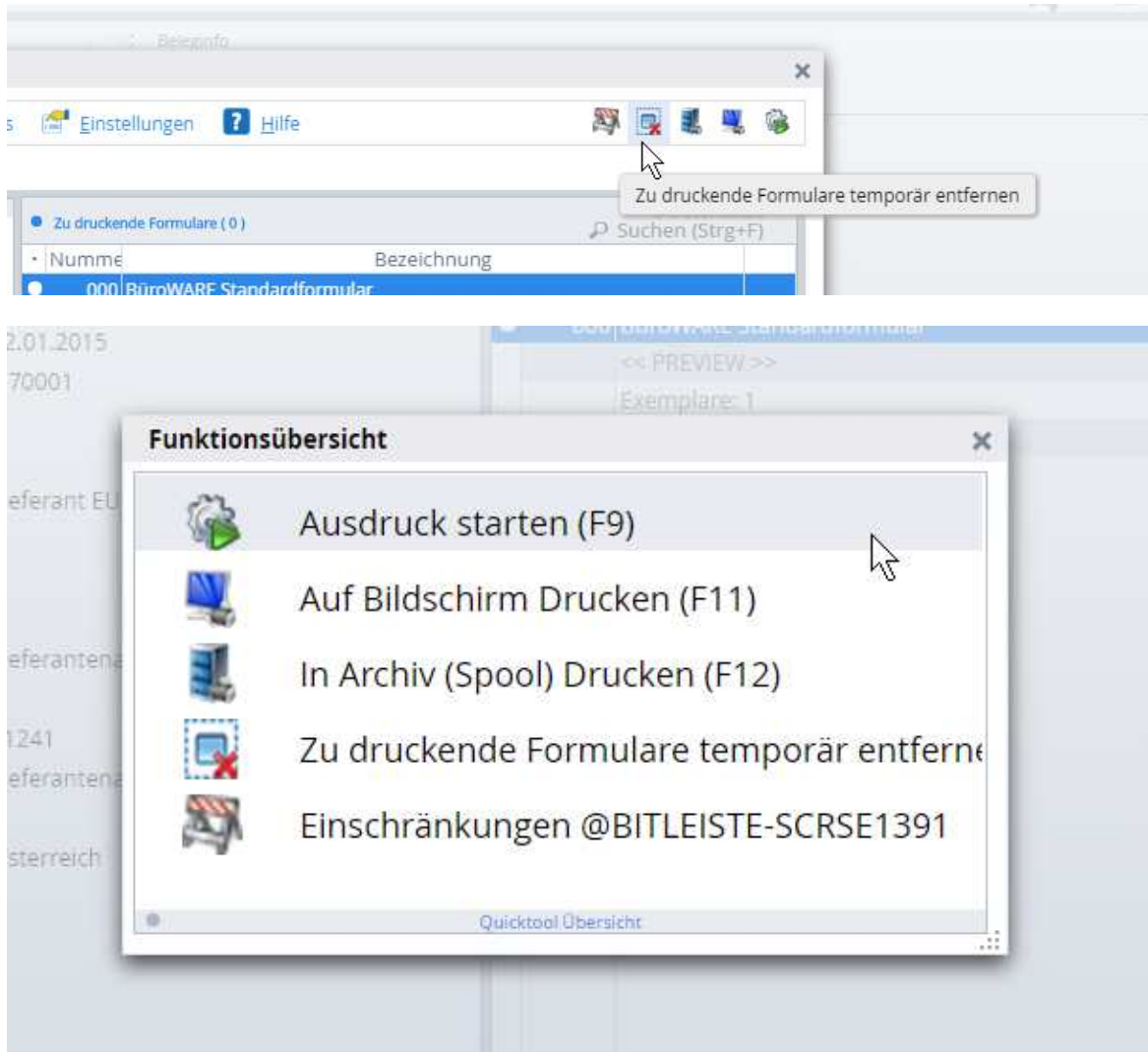


Bei Aufruf des Rollen-Menüs aus dem WW-Finder sowie bei Aufruf des Terminmenüs aus der oberen Leiste, wurden die PopUP-Menüs immer links unten im Dialog angezeigt.

#20727 PNG-Dateien auch in Suchpfad aufgenommen

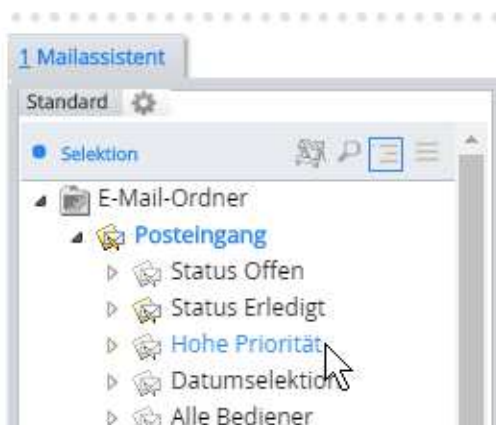
REV: Beta-24848, Patch-24849

Dies wurde für die Anzeige von neuen Icons für die Druckausgabe notwendig.



#SE00030935 Baum Selektion

REV: WWF 2.x WW2193



Im PC-Browser-Modus wurde hier bei Klick auf einen Ast-Eintrag mit Kindern (Unteräste), der Fokus erst beim 2. Klick auf den Eintrag gesetzt.

Im Tablet-Modus funktionierte dies korrekt.

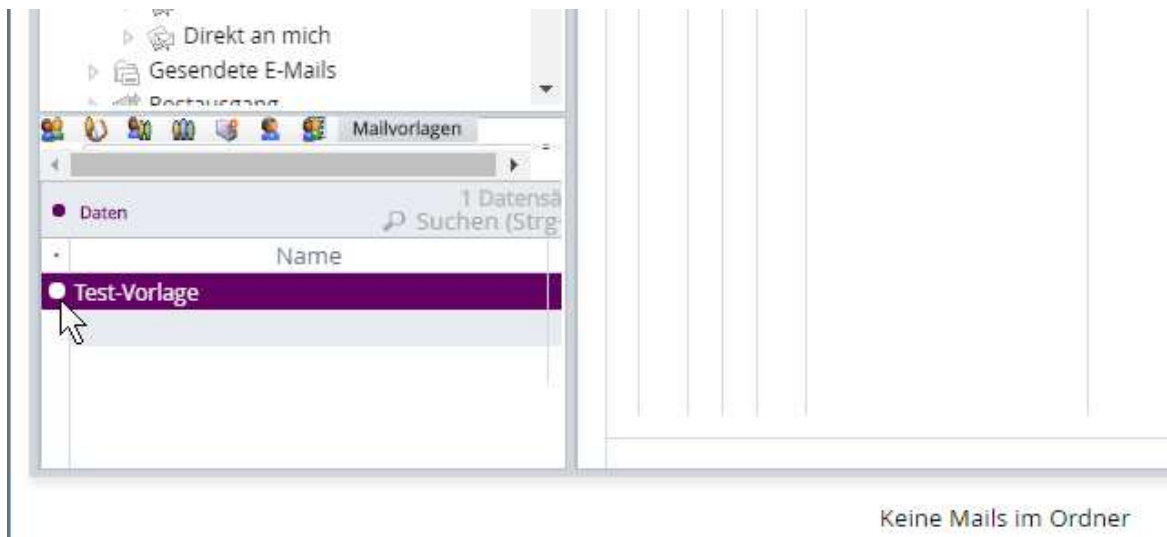
Bei Ästen ohne Kinder wurde der Fokus direkt gesetzt.

Release vom 27.07.2016

SE00030384 Mailsystem Zusatztabellen

REV: Beta-23875, Patch-23876, WWF 2.x WW2182

Die Zusatztabellen im Mailsystem wurden zwar angezeigt, aber ein Starten einer Mail aus diesen war nicht möglich. Dies wurde nun korrigiert. Nun ist es möglich, eMails, direkt über Mailvorlagen bzw. eine anderen Art der Zusatztabellen zu Erstellen.



Hier wurde ebenfalls ein Problem in der Anzeige behoben so dass nun das weiterschalten bei Klick auf die Pfeil-Tasten (links und rechts) bei fehlendem Platz, nun möglich ist.



#20353 Versionstest Ein- / Verkaufspreise Problem

REV: Beta-23888, Patch-23889

Hier kam es zu dem Problem das Eingaben in der Tabelle nicht übernommen wurden.



#20355 Versionstest %-Ersetzungs Problem

REV: Beta-23893, Patch-23894 (Hierzu auch REV: Beta-24016 / Patch-24017)

Hier kam es zum Problem das Zusatztexte für Maskenfelder (Nach/Unter/Über) nicht korrekt umgesetzt wurden falls das Feld nach der Ersetzung leer war.

The screenshot shows a software interface with a 'Firmenlogo' placeholder and a 'Beleginfo' section. The 'Beleginfo' section contains a table with items like 'Warenwert', 'Versandkosten', 'Verpackung', 'Mehrwertsteuer', 'Gesamtbetrag', and 'Rohhertrag', all showing a value of '%MEM_28096_3%'. A yellow circle highlights the 'Gesamtbetrag' row.

#20372 Versionstest Problem bei Multi-OP-Tabelle

REV: Beta-23895, Patch-23896,

Hier gab es das Problem dass es nicht möglich war in der Multi-OP-Tabelle die Zeilen zu wechseln. Das ganze wurde durch eine Korrektur mit Rev: 22734 für die WW-Kasse 1.0 ausgelöst. Bei aktiviertem Eingabe-Flag (kein Fokus-Wechsel im Dialog) wurde der Fokuswechsel in andere Zeile bzw. Maskenfeld verhindert. Hier wurde das ganze soweit entschärft das der Wechsel innerhalb der Maske sowie innerhalb der Tabelle erlaubt ist, jedoch der Wechsel zwischen Maske/Tabelle nicht möglich ist.

The screenshot shows a software interface with a 'Buchungstext' field containing 'Zahlung Test'. Below it is a table with columns: M, Beleg-Nr., Fremdbeleg-Nr., Info, Fällig am, and Rechnungsbe. The first row of the table is highlighted in green.

#20379 Versionstest WW 2.0 Problem bei max Dialoggröße

REV: Beta-23899, Patch-23900

Hier gab es das Problem das bei Dialogen mit Tabellen, die maximal angezeigt werden, beim Zeilenwechsel ein vergrößern des Dialogs auftrat.

#20434 Versionstest PUT_RELATION 412 Maskenproblem

REV: Beta-23901, Patch-23902

Hier wurde der Masken-Index beim Ändern von Masken für die WW nicht berücksichtigt, so dass Änderungen immer auf dem ,-MaskenIndex der BW gemacht wurden.

#16986 WWC Problembehbung Windows > 8.x

WWC-Install Script ab 25.06.2016 (WW 2.x)

Hier wurde das Install-Script für den WEBWARE Client-Communicator erweitert so dass die Client-MAPI Funktion auch unter Windows 8.x und höher funktioniert. Zuvor gab es hier Probleme mit den Registry Einträgen da diese unter Windows 8.x und höher erweitert sein müssen.

Es wurde ebenfalls für Installation der eBanking eingeführt das man Admin Rechte benötigt um den WWC zu installieren.

#20313 Fehlerhafte Demoversion Anzeige

REV: Beta-23921, Patch-23922

Durch eine Race-Condition konnte es vorkommen das in der WEBWARE die Anwendung in der Oberfläche als DEMOVERSION markiert wurde, obwohl eine gültige Lizenz vorhanden war.

Zertifikat von meine-webware.de aktualisiert

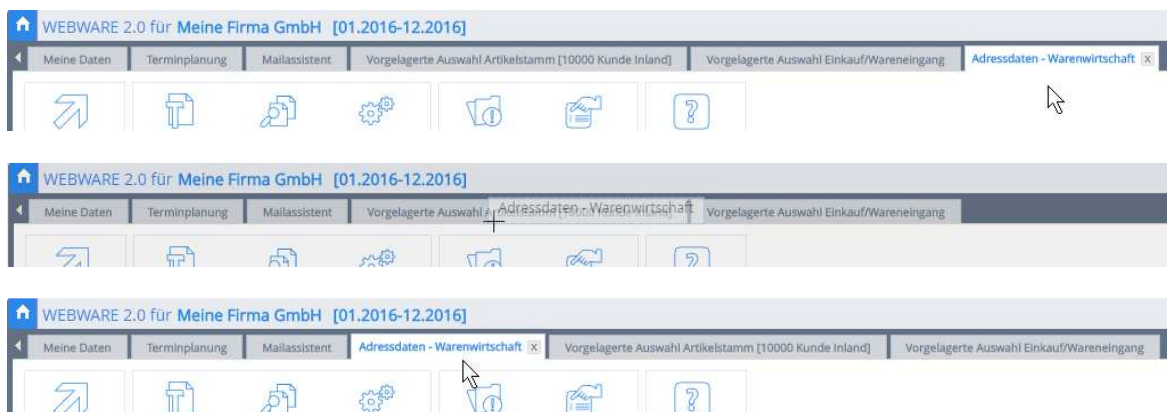
Ab 03.07.2016

Das Zertifikat für meine-webware.de wurde um ein Jahr verlängert, sowie die Dokumentation für die Verwendung von Zertifikaten wurde überarbeitet.

#15466 WW 2.x Tabs per Drag & Drop verschiebbar

REV: WWF 2.x WW2182

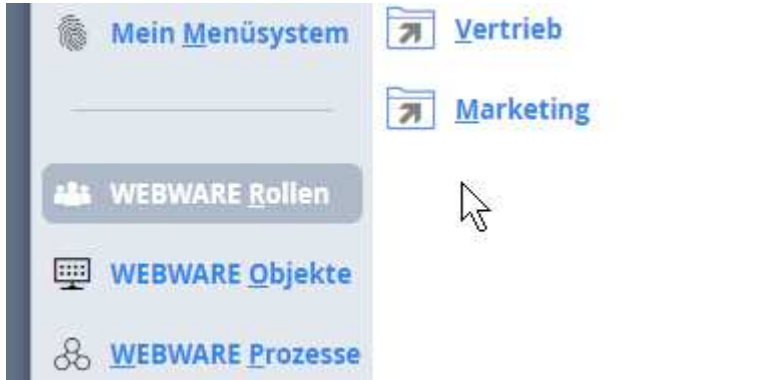
Es ist nun möglich Dialog-Tabs im Hauptmenü per Drag und Drop zu verschieben. Hierzu einfach Maus auf der Lasche klicken und gedrückt halten. Dann die Lasche an die gewünschte Position schieben und Maus loslassen.



#20156 WWF 2.x Problem WW Finder

REV: WWF 2.x WW2183

Wurde im WEBWARE-Finder auf einen freien Bereich geklickt, so wurde unter Umständen die Tastatureingabe nicht an die Anwendung weitergeleitet.



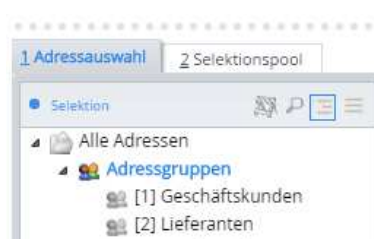
Beispiel: Klick in Freibereich unterhalb der Menüpunkte auf der rechten Seite und anschließend drücken von STRG+SHIFT+M (Aufruf Mail-System). Dies wurde dann nicht erkannt und der Befehl nicht ausgeführt.

#20106 WW-Rollen Baum-Einschränkungen

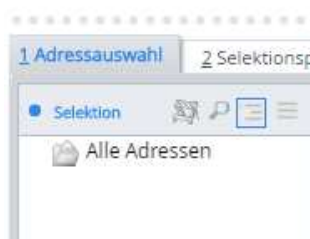
REV: Beta-23924, Patch-23925

Wurde für einen Baumeintrag eine Einschränkung angelegt, so wurde dort ab dem Baum-Eintrag der folgende Baum nicht mehr angezeigt.

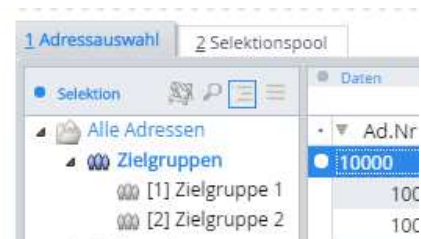
Beispiel: Einschränkung auf Ast Adressgruppen, dann wurde wie unten zu sehen nur noch der Eintrag "Alle Adressen" angezeigt. Korrekt sollten aber die restlichen freien Baumeinträge angezeigt werden.



Original



Bisher Fehlerhaft



Nun korrekte Anzeige

Individueller Bilder-Pfad

REV: Beta-23926, Patch-23927

Wie in der BüroWARE können Sie in der WEBWARE im Datenpfad \app\BITMAPS_INDIV eigene Bilder einbinden. Besonderheit ist hier Sie müssen diese Bilder manuell ebenfalls im WEBWARE-Server im Pfad bin\home\BITMAPS_INDIV bereit stellen.

Dabei werden folgende Datei-Endungen berücksichtigt:

- .svg
- .png
- .jpg
- .gif
- .bmp

Falls möglich sollten Die Bilder in einem "schlanken" Format wie zum Beispiel SVG, PNG, JPG oder GIF bereit gestellt werden. Transparente Bilder können mit PNG, SVG und GIF dargestellt werden.

Falls Sie im APP-Bereich zum Beispiel eine .BMP-Datei haben, dann sollten Sie im BIN-Bereich versuchen eine optimierte Version des Bildes zur Verfügung zu stellen, damit bei der Auslieferung über den WEBWARE-Server an den Client nicht zu viel Bandbreite benötigt wird.

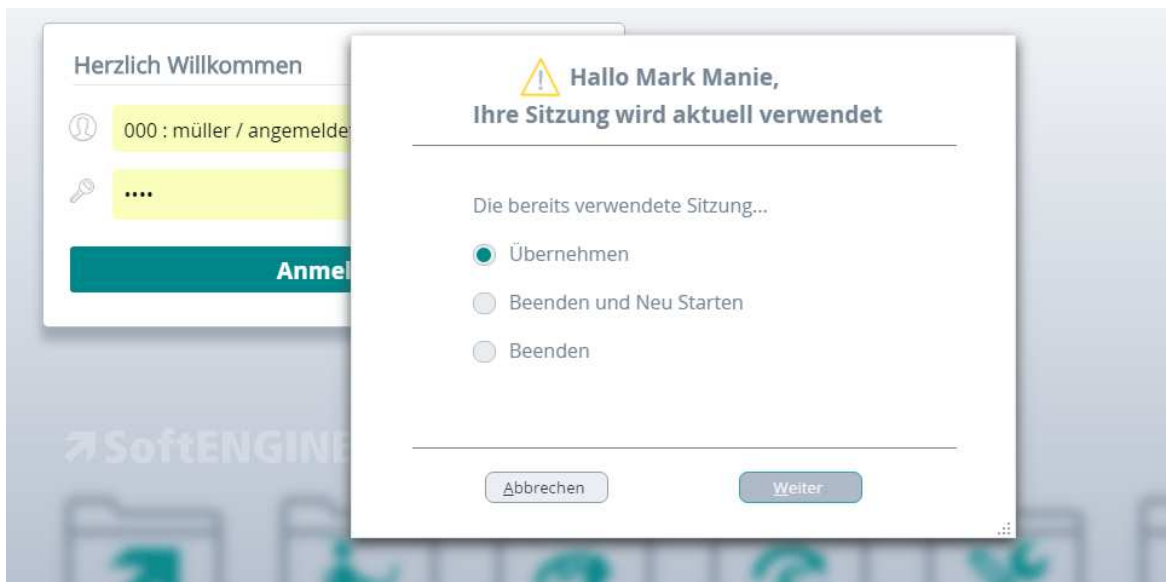
Die Dokumentation WW-Bilder-Pfade.pdf wurde aktualisiert.

#17627 #19104 Sitzungsverwaltung/Übernahme/Parken

REV: WWS 12635, WWF 2.x WW2183

Bei der Sitzungsübernahme wurden einige Probleme behoben. Hier kam es öfters zu längeren Wartezeiten bzw. die Übernahme einer Sitzung war nicht möglich. Folgende Korrekturen wurden durchgeführt:

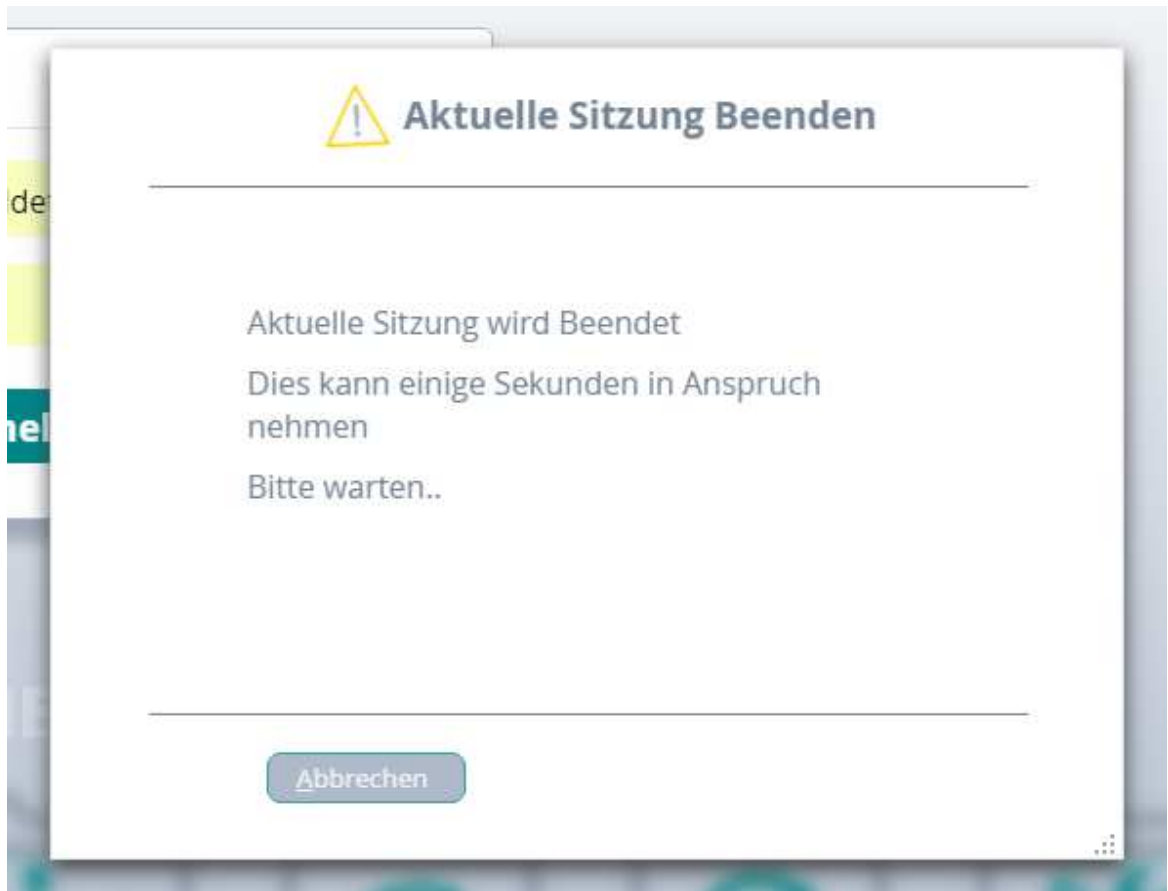
- Bei der Übernahme einer Sitzung wurden die Verbindungen zur "alten" Browseranbindung synchron geschlossen. Da hier eine Rückmeldung des Browsers abgewartet wurde, war die Wartezeit teilweise sehr lange. Dies wird nun im Hintergrund ausgeführt.
- Bei Verwendung des WEBSOCKET Protokolls für Browser kam intern zu mehreren Fehlern die behoben wurden.
- Der Sitzungsdialog, der bei Anmeldung mit einer bereits aktiven Benutzernummer angezeigt wird, wurde überarbeitet. Hier wurde nun eine Option eingeführt um die die Anwendung zu Beenden und dann direkt in diesem Browser zu Starten.



- Der Zustand in der Combo-Box wird nun sofort aktualisiert. Hier kam es öfters zu Irritationen da Sitzungen als angemeldet/geparkt angezeigt wurden obwohl die Anwendung zum Beispiel Beendet war
- Im Login-Bildschirm kam es öfters zu dem Problem das die Eingabe bzw. der Klick auf Anmelden nach Anzeige von Splash-Meldungen bzw. von dem Sitzungsdialog nicht mehr möglich war. Dies wurde korrigiert.
- Problem bei Übernahme einer Sitzung die nicht mehr aktiv war (zwischenzeitlich abgemeldet..) wurde korrigiert so dass nun keine Sperre auf den Login-Bildschirm mehr auftrat.

Ablauf bei Sitzung Beenden wurde überarbeitet

Wird im Sitzungs Menü "Beenden" ausgewählt, so werden nun keine Splash-Hinweise mehr angezeigt sondern alles im gleichen Dialog durchgeführt. Der Benutzer der die Sitzung zum Beenden auswählt erhält nun folgenden Hinweis-Bildschirm:



Dieser Bildschirm wird direkt nach erfolgreicher Beendigung verlassen und der Benutzer befindet sich wieder im Login-Bildschirm, von dem er normal weiter arbeiten kann.

Der Benutzer der in der aktuellen Sitzung arbeitet erhält einen Hinweis das die Sitzung von einem entfernten Rechner aus abgebrochen wurde.



Nach Klick auf Beenden wird die bisherige Sitzung abgeschlossen und der Benutzer findet sich auf dem Login-Bildschirm wieder.

Bestehende Sitzung Beenden und Neu Starten

Mit der Option "Beenden und Neu Starten" kann die bestehende Sitzung Beendet werden und direkt im gleichen Browser neu gestartet werden.

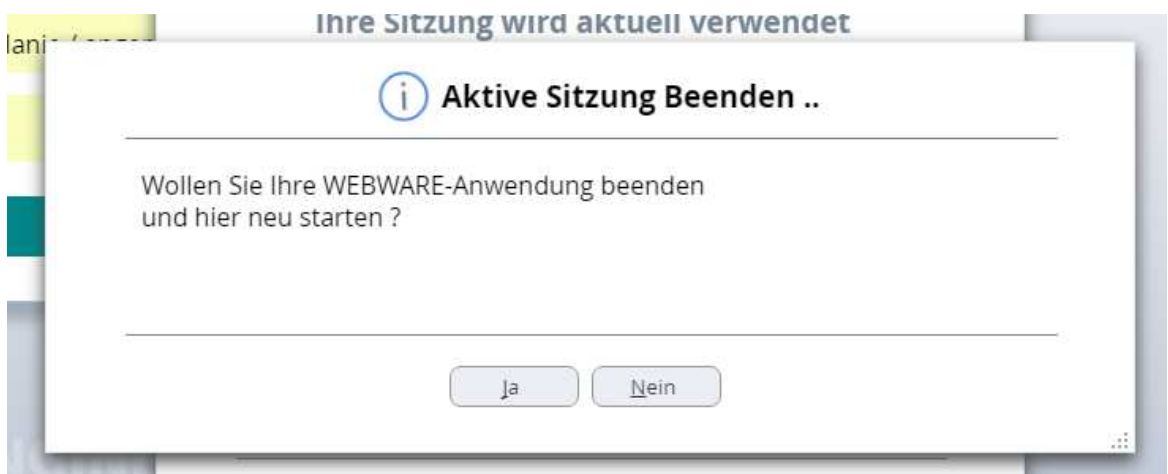
Die bereits verwendete Sitzung...

☐ Übernehmen

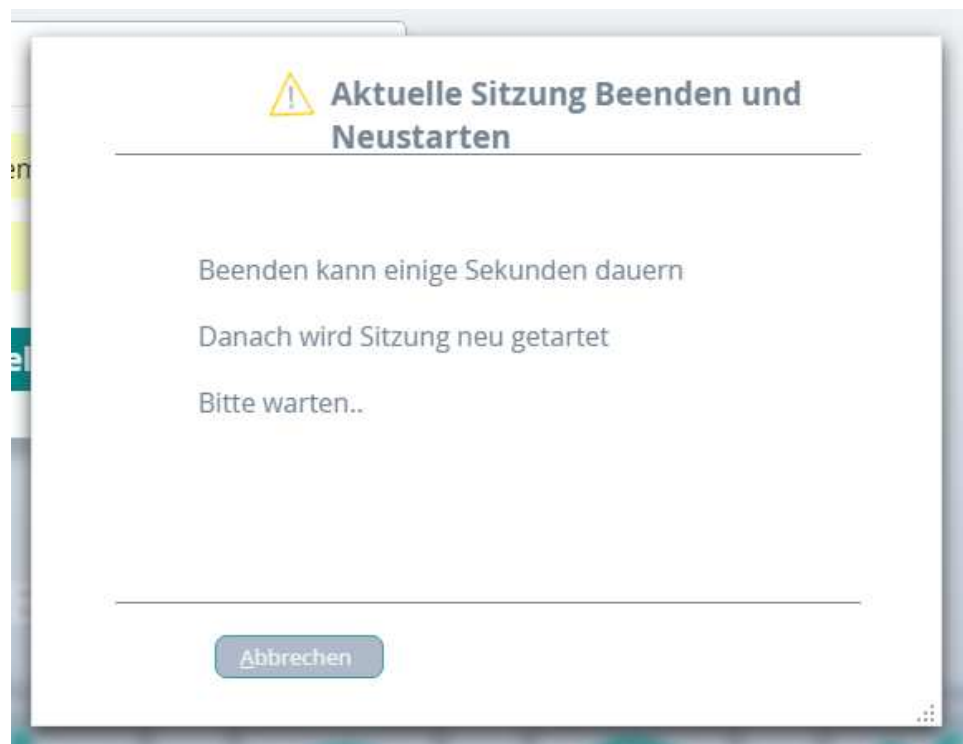
☒ Beenden und Neu Starten

☐ Beenden

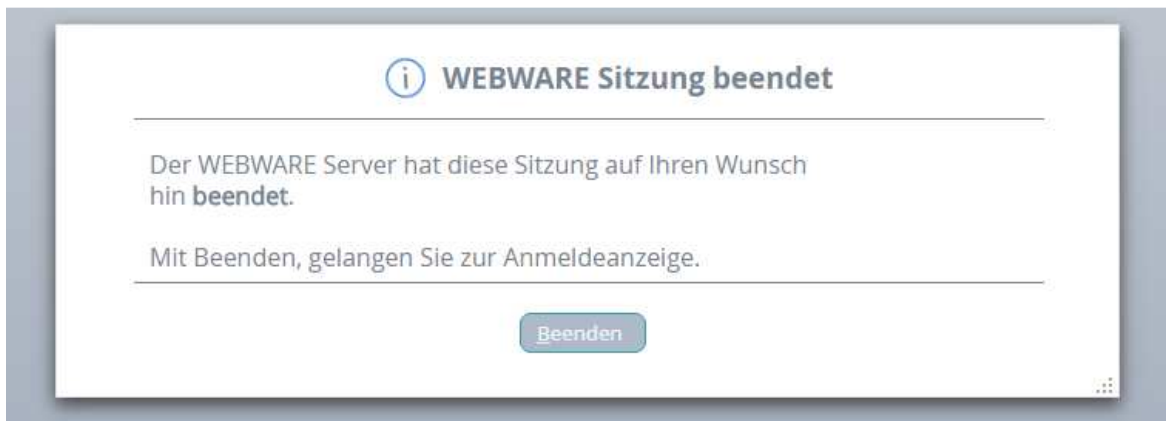
Dabei wird zuerst eine Sicherheitsabfrage angezeigt



Wird hier mit Ja geantwortet so wird dann für die Dauer des Beenden der bisherigen Sitzung und des Neustartes ein Hinweisbildschirm angezeigt.



In der bisher bestehenden Benutzersitzung wird beim Beenden ein Hinweis ausgegeben damit der dort arbeitende Benutzer einen Hinweis hat warum die Sitzung Beendet wird.



Bestehende Sitzung übernehmen

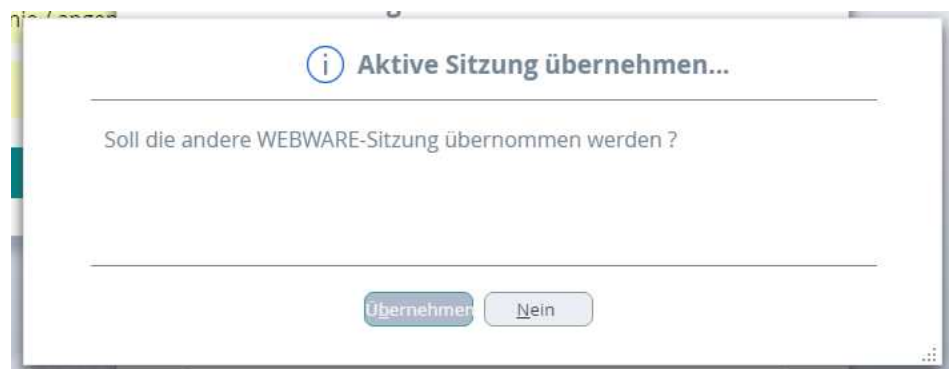
Mit der Option "Übernehmen" kann der Bediener eine bestehende Sitzung von einer anderen Station übernehmen.

Der Benutzer der an der anderen Station / Browser angemeldet ist, hat hier die Möglichkeit bis zu 10 Sekunden die Übernahme abzulehnen.

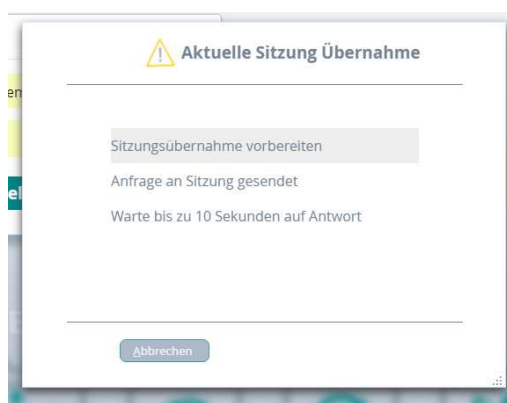
Nach Auswahl von Übernehmen wird beim Auslöser eine Sicherheitsabfrage angezeigt.

Die bereits verwendete Sitzung...

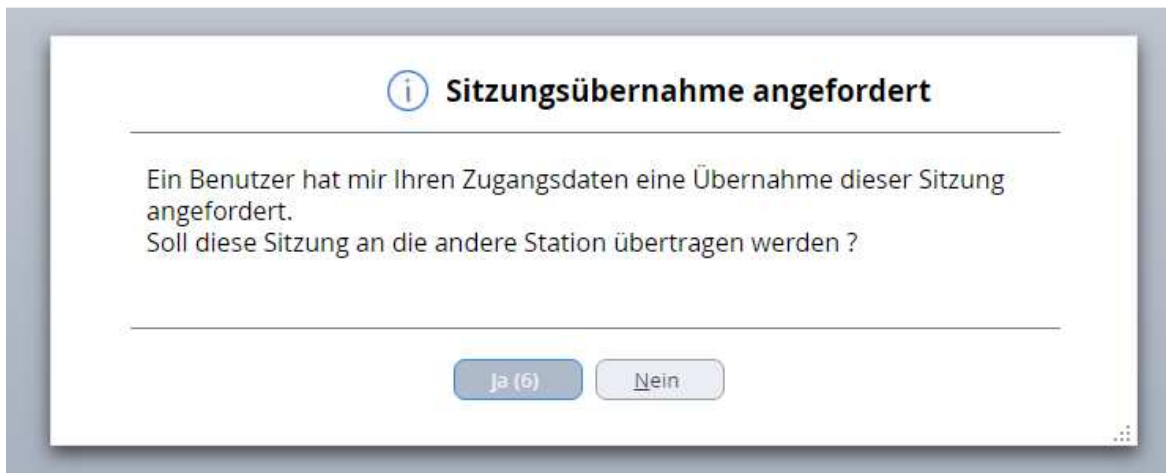
- ☒ Übernehmen
- ☐ Beenden und Neu Starten
- ☐ Beenden



Wird hier mit Übernehmen bestätigt so wechselt die Anzeige in den Übernahme Warten Modus

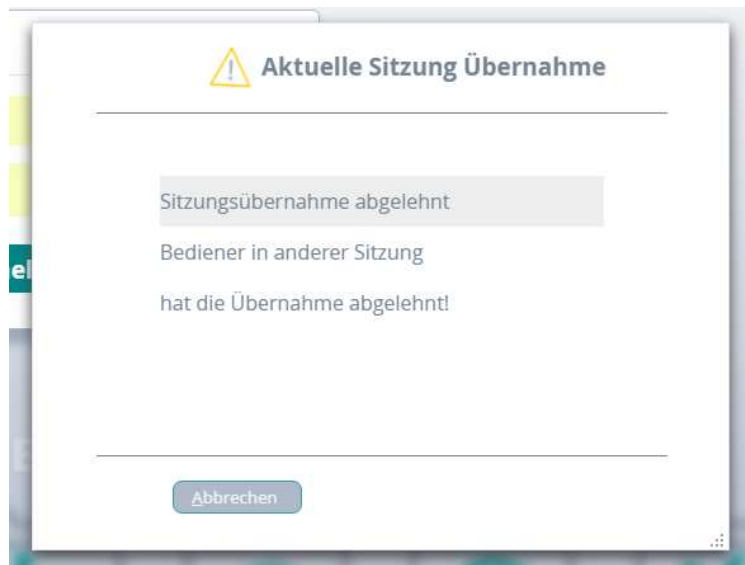


In der bisher angebundenen Station/Browser wird ein Count-Down Dialog angezeigt der nach 10 Sekunden ohne Eingabe die Übernahme auslöst. Der Benutzer kann hier entscheiden ob er die Übernahme ablehnt.



Lehnt der Bediener die Übernahme ab so erhält der Anfordernde Bediener folgenden Hinweis, nach Klick auf Abbrechen wechselt die Anzeige wieder in den Login-Bildschirm.

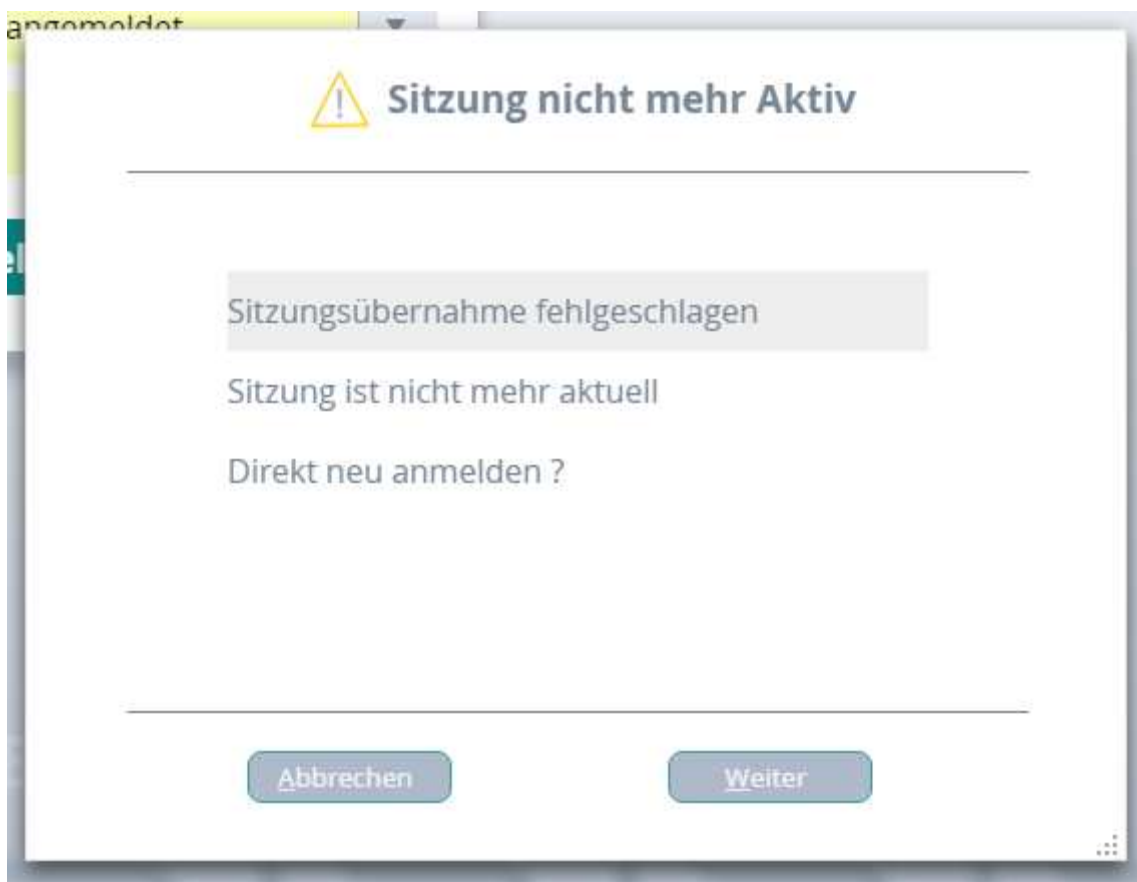
Wird der Übernahme zugestimmt so wird die Sitzung direkt in den Browser des anfordernden Bedieners übertragen und die "alte" Browsersitzung wechselt auf den Login-Bildschirm.



Tritt bei der Übernahme ein Fehler auf so wird dies nun ebenfalls im Sitzungs-Dialog angezeigt.

Problem bei Übernahme von Sitzung

Tritt bei der Übernahme einer Sitzung ein Problem auf, so wird dies nun mit einem Hinweis-Bildschirm angezeigt. Dies kann zum Beispiel auftreten wenn die Sitzung, nach dem Anmelden im Login-Bildschirm und vor Drücken auf Übernehmen im Hinweistext bereits Beendet wurde.



Durch drücken von Abbrechen wird zurück in den Login-Bildschirm gewechselt. Bei Klick auf Weiter wird versucht die WEBWARE-Anwendung für den Benutzer direkt zu Starten.

#SE00028939 Dynamische Suche in Tabellen abschaltbar

REV: Beta-24104, Patch-24105

Es ist nun möglich mit dem Zugriffsrecht "WEBWARE, 31" die Auswahl für die Dynamische Suche in der Schnellsuchleiste abzuschalten. Dabei ist es bei Aktivierung nicht mehr möglich das Benutzer die Dynamische Suche umschalten.

Standard				
Daten				
ID	Zugriffsrecht	E	BA	000
3	Tabellen Schnellsuche dynamisch ausführen..(WW)		✓	→
31	Dynamische Tabellen Schnellsuche aus Menü ausblenden..(WW)			

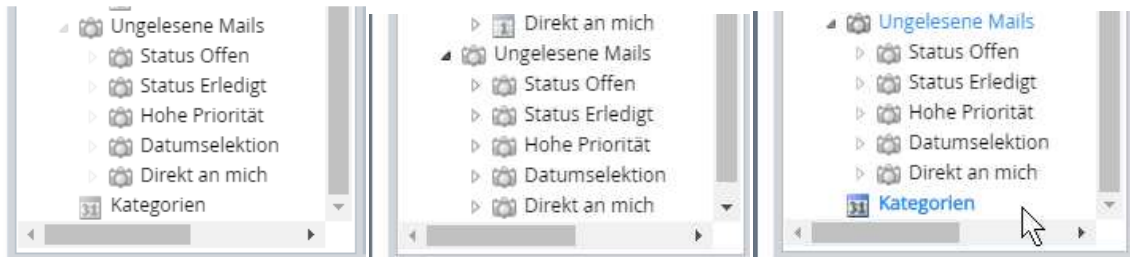
Mit Zugriffsrecht WEBWARE, 31 wird die Sichtbarkeit im Such-Kontextmenü geschaltet, Standard ist hier Sichtbar also Zugriffsrecht aus. Mit WEBWARE,3 wird geschaltet ob die Dynamische Suche aktiv ist.

#20422 Baumansicht mit vielen Ästen

REV: WWF 2.x WW2184

Ist ein Baum mit sehr vielen Ästen gefüllt und der Baum wird verschoben so dass auf der rechten Seite eine Scrollbar angezeigt wird, so wurde beim Klick auf einen Ast im unteren Bereich der Ast aus der Ansicht verschoben. Die WEBWARE versucht hier sicherzustellen den Ast bei Auswahl in den sichtbaren Bereich zu schieben.

Bisher wurde hier die untere Scrollbar nicht berücksichtigt so dass der Baum nicht weit genug verschoben wurde.



Vor Klick auf Kategorien

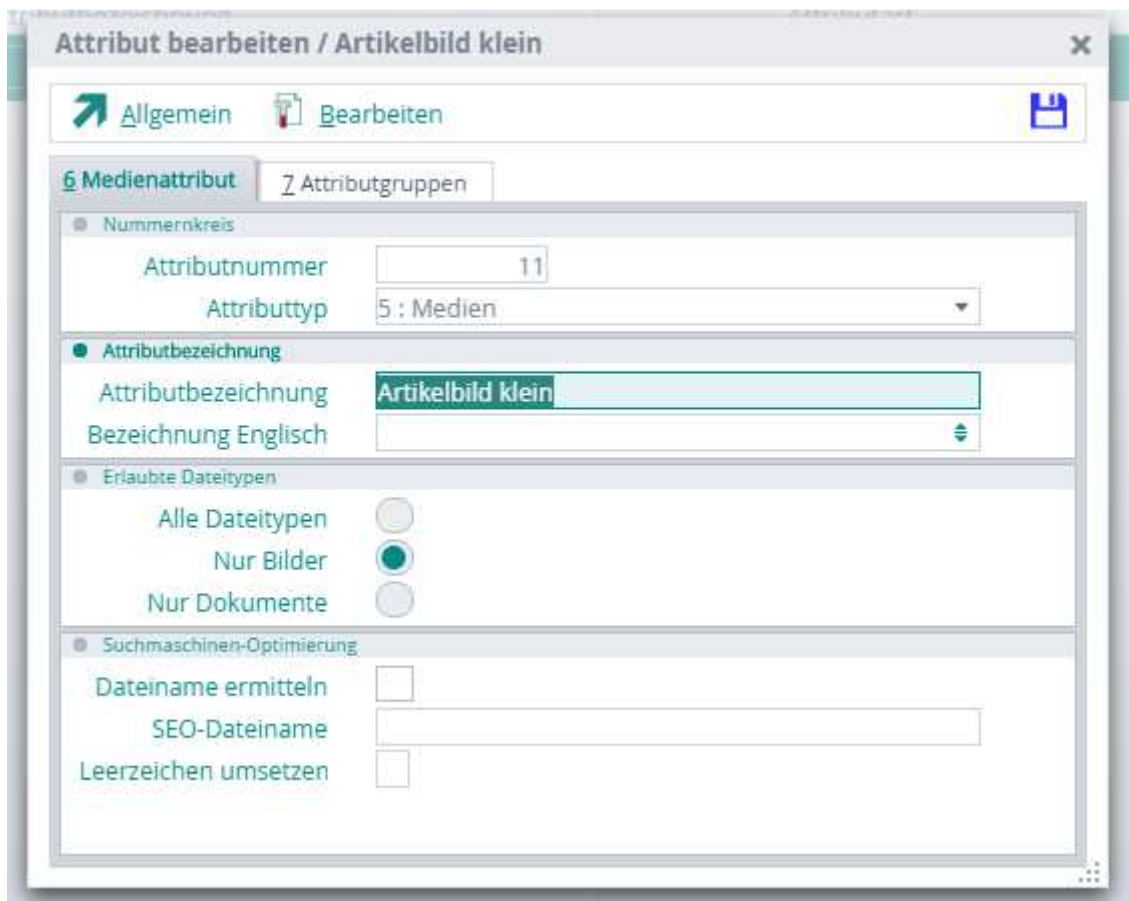
Klick und Baum verdeckt Eintrag

Neu Eintrag bleibt sichtbar

#17275 Layout-Problem Attributverwaltung korrigiert

REV: Beta-23987, Patch-23986

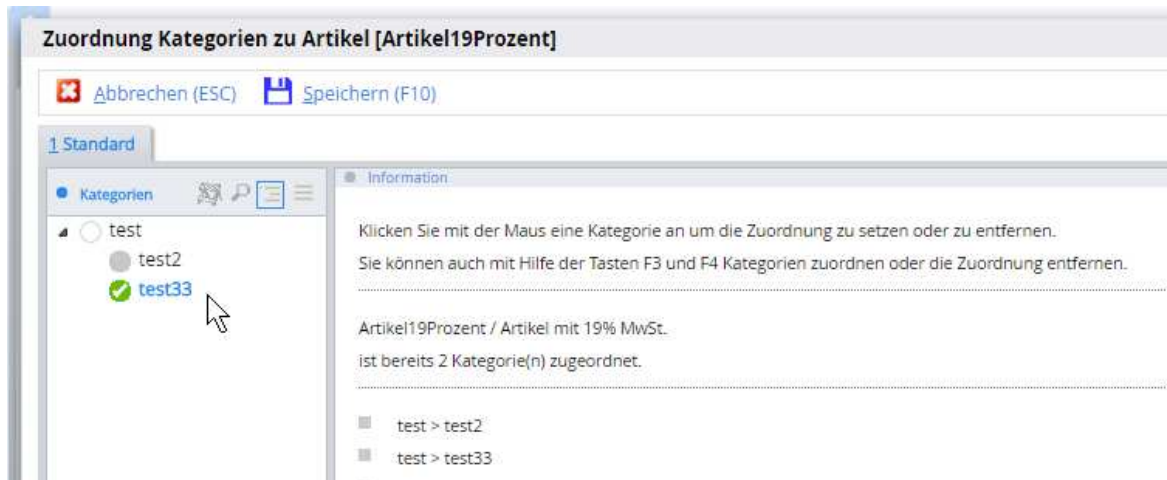
Hier gab es ein internes Problem mit der Anzeige der neuen Fenster-Tools, wenn mehrere Masken in einem Dialog enthalten waren.



#19519 Kategorien Zuordnung

REV: Beta-23994

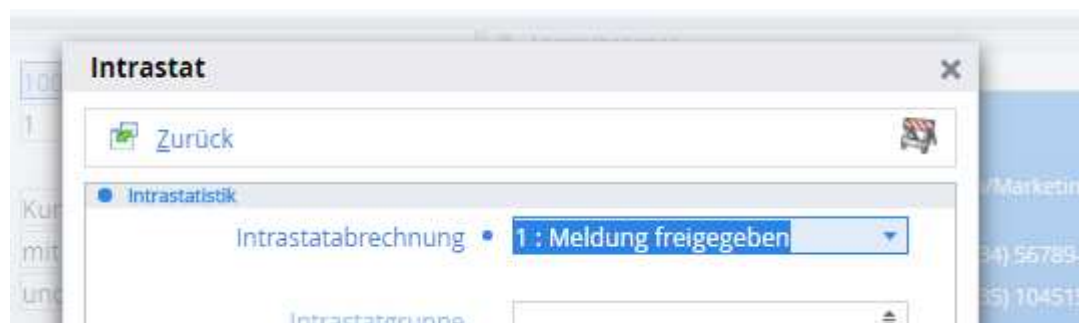
Hier wurde der Baum lauffähig gemacht, so dass es möglich ist die Äste in dem Baum per Maus an und abzuwählen (Haken)



#20491 Combobox Problem

REV: WWF 2.x WW2184

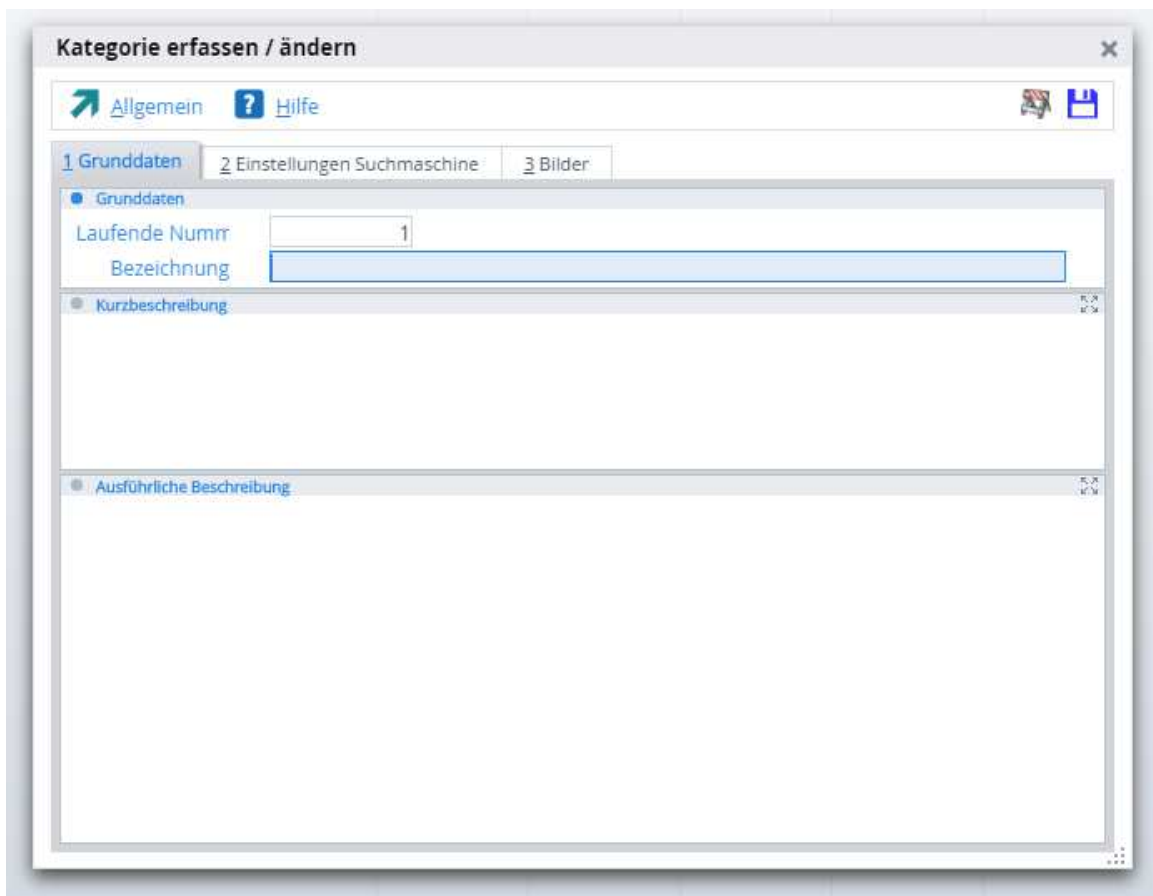
Bei Combo-Boxen mit Eingabebeschränkung (A0123..) war die Eingabe von Zahlen nicht korrekt möglich, so dass der Wert nicht per Tastatur gesetzt werden konnte.



#19508 Neuanlage Kategorien

REV: Beta-24004

Hier wurden einige Korrekturen für die neuen Fenstertool gemacht. Neben der Verwaltung von mehreren Masken über mehrere Karteikarten wurden auch Korrekturen bei Klick-Rahmen gemacht, so dass diese in dem Fall korrekt positioniert werden



#20355 Neuanlage Belegerfassung

REV: Beta-24016, Patch-24017

Hier kam es zu dem Problem das bei Neuanlage eines Belegs die Nachtexte nicht angezeigt wurden.

Beleginfo

Währungseinheit	o	Euro
Warenwert	o	
Versandkosten	o	5,00
Verpackung	o	
Mehrwertsteuer	o	0,95
Gesamtbetrag	o	5,95

Vorher

Beleginfo

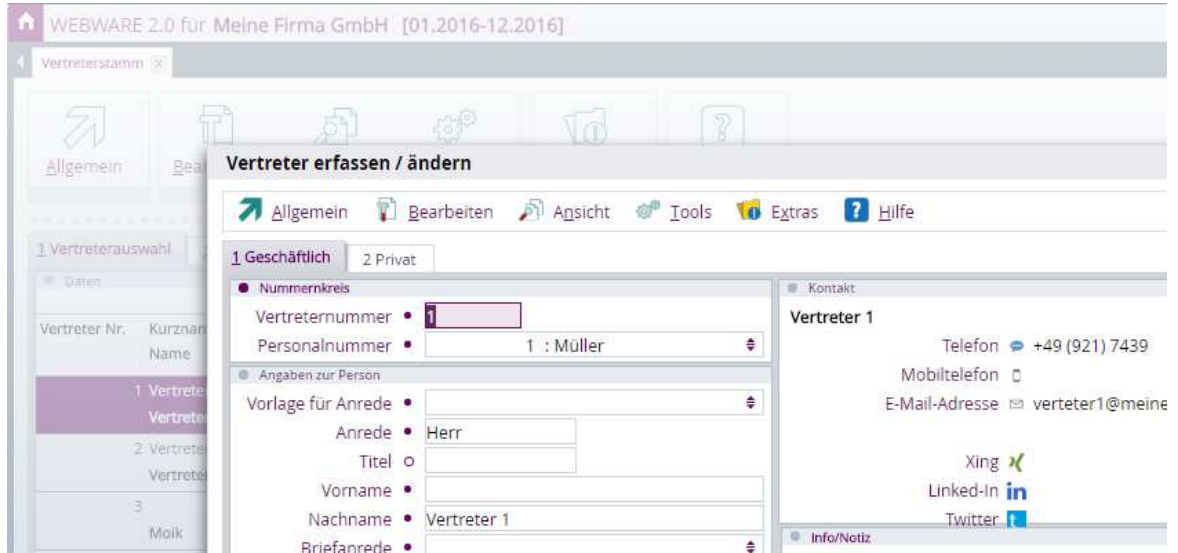
Währungseinheit	o	Euro
Warenwert	o	EUR
Versandkosten	o	5,00 EUR
Verpackung	o	EUR
Mehrwertsteuer	o	0,95 EUR
Gesamtbetrag	o	5,95 EUR

Nachher

#20499 WW 2.0 Vertreter Stamm

REV: WWF 2.x WW2185

Hier kam es zu dem Problem das bei schnellem mehrfachen Aufruf der Vertreter Maske diese bei aktivierter Animation der Dialog nicht mehr angezeigt wurde.



#20380 Kontomanager

REV: Beta-24029, Patch-24030

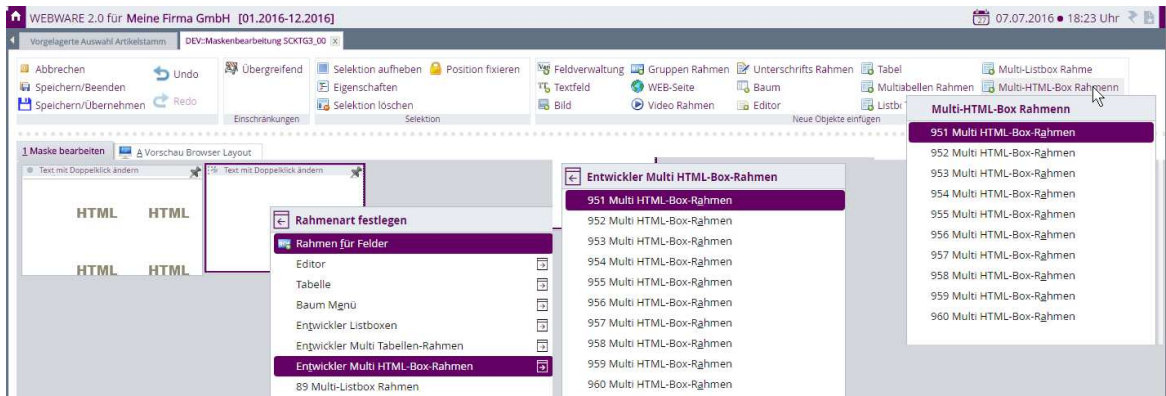
Hier kam es beim Verlassen des Kontomanager mit ESC oder Verlassen zu dem Problem das der zugehörige Kontoauszug aufgerufen wurde.



#20364 Interne Fenster-Tool

REV: Beta-24037, Patch-24038, WWF 2.x WW2185

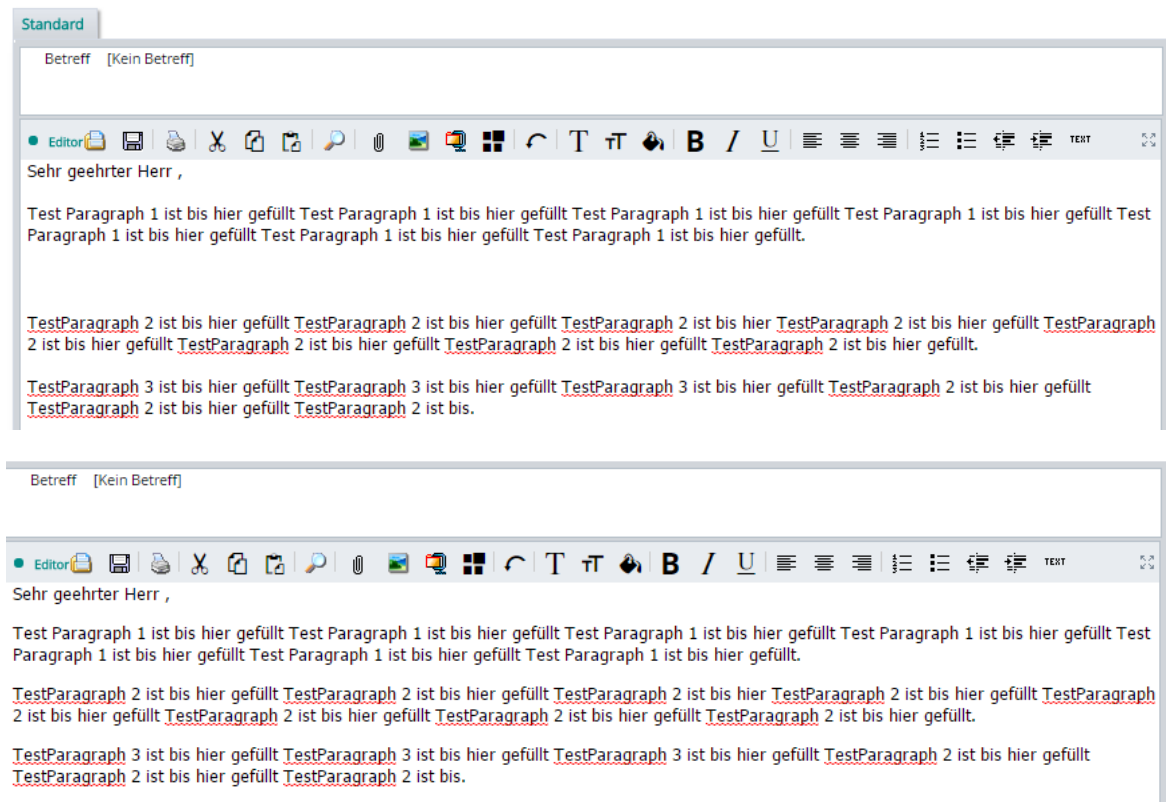
Hier wurde ein Multi - HTML-Rahmen aufgenommen.



#20501 eMail Zeilenabstände zu groß

REV: Beta-24103, WWF 2.x WW2186

Hier wurden beim einkopieren von Text aus Microsoft Word die Zeilenabstände teilweise zu groß dargestellt.



Schnellsuche an WW 2.0 angepasst

REV: WWF WW2.x WW2186

Hier wurde das Erscheinungsbild von Schnellsuchtabellen an die WW 2.x angepasst.

The screenshots show the 'Schnellsuche' (Quick Search) interface in WW 2.0. The top screenshot displays a search for 'Artikl' with results for 'Artikel_Sonderkonditionen', 'Artikel_mit_Varianten.005', and 'Artikel_mit_EAN'. The bottom screenshot shows the same search results but with the 'Artikel19Prozent' item highlighted in the list below the main table.

S	Artikelnummer	Text	Menge	Einzelpreis	Rabatt.%	Gesamtbetrag
0	Artikel_Sonderkonditionen	Artikel mit Sonderkonditionen bei Ad	10	35,00		350,00
0	Artikel_mit_Varianten.005	Artikel mit Varianten - XL - Rot	1	294,12		294,12
0	Artikel_mit_EAN	Artikel mit EAN Codes	1	59,09		59,09

Artikelnr.	Kurzname	WGR	Menge	Text	Lager	LB Kalk
Artikel19Prozent		WGR01		Artikel mit 19% MwSt.		
Artikel7Prozent		WGR02		Artikel mit 7% MwSt.		
ArtikelChargenr		WGR01		Artikel mit Chargennummern		
ArtikelSeriennu		WGR01		Artikel mit Seriennummern		
Artikel_Sonderk		WGR01		Artikel mit Sonderkonditionen bei Adresse 10000		
Artikel_mit_Attr		WGR01		Artikel mit Beispielattributen		
Artikel_mit_Brut		WGR03		Artikel mit Brutto Warengruppe		
Artikel_mit_EAN		WGR01		Artikel mit EAN Codes		
Artikel_mit_Folg		WGR01		Artikel mit Folgeartikel		
Artikel mit Staf		WGR01		Artikel mit Staffelloreise		

#SE00030565 CrossBrowser FireFOX Problem

REV: WWF 2.x WW2186

Hier kam es bei deaktiviertem WEBSOCKET und Einsatz von FireFOX zu 2 Problemen in der Auftragserfassung. Der Fokus wurde dabei bei Wechsel aus der Anfangsspalte (Satzkennzeichen) mit Tabulator vom FireFOX Browser aus dem Feld abgezogen. Dadurch kam es in der Folge zu den Problemen:

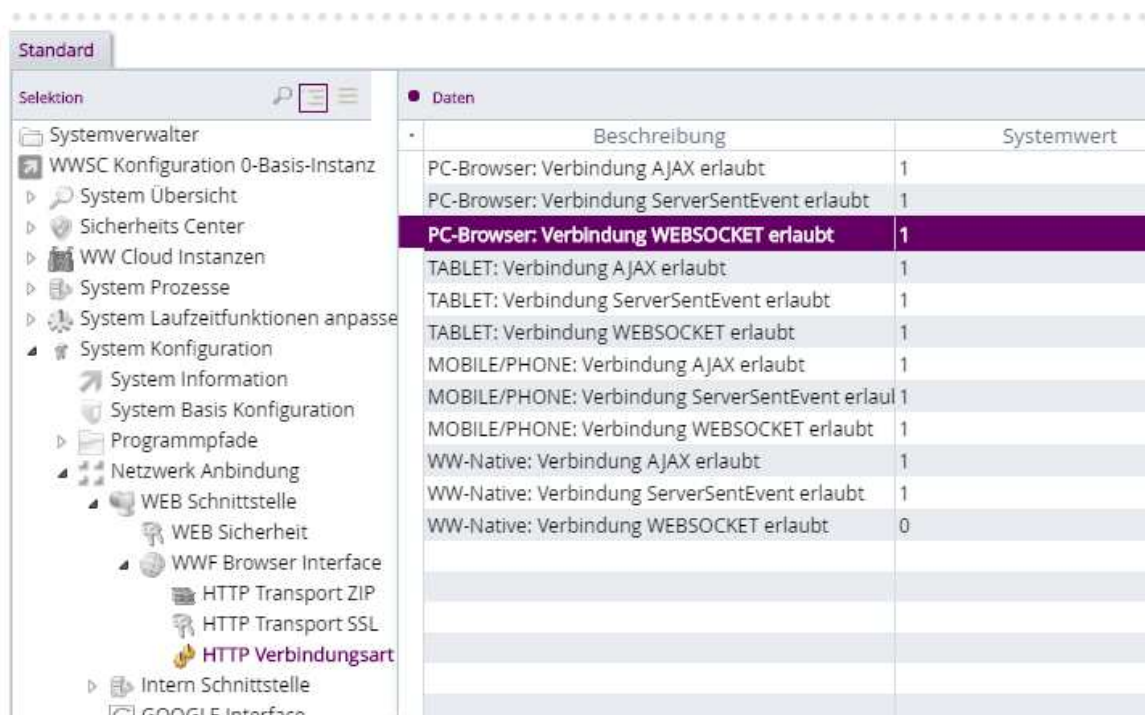
- Bei Eingabe in die Schnellsuche wurde der Artikel nicht korrekt übernommen
- Bei Tab aus dem Feldkennzeichen in einer gefüllten Zeile wurde bei 2x Tab in der Artikelnummer Fenster-Vorauswahl für Artikel angezeigt.

20572 WEBSOCKET ist nun das Standard-HTTP Protokoll

REV: WWS 12637

Ab dieser Release wird das WEBSOCKET Protokoll für Desktop-Browser als Standard bei Neuinstallationen aktiviert.

Dies kann bei Problemen über das Systemcockpit im Bereich System-Cockpit > System-Konfiguration > Netzwerk-Anbindung > WEB Schnittstelle > WWF-Browser Interface > HTTP Verbindungsart mit dem Eintrag "PC-Browser: Verbindung WEBSOCKET erlaubt" abgeschaltet werden.



Standard	
Daten	
Beschreibung	Systemwert
PC-Browser: Verbindung AJAX erlaubt	1
PC-Browser: Verbindung ServerSentEvent erlaubt	1
PC-Browser: Verbindung WEBSOCKET erlaubt	1
TABLET: Verbindung AJAX erlaubt	1
TABLET: Verbindung ServerSentEvent erlaubt	1
TABLET: Verbindung WEBSOCKET erlaubt	1
MOBILE/PHONE: Verbindung AJAX erlaubt	1
MOBILE/PHONE: Verbindung ServerSentEvent erlaubt	1
MOBILE/PHONE: Verbindung WEBSOCKET erlaubt	1
WW-Native: Verbindung AJAX erlaubt	1
WW-Native: Verbindung ServerSentEvent erlaubt	1
WW-Native: Verbindung WEBSOCKET erlaubt	0

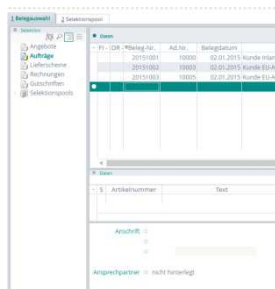
#20499 Shopmanager

REV: Beta-24135, Patch-24136

Hier wurde die Anzeige der Detail-Maske angepasst.

#20013 Belegvorauswahl MIS-Maske

REV: Beta-24140, Patch-24139

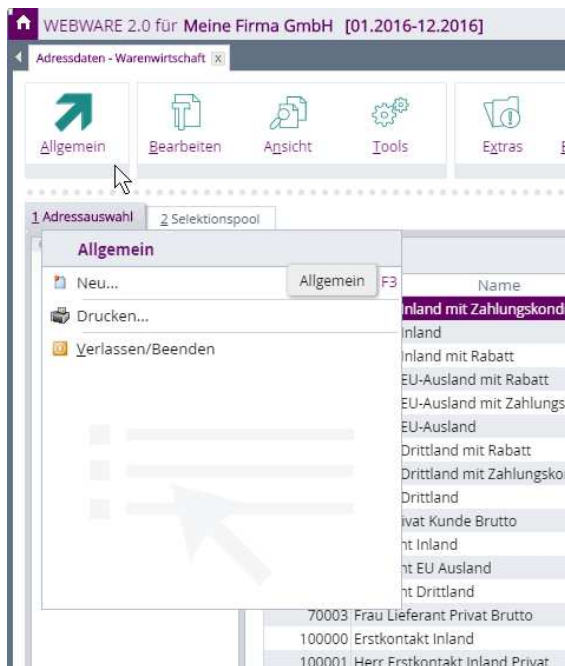


Pz	OR	Pzang Nr.	Adz Nr.	Belegdatum
20151001	10000	10.10.2015	Kunde Island	
20151002	10000	10.10.2015	Kunde Island	
20151003	10000	10.10.2015	Kunde Island	

Hier wurde die Positionierung der MIS-Maske korrigiert.

#20536 Anzeige von Menü mit Tastatur-Aufruf

REV: Beta-24148, Patch-24149, WWF 2.x WW2187



Bei Auslösen eines Menü's per Tastatur gab es bisher das Problem dass das PopUP Menü an der letzten bekannten Maus-Position des letzten Klicks ausgelöst wurde. Was sicherlich zur Verwirrung beim Benutzer führte.

Mit dieser Release wird nun das Menü an der korrekten Menüposition ausgelöst



Wichtig ist hierbei das bei WW-Anwendungen Revisionen \geq 24148 zwingend auch größer gleich WWF 2.x WW2187 verwendet werden muss, da hier sonst bei Auslösen eines Menü's mit der Tastatur das Menü dann teilweise nicht korrekt dargestellt wird.

#20559 WW-Server Start Probleme WWSYSSRV.exe

REV: WWS 12637

Beim WW-Server kam es unter Umständen zu Problemen wenn im laufenden Betrieb der RAR-Server Beendet wurde, und danach die WWSYSSRV.exe. Wurde dann bei weiterlaufendem WW-Server der RAR-Server erneut gestartet so wurde keine WWSYSSRV.exe mehr gestartet.

Bspl: Man will einen Reorg im RAR-Bereich machen und möchte den WW-Server weiter laufen lassen. Wenn dann der RAR-Server manuell Beendet wurde und danach ebenso der WWSYSSRV.exe, so war später keine Verbindung bzw. ein automatischer Neustart der WWSYSSRV.exe mehr möglich.

Korrekt wäre es in so einem Fall entweder den WW-Server als Master runterzufahren, es springt dann der Front-Line-Server ein um Benutzer eine Hinweisseite anzuzeigen. Oder aber die Evakuieren Funktion aus dem System-Cockpit zu verwenden.

Der Fehler wurde trotzdem behoben so dass auch die oben erwähnte Reihenfolge nun funktioniert. Der Autostart von Programmen wurde ebenfalls für WWMail und WWTAPI-Server korrigiert.

#19563 abhängige Positionierung von Bildern

REV: Beta-24161

Hier gab es mehrere Probleme. Wurde ein Bild unsichtbar erzeugt und war in einem Rahmen abhängig positioniert, so wurde das Bild nicht korrekt in den Elternrahmen geroutet und angezeigt.



Ebenso wurde im Masken-Center die Eigenschaftseite für Bilder geändert so dass man dort nicht mehr den Abstand nach rechts und Unten, sondern die Breite und Höhe angeben kann.



#18169 WWF 2.x Optimierungen

REV: WWF 2.x WW2188

In dieser Release wurden Fehler behoben, die CSS-Dateien optimiert sowie eine Komprimierung der CSS Dateien eingebaut. Damit ist die ungezippte Release um 245KB sowie die Gezippte Release um 45 KB kleiner als die Vorgängerversion. Dies sollte durch schnelleres Laden sowie weniger Speicherverbrauch zur Laufzeit bemerkbar werden.

Durch die Optimierungen besteht die Gefahr das Oberflächenelemente anders oder sogar falsch gezeichnet werden, daher wird diese Release erstmal nur in der Beta-Version der WEBWARE ausgeliefert.

#20611 WWS Login

REV: WWS 12639

Hier wurde ein Fehler korrigiert in dem durch den WW-Server im Login-Bildschirm immer der Kurzname angezeigt wurde. Hier wird nun der Benutzer-Name priorisiert.

#20602 Systemcockpit löschen von Benutzerprogrammen

REV: WWS 12640

Hier war das Löschen von Benutzerprogrammen nicht möglich. Fehler wurde korrigiert.

#20493 WW2.0 Berechnung Tabellenhöhe

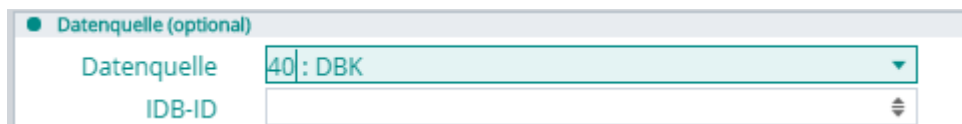
REV: Beta-24246, Patch-24247

Hier war ein interner Fehler in der Positionierung von Tabellen. Diese wurde unter Umständen mit einer Abweichung von 2 Pixeln berechnet, was im ungünstigsten Fall ein Wechsel in der Zeilenanzahl auslöste. Dadurch wurde dann in der Folge ein Neuladen der Tabelle ausgelöst welche die aktuellen Eingabe in der Tabelle löschte.

#20622 Numerische Comboboxen

REV: Beta-24260, Patch-24261, WWF 2.x WW2189

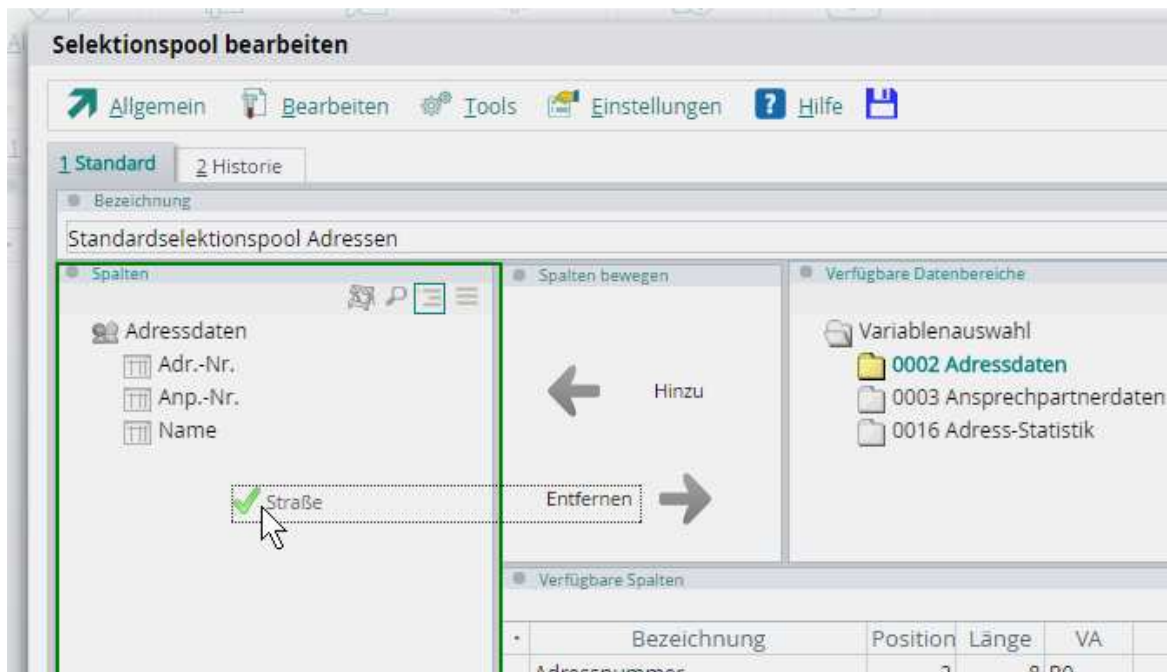
Hier wurde eine Korrektur vorgenommen so das bei Eingabe in kleinen numerischen Comboboxen der Decodewert direkt angezeigt wird.



#18341 Drag & Drop auf Bäume

REV: WWF 2.x WW2189

Bei den Bäumen/Treewiew in der WW 2.x gab es im Browser ein Problem. Wurde hier versucht in einen Baum ein Element per Drag&Drop (Ziehen und Ablegen) einzufügen, so wurde nicht der Baum sondern ein darunter liegendes Objekt als Ziel-Objekt erkannt. Dadurch war ein korrektes einfügen nicht möglich.



#20139 WW 2.x Riba-Menü Schließen Inaktive Dialoge

REV: Beta-24269, Patch-24270, WWF 2.x WW2189

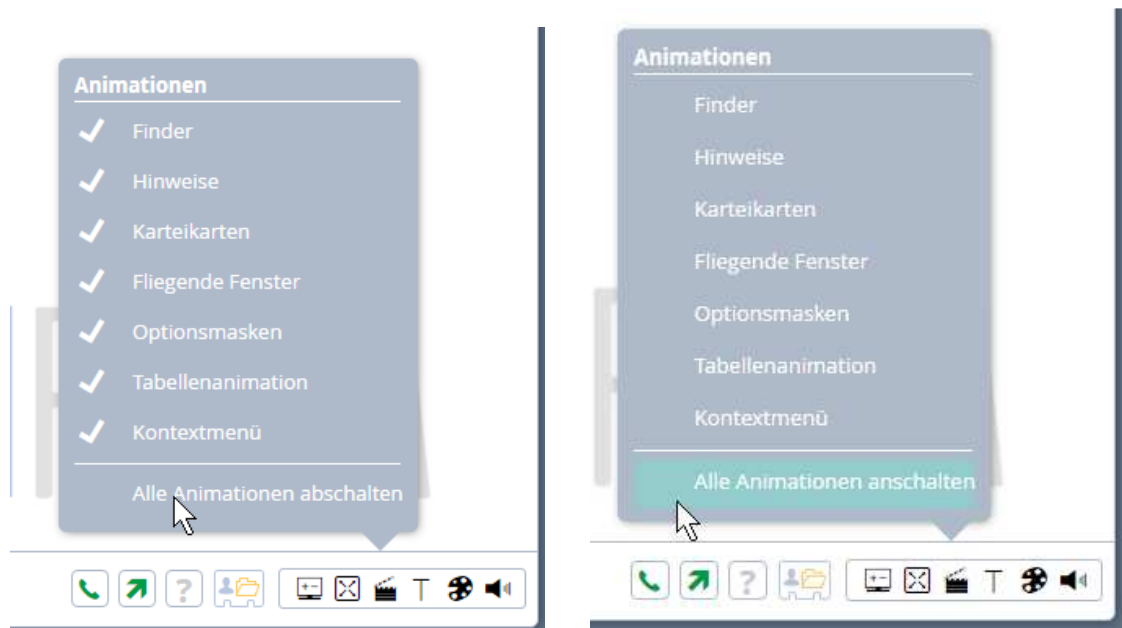
Es ist nun möglich eine Lasche zu schließen, auch wenn diese nicht aktiv ist. Hierzu wird nun beim bewegen der Maus auf eine inaktive Lasche das Schließen Symbol eingeblendet. Wird darauf geklickt so wird die inaktive Lasche geschlossen.



#20596 WW-Finder Animationen verwalten

REV: WWF 2.x WW2190

Um die Animationen nun einfacher verwalten zu können, kann man diese nun mit der Schaltfläche "Alle Animationen abschalten/anschalten" gemeinsam an/abwählen. Man erhält dabei direkt eine Rückmeldung so dass man den gewählten Status erkennen kann. Ebenso wird der Text anschalten/abschalten geändert.



Ebenso wurde ein Fehler korrigiert, ist die Finder Animation abgeschaltet so wurde beim Ersten Start der WW trotzdem eine Animation angezeigt.

#19825 WW 2.0 Farbspeicherung auf Mandantenebene

REV: Beta-24298, Patch-24299



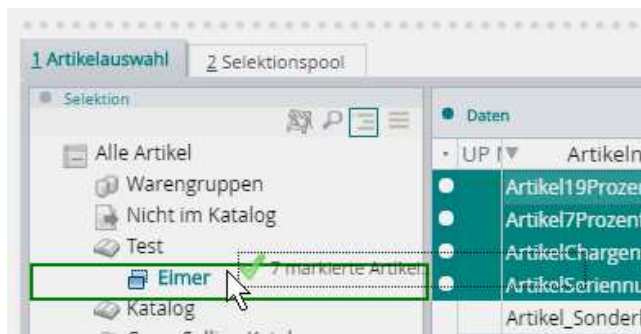
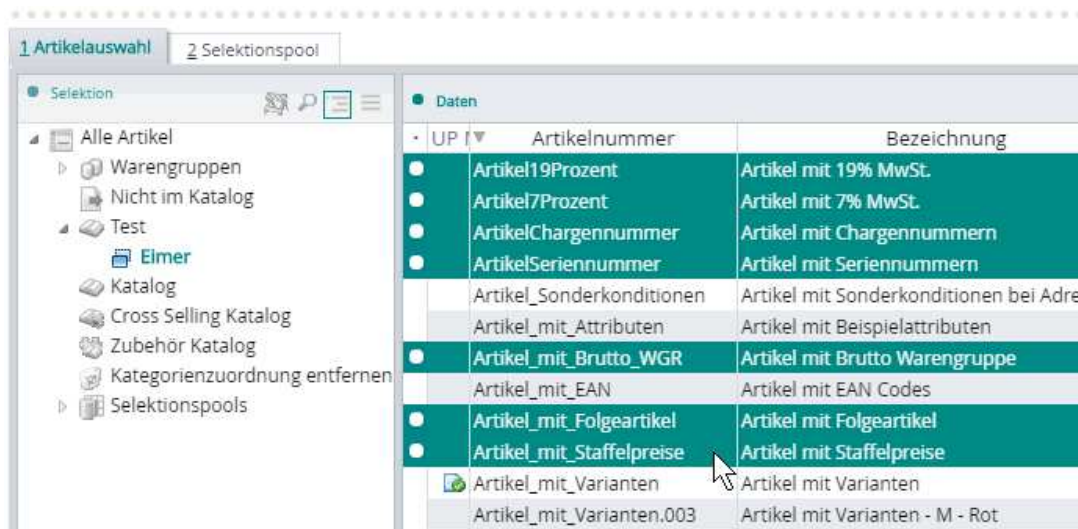
Ab dieser Revision merkt sich die WW 2.0 die Farbeinstellung auch im RAR-Bereich auf Mandanten-Ebene. Damit ist es möglich bei Mandantenwechsel oder beim Start mit einem Mandanten den Browser direkt in der gewünschten Mandanten-Farbe anzuzeigen.

Die Farben werden dabei in der Datei BWUSER.INI im Mandantenpfad gespeichert. Aktuell wird hier nur die Farbe gespeichert, es wäre hier denkbar das auch weitere Einstellungen noch gespeichert werden.

#20626 Artikelstamm Multi-Selektion

REV: Beta-24313, Patch-24314, WWF 2.x WW2189

Es ist nun möglich, im Artikelstamm, eine Mehrfachselektion mit den SHIFT sowie CTRL-Tasten und Mausklick vorzunehmen. Diese Mehrfachselektion ist aktuell in der Artikelstabelle sowie in den Kategorie-Tabellen möglich.



Per Drag&Drop können diese Artikel auch in Kategorien verschoben werden.

#20631 MAC Browser Sondertasten

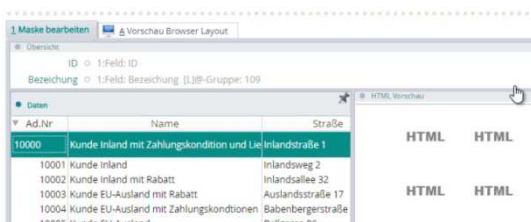
REV: WWF 2.x WW2190

Bei der Eingabe von Sonderzeichen wie zum Beispiel @, kam es unter MAC-Rechner bei Langtexten zu dem Problem das diese Zeichen nicht angenommen wurden, sowie der Cursor an den Anfang des Textes gesetzt wurde.

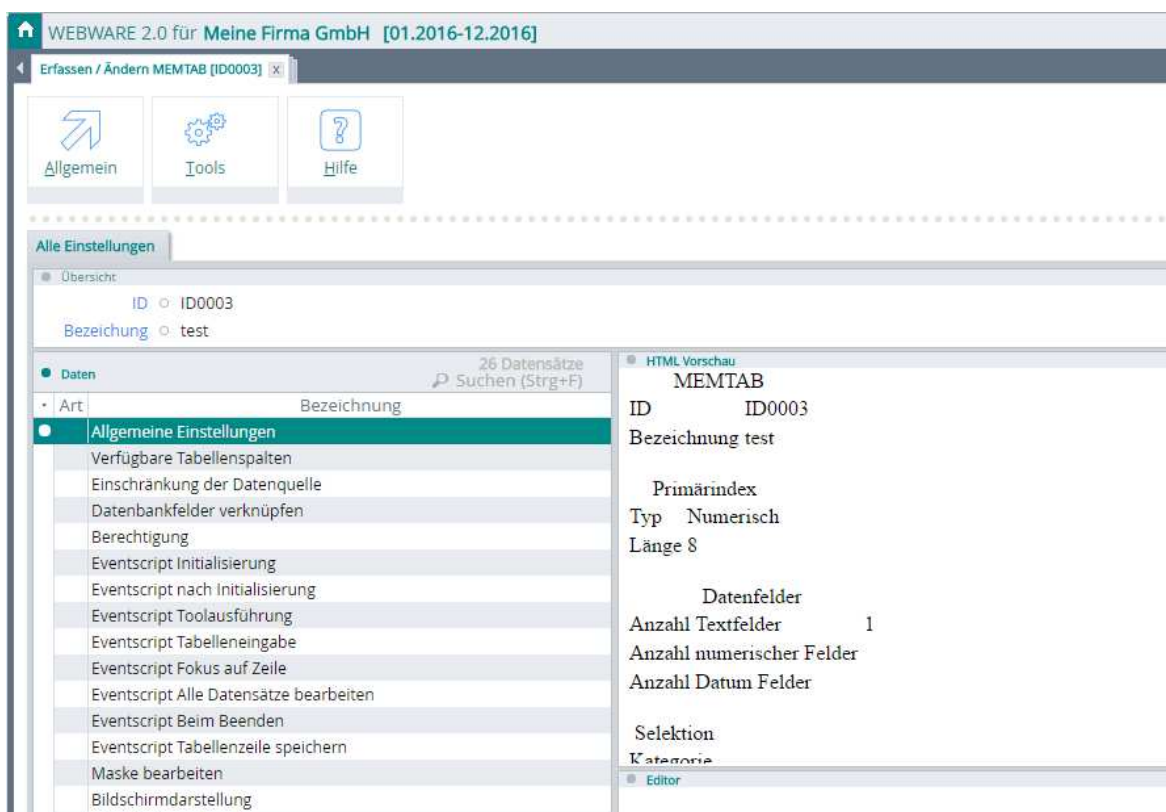
Nun werden für MAC-Rechner die Tasten ALT + Taste, sowie ALT-SHIFT+Taste unterstützt. Es ist zu Beachten dass das Tastaturlayout zwischen Windows und MAC für diese Sondertasten abweicht. Unter Windows ist zum Beispiel die Taste ALTGR+8 das Zeichen [. Unter Mac ist hierfür die Tastenkombination ALT+5 zuständig.

#20654 MEM-Tab Oberfläche

REV: Beta-24315



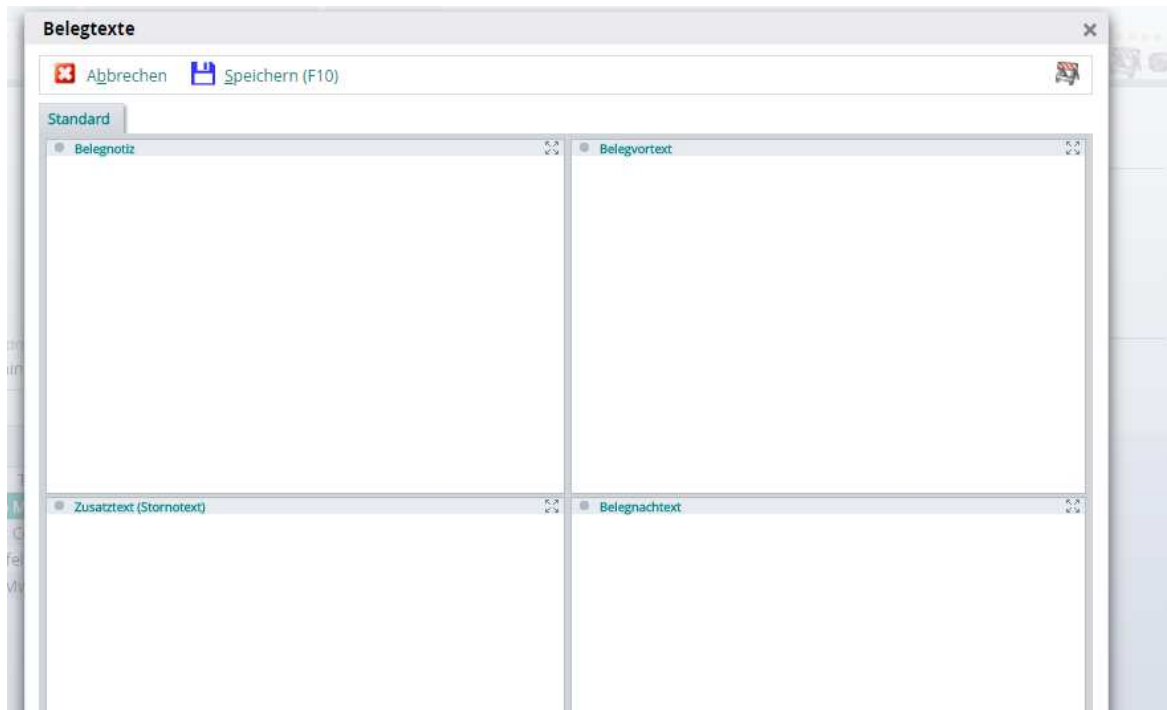
Hier wurde eine Korrektur an der internen Positionierungsfunktion für den neuen HTML-Editor gemacht, so dass nun die Maske korrekt angezeigt wird.



#20339 Dialog mit mehreren Editoren

REV: Beta-24310, Patch-24320

Hier wurde die Positionierung der Editoren korrigiert



#15861 ESC-Taste im WW-Finder

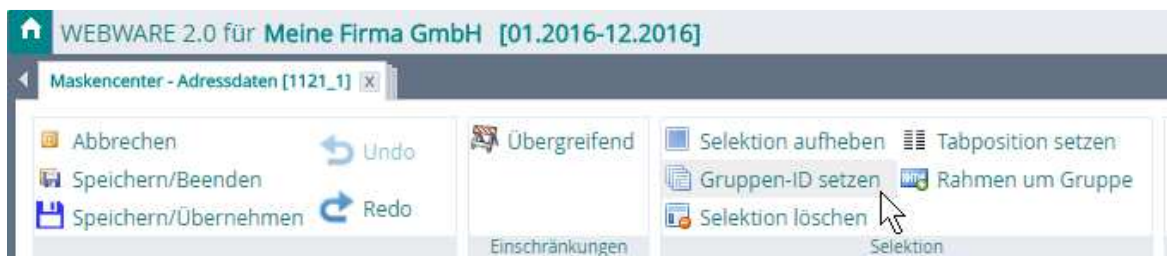
REV: Beta-24322, Patch-24323

Wird im WW-Finder die ESC-Taste gedrückt und es sind keine weiteren Fenster mehr offen, so wird nun über die Standardfunktion der BüroWARE/WEBWARE das Programm Beendet.

#20368 Masken-Center Gruppen-ID setzen

REV: Beta-24324, Patch-24325

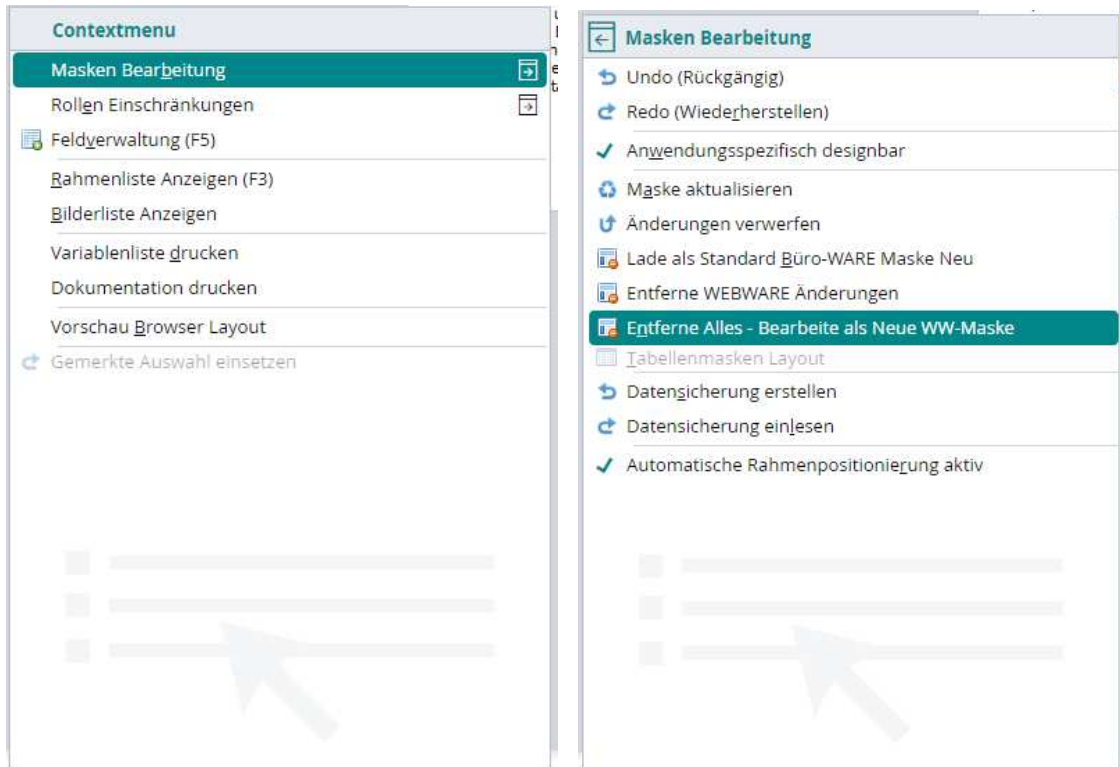
Hier wurde die Funktion bei Mehrfachselektion aus dem Masken-Center entfernt. Diese ist nun nicht mehr verfügbar. Diese wurde neben der Ribbon-Bar auch aus dem Context-Menü entfernt.



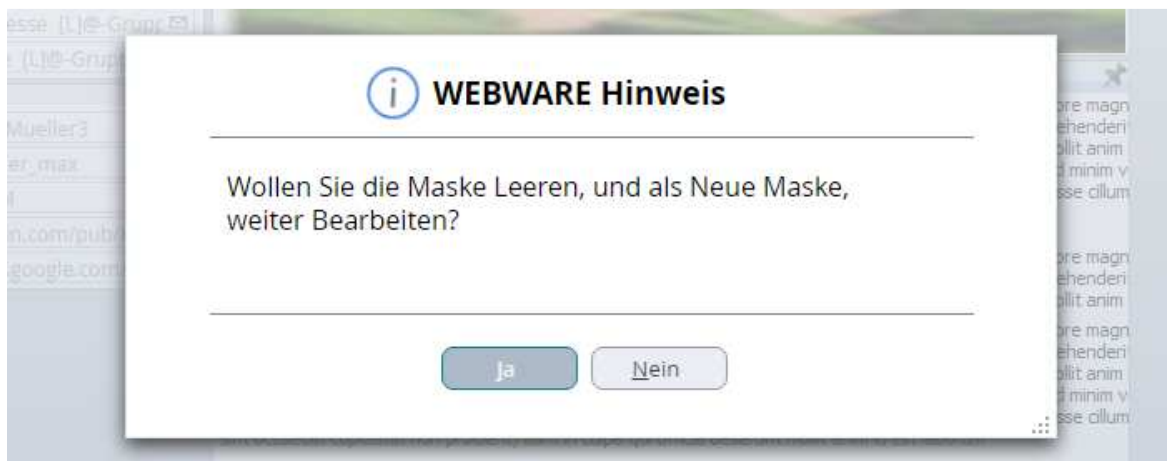
#20347 Masken-Center Maske löschen/als neu Bearbeiten

REV: Beta-24332, Patch-24334

Mit dieser Funktion können alle Rahmen und Felder die in der WEBWARE-Maske sichtbar sind, entfernt werden. Das Ziel ist eine leere Maske zu erhalten. Dabei werden die Felder und Rahmen der WEBWARE entfernt und die Felder und Rahmen der BüroWARE auf "nur in BüroWARE sichtbar" gesetzt.



Wird der Befehl "Entferne Alles - Bearbeite als Neue WW-Maske" ausgewählt, erhalten Sie eine Abfrage ob Sie die Änderung durchführen wollen:



Beantworten Sie diese mit "Ja", so wird die Maske geleert und Sie können mit einer leeren WEBWARE-Maske weitermachen.