



Kaufmännische Software für Handel, Industrie und E-Commerce



WEBWARE 2.0

Release

INHALTSVERZEICHNIS

Aktuelle Release-Nummer:	6
Release vom 30.11.2016	7
#21795 Tages/Wochenplaner	7
#21653 Wochenplaner Anzeigeproblem	7
#20062 WW2.x GET_RELATION 1300 in der WW verfügbar	7
#21810 Terminplanung Tagesansicht	8
FireFox Korrektur	9
#21813 Neue Schriftschnitte in der WEBWARE 2.0	9
#21798 Termin/Tagesplaner	9
#21815 Verwendung neuer Schriftschnitte	10
#19318 WW 2.02 Schnelleingabe Optimierung	10
#21881 Dokumentation WWCC	10
#21795 Tages/Wochen-Planer Oberflächen Optimierungen	10
#21795 Tages/Wochen-Planer Linien Optimierung	11
#21879 WEBWARE Finder Skalierung	12
#20943 Masken-Center (intern)	13
#21936 Texteditor: Interne Erkennung von HTML	13
#20943 Negative Positionierung von Bildern	13
#21898 Auftragserfassung Probleme mit Notiztext	14
#13855 Jahreskalender im Terminplaner ReDesign	14
#13926 Gruppen/Projekt-Ansicht im Terminplaner ReDesign	15
#21810 Tagesplaner Monatskalender	16
#21971 Tooltip im Termin/Planer Bereich	17
#17134 Mail-Anhangliste in Mailassitent anzeigen	18
#21879 WW-Finder Menüproblem bei maximalen Zoom	19
#20546 Aktualisierung von Karteireiter Texten	19
#21817 Import/Export Maske angepasst	20
#21879 Finder Skalierung Drag&Drop	20
#21904 Langtexte in externem Editor bearbeiten	21
#21109 Mail-System Verlauftabelle	23
Release vom 28.10.2016	25
#21352 WW 2.x Passwort Reset	25
#21348 HTML/Text Mail Problem	26
#20361 Masken-Center F5-Auswahl	27
#20628 HTML Editor Funktionen	27
#20969 Einzelnen Dateien hochladen	28
#21022 HTML-Box Integration in WW 2.0x	28

#18608 Masken-Center Mehrfachauswahl	29
#20348 WEBWARE Masken-Center	30
#20352 WEBWARE Masken-Center Einfügen neue Rahmen	31
#20362 Masken-Center Fehler-Schutz	32
#13918 #13919 Wochen+Monatsansicht Terminplaner	32
#21400 Terminplaner Termin erledigen	32
#21401 Terminplaner Markierfunktion	33
#13917 Terminplaner Monatsansicht	33
#20480 Verschieben von Mails	34
#21415 WWCC Fehlerkorrektur beim Druck	34
#21452 Masken-Center Fokus Problem	34
#21066 WWCC Erkennung und Benennung lokale Drucker	35
#SE00031190 Standard-Drucker von WEBWARE CC	36
#21397 Tages/Terminplaner Kontextmenü	36
#21531 Mailassistent Markierung für eMails	37
Terminplaner kopieren von Terminen	37
#21530 Masken-Center Title Fenster Tools	37
#17405 Programm-Modul Definitionen WW 2.x	38
Beschreibung der Parameter Programm-Moduldefinition WW 2.x	38
Neue Parameter WW 2.x	39
Browser Fehlerkorrektur RiBa-Menü einklappen	40
#13918 Drag&Drop in Wochenansicht Ganz Tagetermine	40
#20220 Zugang-HTML für Public-Worker mit Touch Vorgabe	41
#13855 Tagesplaner Jahresübersicht	42
WW-Server Fehlerkorrektur Mandantenauswahl	42
#SE00031369 Kommentarzeilen in der Auftragserfassung	43
#21580 Jahresplaner, neuer Termin nicht sichtbar	43
#21305 OPENSSEL Update auf Ver 1.0.2j	44
#21599 Formular-Grundinfo Ausdruckbasis-Auswahl	44
#21492 WWSVC Sprint 01	44
#21570 WWSVC Sprint 01	44
#21494 WWSVC Sprint 01	45
#21495 WWSVC Sprint 01	45
Sammel Update für Jahresplaner Tagesartfenster	45
#21004 Globale Schriftvorgabe BüroWARE/WEBWARE	47
Aufbau der SE-FONT.INI	47
Vorgabe der Standard-Schrift [ANWENDUNGS-FONT]	48
Vorgabe der Standard-RTF-Schrift [RTF-FONT]	48
Vorgabe WW-HTML-Standard-Schriftart [HTML-FONT]	48
Vorgabe Büroware/WEBWARE RTF-Konvertierung	48
#20628 HTML-Vollbild Toolbar erweitert	49
#21385 Erweiterung GET_REL 4015 Programm ausführen	49

GET_RELATION 4015 WWCC Starte Remote-Programm auf dem WWCC	49
#21657 RTF zu HTML Konvertierung	50
#21693 Rolleneinschränkung für WW-Finder Schnellsuche	50
#18090 WEBWARE Startup Problem Protokollierung	51
Erkennung von Laufzeit-Überschreitungen	51
Benachrichtigung bei Problemen	51
Release vom 28.09.2016	54
#SE00030969 Positionierung	54
#SE00029862 / #19457 eMail Dialog	54
#SE00030853 WW 2.0 Umlaute-Suche bei SQL-Version	54
#WWCC Client-Websocket Verbindungen	54
#WWCC Update eBanking 02.09.2016	54
#20357 WWCC Druck-Konfiguration	55
#20978 Adress-Stamm Tabelle wird leer	56
#20969 GET_RELATION 3999 WWFS Dateidialog	57
#20964 Anzeigeproblem von Dialogfenstern	57
#21071 Datumfelder Bild Auf/Ab	58
#20699 Weitere Sonderzeichen für Passworte	58
#21078 Kurztasten STRG+SHIFT+Zahl	59
Absturz beim Entparken einer Anwendung	59
SE00031033 Zugriffsrecht WEBWARE_FEHLER, 7	60
#20489 Hinweismeldung bei automatischen Parken	61
#19803 WWSVC Löschen von Service-Pässen	61
#21014 Dateidialog an WW 2.0 angepasst	62
#21105 Protokollierung von Änderung von Benutzerrechten	63
WWSVC Neue Funktionen für Servicefunktionen	64
Wie erhalte ich einen Überblick über die WWSVC-Prozesse	64
Sitzungs-Übersicht	64
Prozess-Übersicht	64
Funktions und Pool-Übersicht	65
Prozess-Knoten (WWSVC32.exe)	66
Welche Service-Funktionen werden im System ausgeführt	67
Das WWSVC Pool-System	68
Zuordnung von WWSVC-Objekten zu Pool's	68
#21183 ALT-Codes Eingabe in Editor	69
#20281 Rollen Freischaltung zum Editieren	69
#19508 Anzeigeproblem mit Rahmen 40+50	69
#20910 WW IFrame Integration	69
#21071 Maus-Rad (Wheel) unter Mac	70
#20699 Passwörter und Sonderzeichen	70
#17800 Zurücksetzen der Benutzer-Passwort-Liste	71

<i>WW 2.x Browser</i>	71
<i>#21294 Individuelle Farbgestaltung WW 2.0</i>	72
<i>#13924 Terminplaner Tagesansicht</i>	73
<i>Update OPENSSL 1.0.1t vom 22.09.2016</i>	73
<i>#18801 TAPI Eingehend/Ausgehend Anzeige</i>	74
<i>WWS 2.x System-Cockpit Suche in Listen</i>	74
<i>#21371 WWC Aktualisierung der Banking - Funktionen</i>	74
<i>#21161 Login: Comboauswahl bei Mandant</i>	75
<i>#SE00030877 WEBWARE eBilling</i>	76
<i>Browser Mac Magic Mouse</i>	76
<i>#WW 2.01 Tages und Wochenplaner #13924 + #13918</i>	77

Aktuelle Release-Nummer:

Programm-Name	Erstellt am	Revision/Build-Numer
WWS.EXE	22.11.2016	12672
WWA.EXE	Über Nightly-Build	
WWSYSSRV.EXE	Über Nightly-Build	
WWMAIL.EXE	Über Nightly-Build	
WWF Browser Framework 2.0	24.11.2016	2219
WWF Browser Framework 1.x	06.05.2016	483
WWC Client Communicator	24.10.2016	1551 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	19.10.2016	1.0.2j (26.09.2016)
Bitmap-Ressourcen	17.03.2012	
WWCPDF.EXE	12.01.2016	Fix für neuere Acrobat-Reader. Zumachen nach Druck !
WWR.EXE	25.02.2016	684
WWFLIS.EXE	19.10.2016	158
WWPJDCVT2.exe (TAVI)	15.06.2016	2. Version
iWWSVC.js	18.10.2016	1.07
WWCPDF2.EXE	01.08.2016	Unterstützung gotoMAXX PDFMailer 6 (WWCC)

(Einträge mit Fettschrift wurden in dieser Release geändert)

Release vom 30.11.2016

#21795 Tages/Wochenplaner

REV: WWF 2.x WW2212

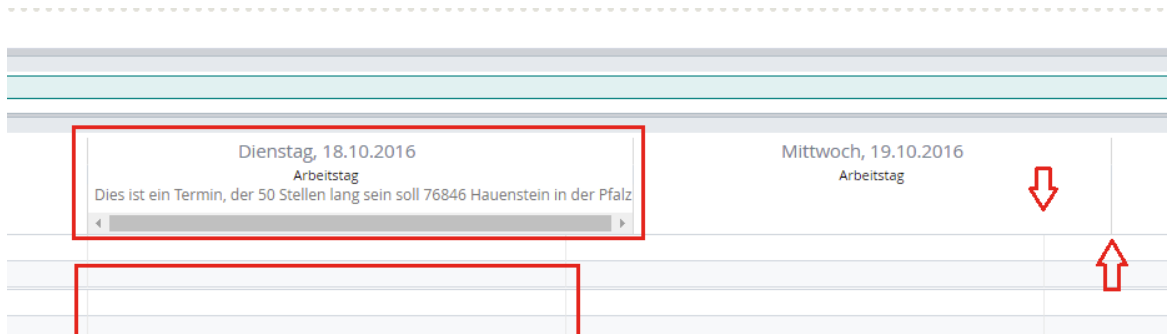
Hier wurde eine Linie am Ende der Stundenanzeige entfernt. Im oberen Screen-Shot unterhalb der 14:30 Anzeige wurde hier eine doppelte Linie gezeichnet.



#21653 Wochenplaner Anzeigeproblem

REV: WWF 2.x WW2212

Wurde der Text in einem Ganztagestermin zu groß so wurde der Kopf im Anzeigebereich verschoben angezeigt.



#20062 WW2.x GET_RELATION 1300 in der WW verfügbar

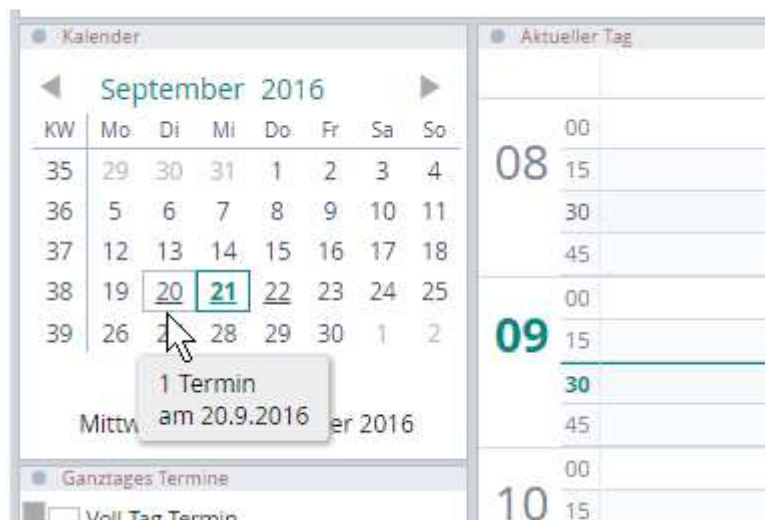
REV: Beta- 26154, WWF 2.x WW2212

Die Verwendung der GET_RELATION 1300 zur Anzeige von Hinweis-Boxen ist nun auch in der WW möglich.

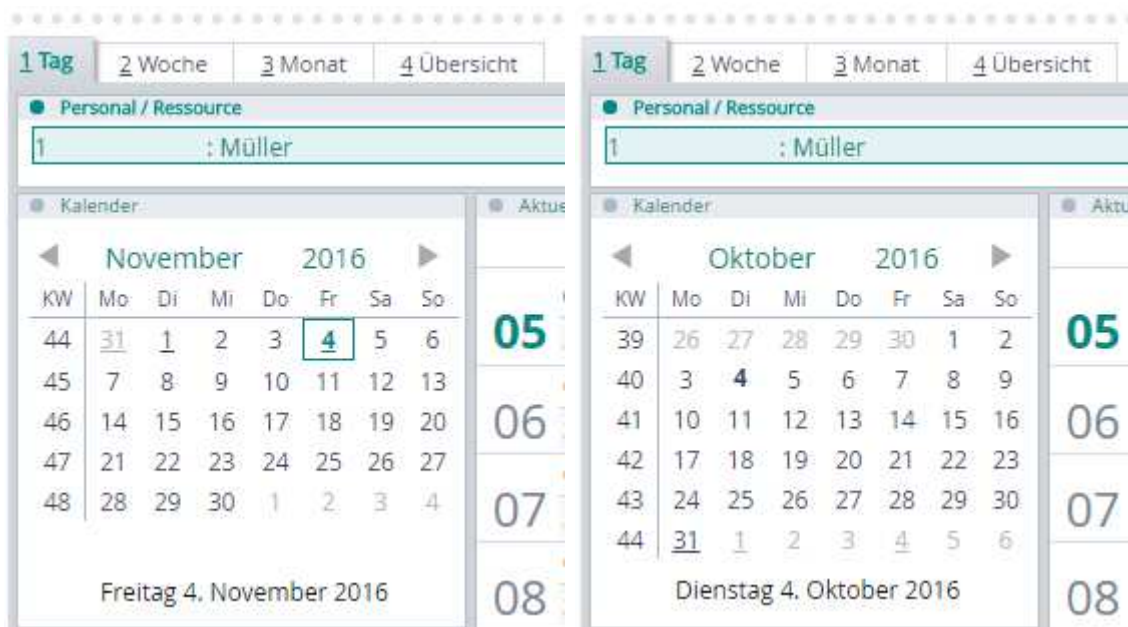
#21810 Terminplanung Tagesansicht

REV: WWF 2.x WW2213

Wird in der Tagesansicht der Terminplanung in dem kleinen Monatskalender das Datum geändert, so wird nun auch direkt das Datum in der Anzeige geändert. Hier gab es zuvor Probleme da es möglich war, mit Hilfe der (Vor/Zurück-Tasten < >) das Datum zu ändern ohne dass die hinterlegte Terminliste für die Anzeige von Tooltips aktualisiert wurde.



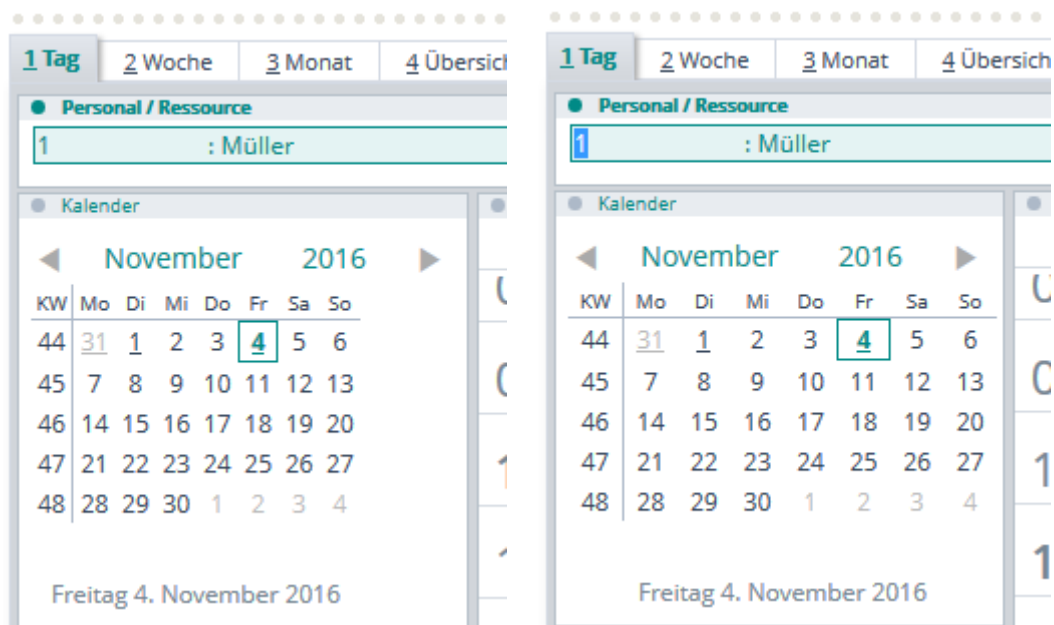
Die Tage mit hinterlegten Terminen werden mit einem Unterstrich angezeigt. Wechselt man nun den Monat so werden die Termine für den Monat direkt eingelesen und das Tagesdatum auf das des Monatskalender gesetzt.



Firefox Korrektur

REV: WWF 2.x WW2213

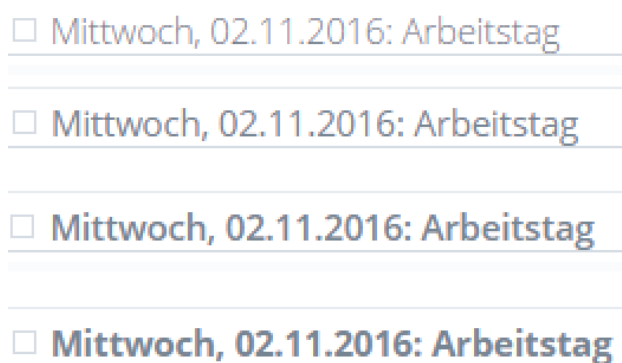
Im FireFOX wurde im Terminplaner / Tagesansicht der Monats-Kalender zu klein gezeichnet



#21813 Neue Schriftschnitte in der WEBWARE 2.0

REV: WWF 2.x WW2213

Ab dieser Release werden 2 neue Schriftschnitte der OPEN-Sans Schriftart in der WW 2.0 verwendet.



Open Sans Light (Neu)

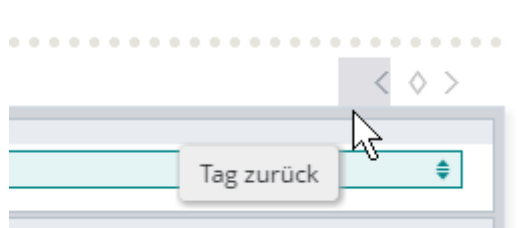
Open Sans Regular

Open Sans Semi Bold (Neu)

Open Sans Bold

#21798 Termin/Tagesplaner

REV: Beta-26241



In den Bereichen Termin- und Tagesplaner wurden die bisherigen Quicktools Neu und Bearbeiten entfernt. Für die Funktion Vor/Heute/Zurück wurden neue Icons eingeführt.

#21815 Verwendung neuer Schriftschnitte

REV: WWF 2.x WW2213

Hier wurden nun die 2 neuen Schriftschnitte (Semi-Bold und Light) verwendet.

00	
07	20
	40
00	
08	20
	40
00	
09	20
	40

#19318 WW 2.02 Schnelleingabe Optimierung

REV: WWF 2.x WW2213

Ab dieser Release ist in der WW 2.01 und 2.02 per Default eine neue Eingabeoptimierung aktiv. Dabei werden Tastatureingaben die während der gelockten Oberfläche eingegeben werden, nicht mehr verworfen und mit einem Piepton quittiert, sondern in einer Warteschlange aufbewahrt, und bei Entsperrung des Bildschirms ausgelöst.

#21881 Dokumentation WWCC

Die Dokumentation des WEBWARE Client Communicator WWCC wurde am 07.11.2016 in der Team-zone

<https://www.yammer.com/softenginepartner/#/files/72997743>

und im Partner-FTP Bereich aktualisiert.

#21795 Tages/Wochen-Planer Oberflächen Optimierungen

REV: WWF 2.x WW2214

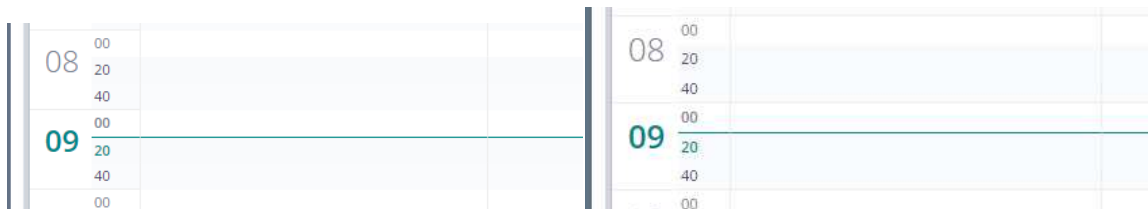
Kalender							
November 2016							
KW	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
44	31	1	2	3	4	5	6
45	7	8	9	10	11	12	13
46	14	15	16	17	18	19	20

Bei Mausbewegung über dem Monatskalender kam es zu einer "Pump"-Bewegung durch die Einschaltung eines Rahmens, so dass die Zeilen des Monatskalenders bei Mausbewegung sich ständig um 1 Punkt nach oben oder unten bewegten.

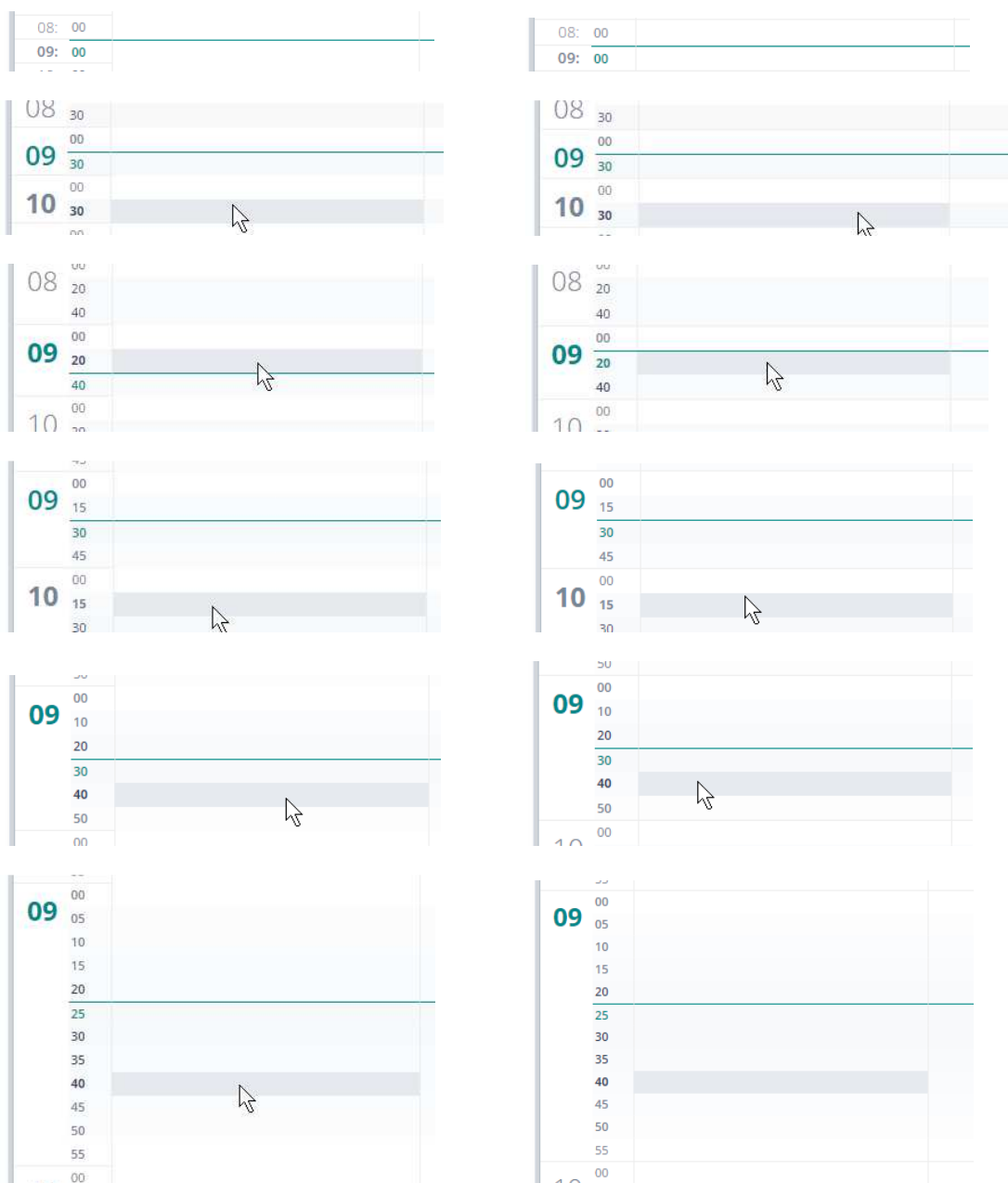
#21795 Tages/Wochen-Planer Linien Optimierung

REV: WWF 2.x WW2214

Es werden nun zwischen den Minuten-Rastern und unterhalb einer Stunde keine Linien mehr im Tages/Wochen-Planer angezeigt. (Linke Seite). Wird der Schriftkontrast auf Schwarz gesetzt so wird unterhalb der Stunden jeweils eine Linie gezogen.



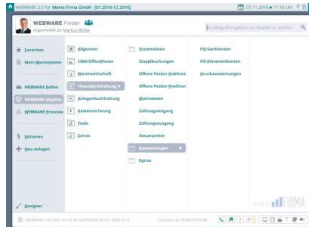
Die Berechnung der farbigen "aktuelle Zeit" Linie wurde korrigiert so dass diese nun zuverlässig angezeigt wird. Die Ansicht der Minuten-Raster in der Übersicht: Links ohne, Rechts mit Linien(Kontrast=Schwarz)



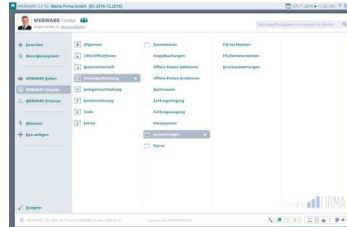
#21879 WEBWARE Finder Skalierung

REV: WWF 2.x WW2214

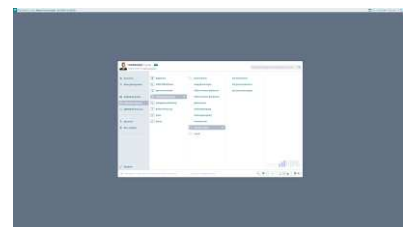
Der WW-Finder skaliert sich bisher automatisch abhängig von der Bildschirm Größe. Dabei werden mehrere Bildschirmgrößen unterschieden. Bisher wurde der WW-Finder bei einer Bildschirmbreite > 1240 Pixel bzw. Bildschirmhöhe > 850 Pixel in der Standardgröße zentriert angezeigt und nicht weiter in der Größe verändert.



Größe 1000 x 800

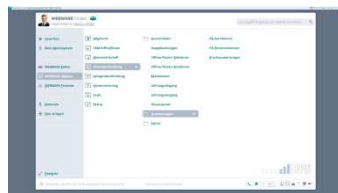


Größe 1240 x 850



Größe 2560 x 1440

Neu ist nun das bei einer Größe ≥ 1240 Pixel der WW-Finder automatisch skaliert/vergrößert wird und damit der nicht so verloren im Bildschirm angezeigt wird. Hier eine Gegenüberstellung der neuen Anzeige



(Neu bei Größe 2560 x 1440)



(1000x800)



(1240x850)



(2560 x 1440)

Der Unterschied ist hier am Größenverhältnis Menü-Zeile oben zum Finder zu erkennen.

#20943 Masken-Center (intern)

REV: Beta-26294, Patch-26295

Hier wurde eine kleine Korrektur gemacht, damit bei Bearbeitung von Masken ohne Rahmen keine Fehlermeldung angezeigt wird, das intern ein Fehler aufgetreten ist. Fehler wurde ausgelöst da die interne Rahmenpositionierung bei keinem vorhandenem Rahmen davon ausging das intern ein anderer Fehlerzustand aufgetreten war.

#21936 Texteditor: Interne Erkennung von HTML

REV: Beta-26318, Patch-26319

Je nach Rahmenvorgabe (HTML:/TEXT:..) wird der gespeicherte Artikeltext bei der Anzeige automatisch konvertiert. Dabei werden die ersten 200 Zeichen des Textes berücksichtigt. Hier wurde die Erkennung verbessert so dass nun Texte die bereits als HTML vorliegen besser erkannt werden.

#20943 Negative Positionierung von Bildern

REV: Beta-26342, Patch-26341

Bilder sind nun auch im Masken-Designer negativ positionierbar, wenn diese nicht einem Rahmen zugeordnet sind. Damit ist die Positionierung vom Rechten Rand oder Unteren Rand möglich. Die neue Funktion ist mit dem WEBWARE_FEHLER, 8 Zugriffsrecht deaktivierbar.



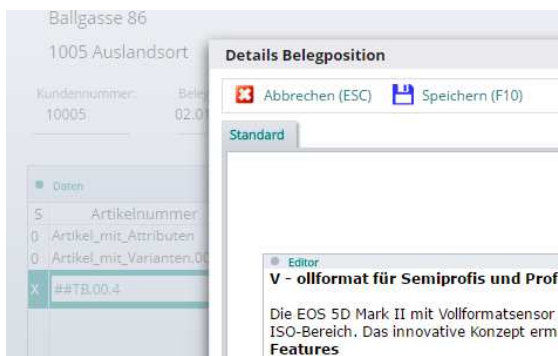
Mit aktiviertem Zugriffsrecht WEBWARE_FEHLER,8 können im Masken-Center auch Bilder (Bspl: Rahmen 41) negativ Positioniert behandelt werden.

Bisher war dies nicht möglich, hier ein Beispiel mit deaktiviertem Zugriffs-Recht:



#21898 Auftragserfassung Probleme mit Notiztext

REV: BETA-26354, Patch-26355

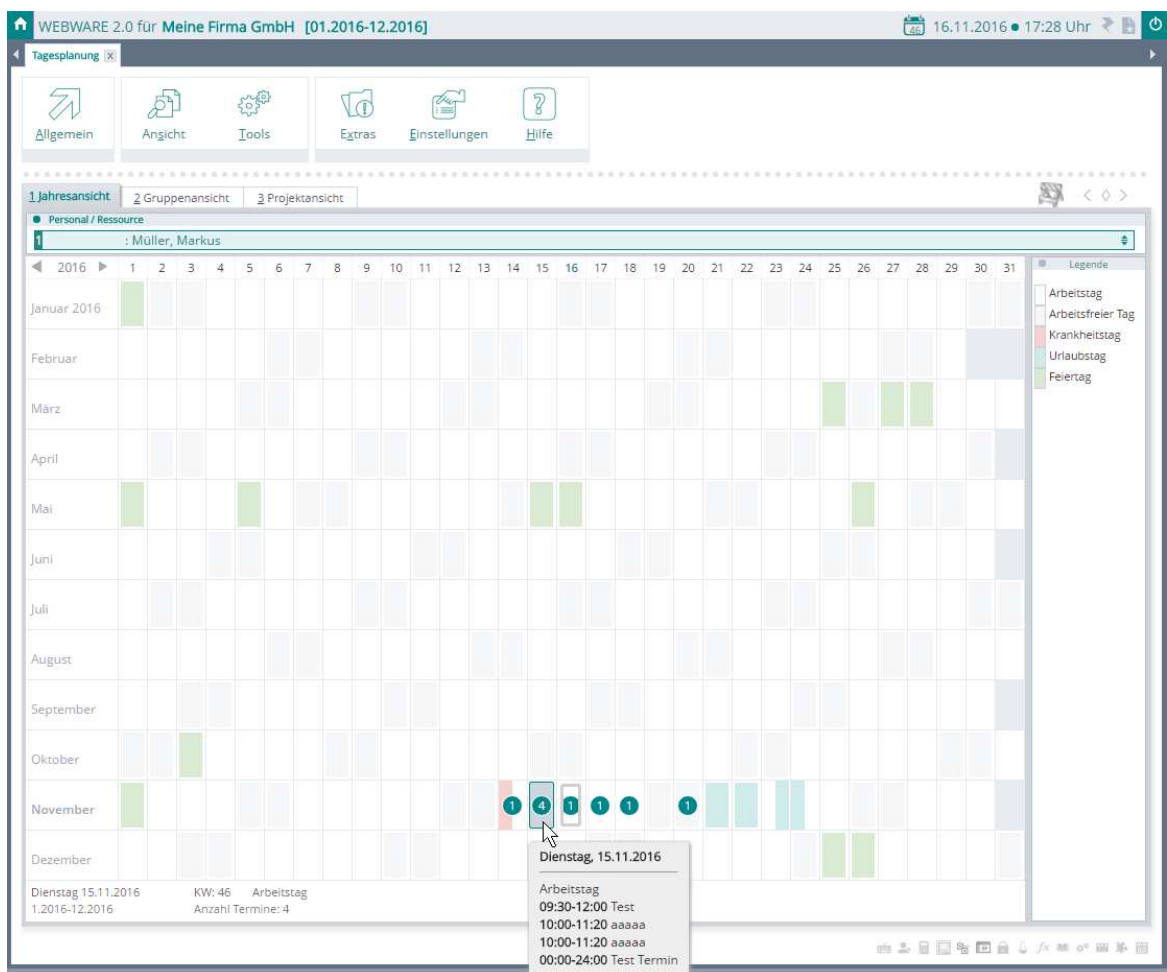


Wurde die Positionsnotiz in den Details der Belegposition verändert, so wurde diese beim zurückkehren direkt mit dem Text aus der Belegerfassung wieder überschrieben. Dies trat hauptsächlich bei Positionsnotizen von Textbausteinen auf.

#13855 Jahreskalender im Terminplaner ReDesign

REV: Beta-26455, WWF 2.x WW2215

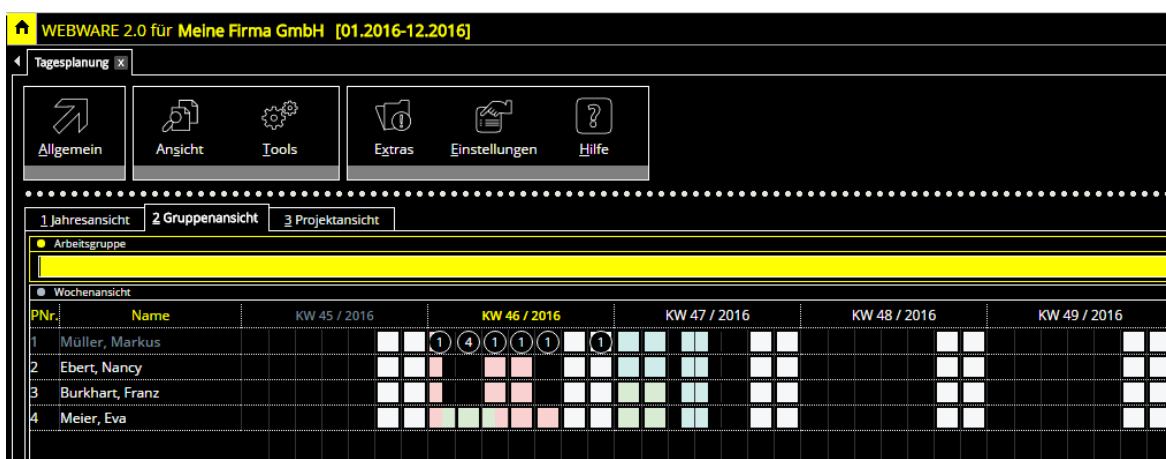
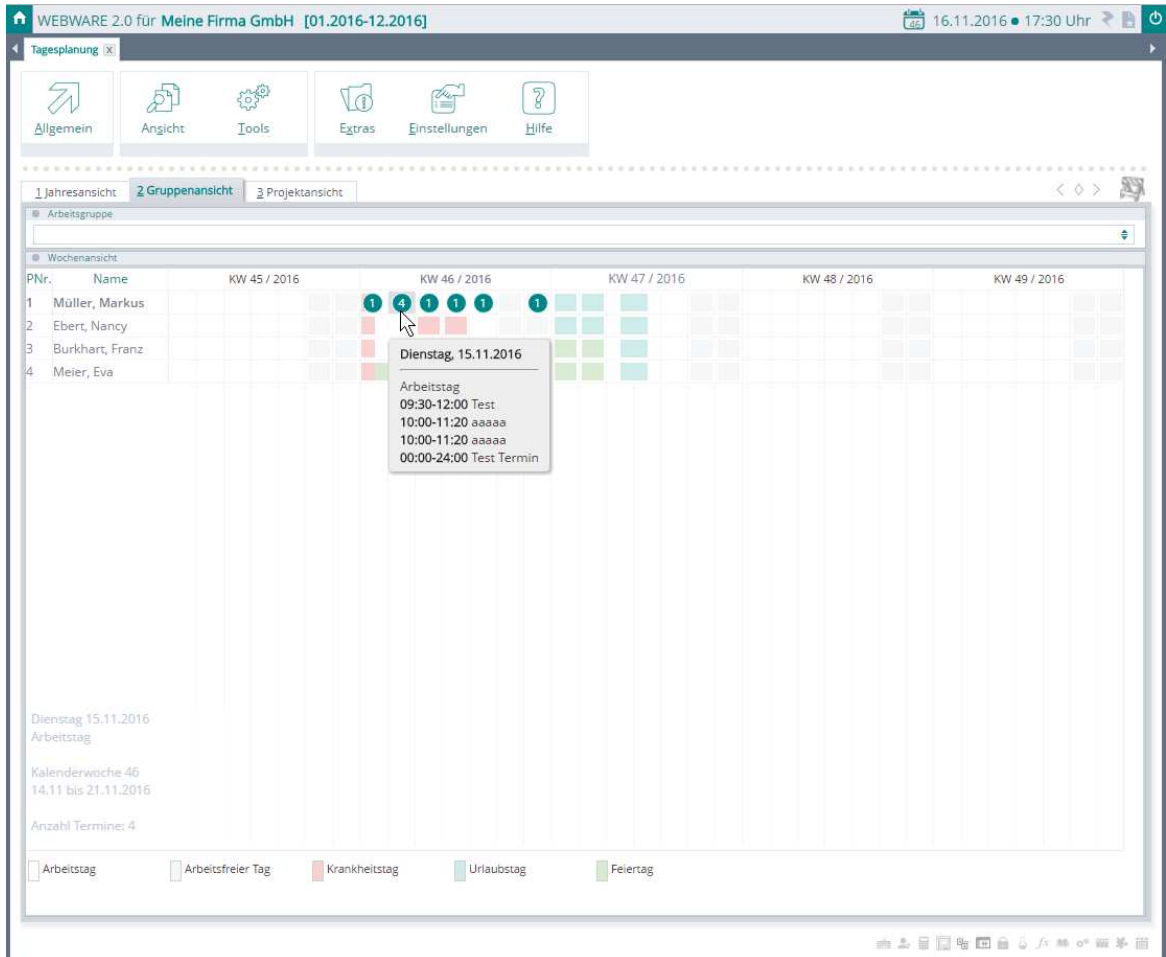
Hier wurde das Farblayout sowie die Schriften und Funktion an das neue WW 2.x Design angepasst.



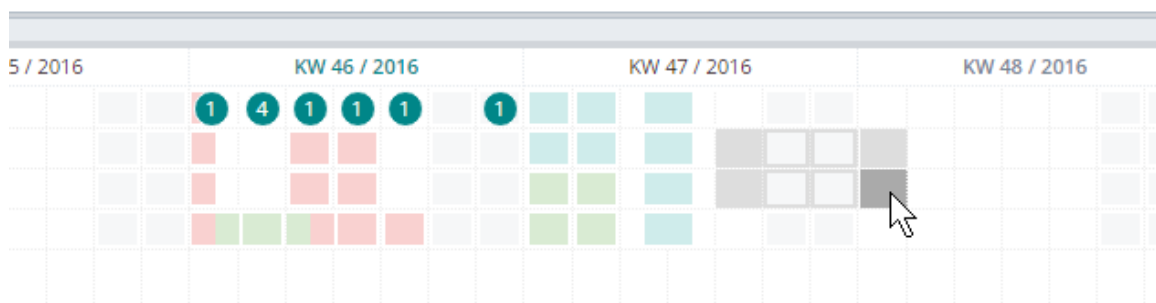
#13926 Gruppen/Projekt-Ansicht im Terminplaner ReDesign

REV: Beta-26455, WWF 2.x WW2215

Hier wurde das Layout sowie die Funktionen angepasst.



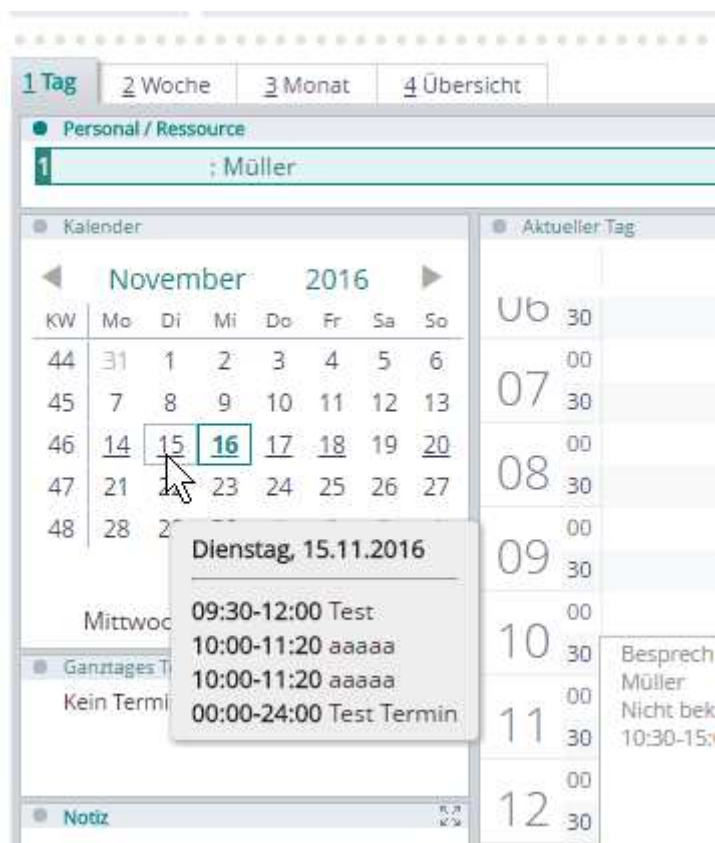
Bei Markierung / Bereichsauswahl mit der Maus werden die entsprechenden Felder Grau hinterlegt,



#21810 Tagesplaner Monatskalender

REV: Beta 26455, WWF 2.x WW/2215

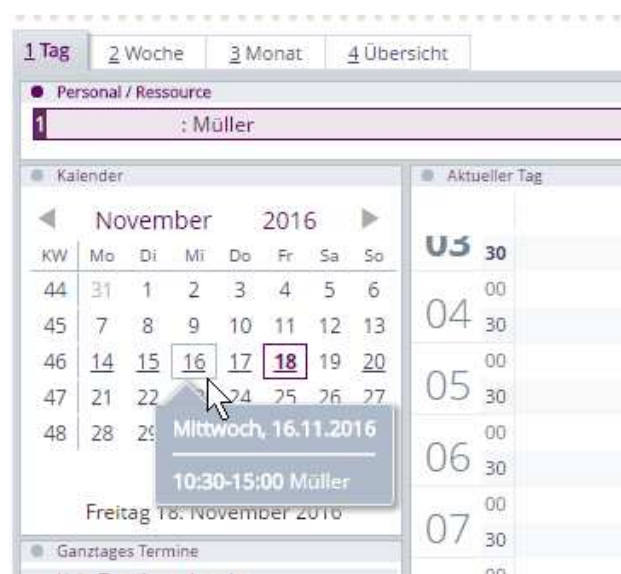
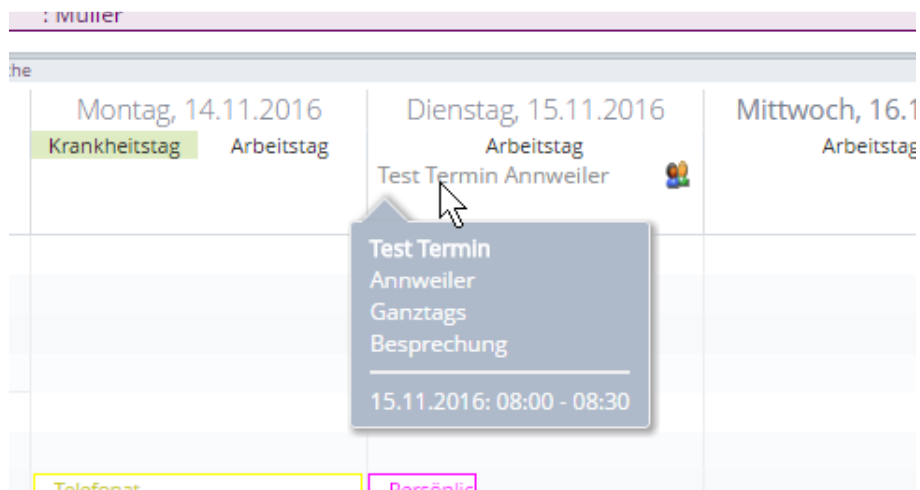
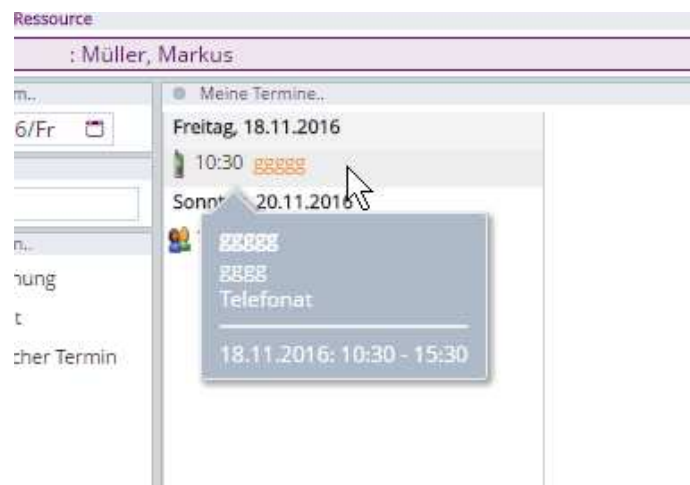
Tage die einen Termin haben werden bereits seit ein paar Wochen unterstrichen angezeigt wenn an dem Tag ein oder mehrere Termine sind. Neu ist das dann bei Maus-Over Tooltip die Termine aufgelistet werden.



#21971 Tooltip im Termin/Planer Bereich

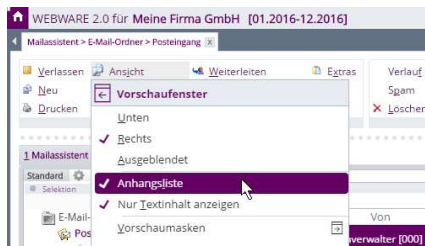
REV: WWF 2.x WW2216, Beta-26547

Die Tooltips im Termin- und Planer Bereich wurden die Tooltips erweitert und angepasst.

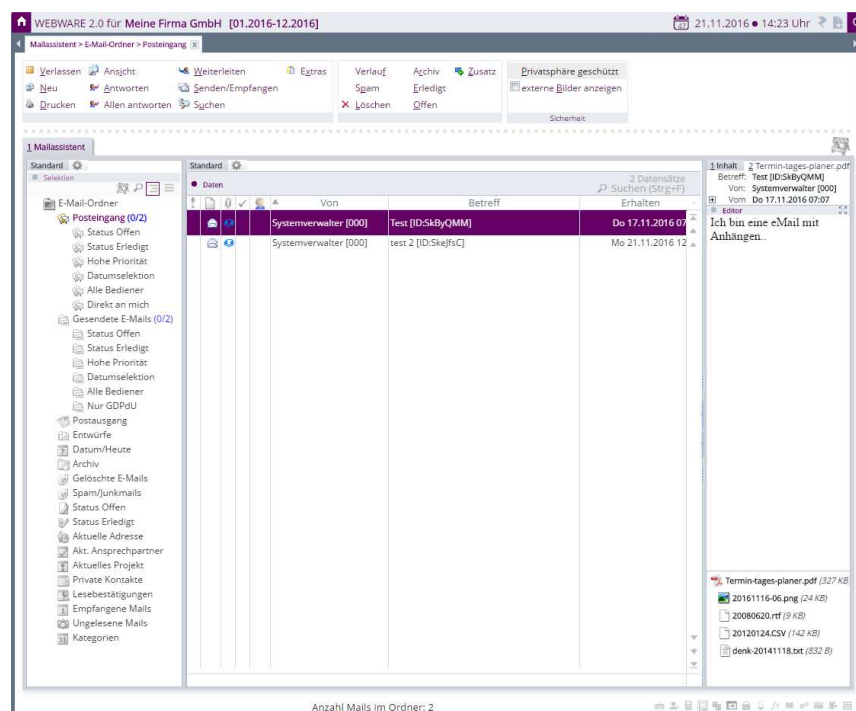
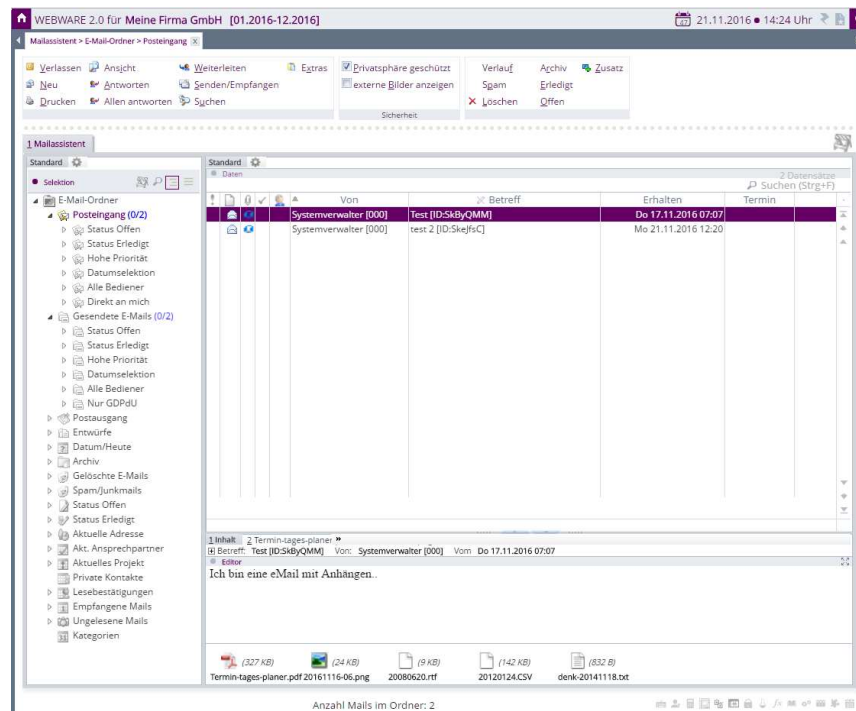


#17134 Mail-Anhangliste in Mailassitent anzeigen

REV: Beta-26585, WWF 2.x WW2216



Wird die Anhangliste im Mailassitent aktiviert so wird je nach Position der Mailvorschau, eine Anhangliste eingeblendet.

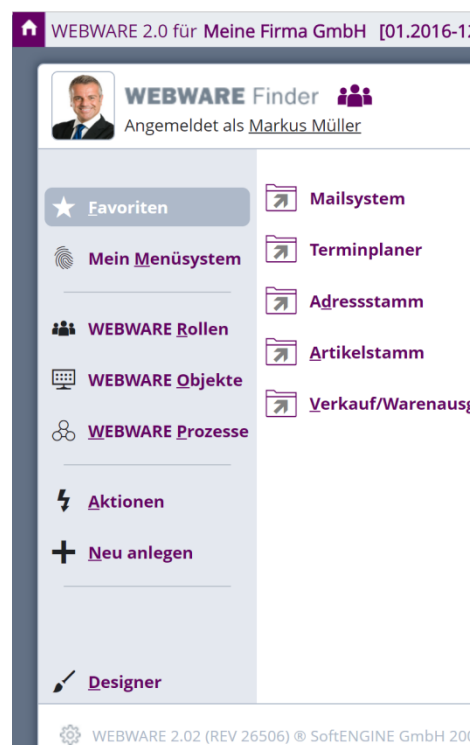


#21879 WW-Finder Menüproblem bei maximalen Zoom

REV: WWF 2.x WW2216



Wurde der Anzeige-Zomm auf Maximal gestellt, so wurde unter Umständen der letzte Eintrag im WW-Finder Menü nicht mehr angezeigt. (Beispiel Designer wurde nicht angezeigt.)



#20546 Aktualisierung von Karteireiter Texten

REV: Beta-26600, Patch-26601, WWF 2.x WW2217

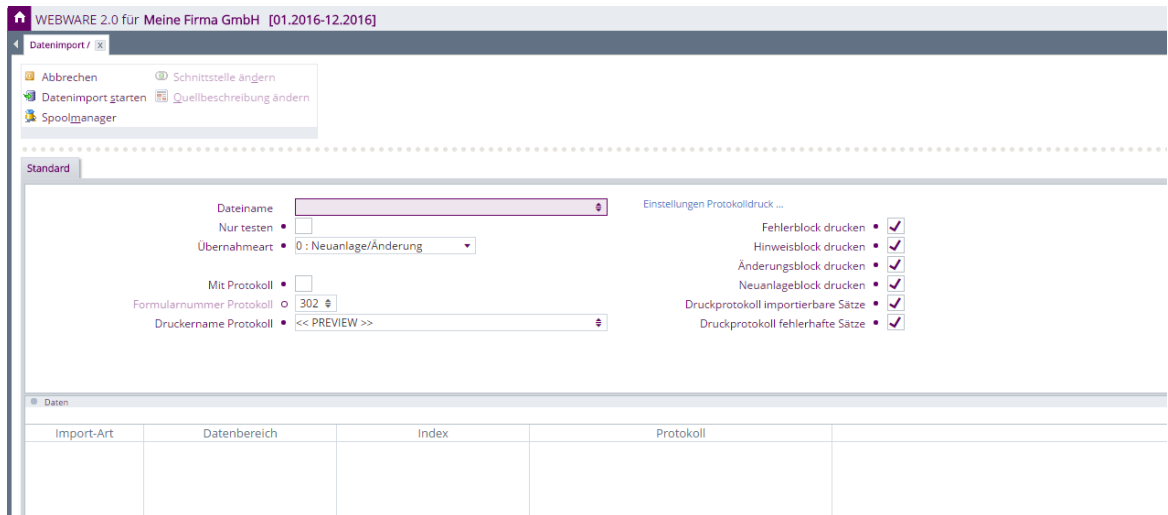
Wurden die Texte für Karteireiter, nach der Erstellung verändert, so wurden diese Texte nicht in der Anwendung aktualisiert.



#21817 Import/Export Maske angepasst

REV: Beta-26605, Patch-26606

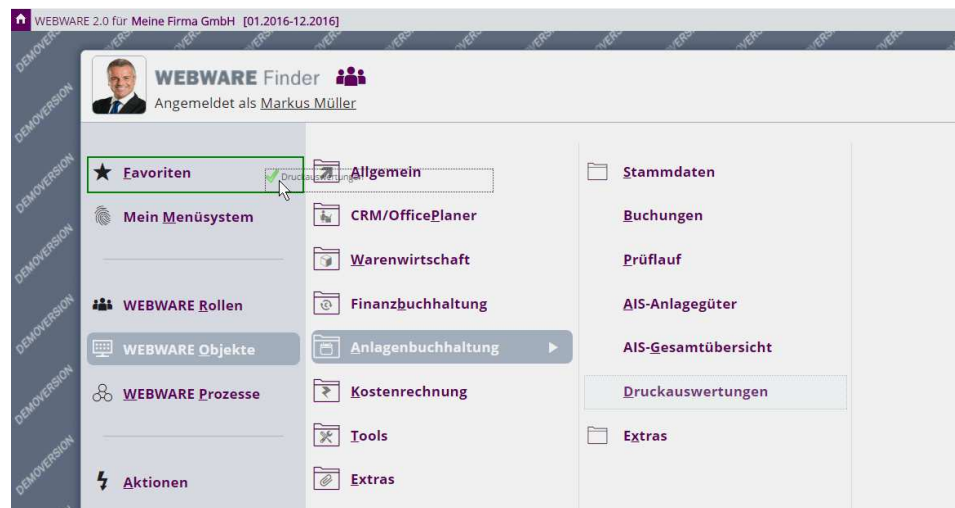
Hier wurde die Import/Export Maske für die WEBWARE 2.x korrigiert.



#21879 Finder Skalierung Drag&Drop

REV: WWF 2.x WW2218

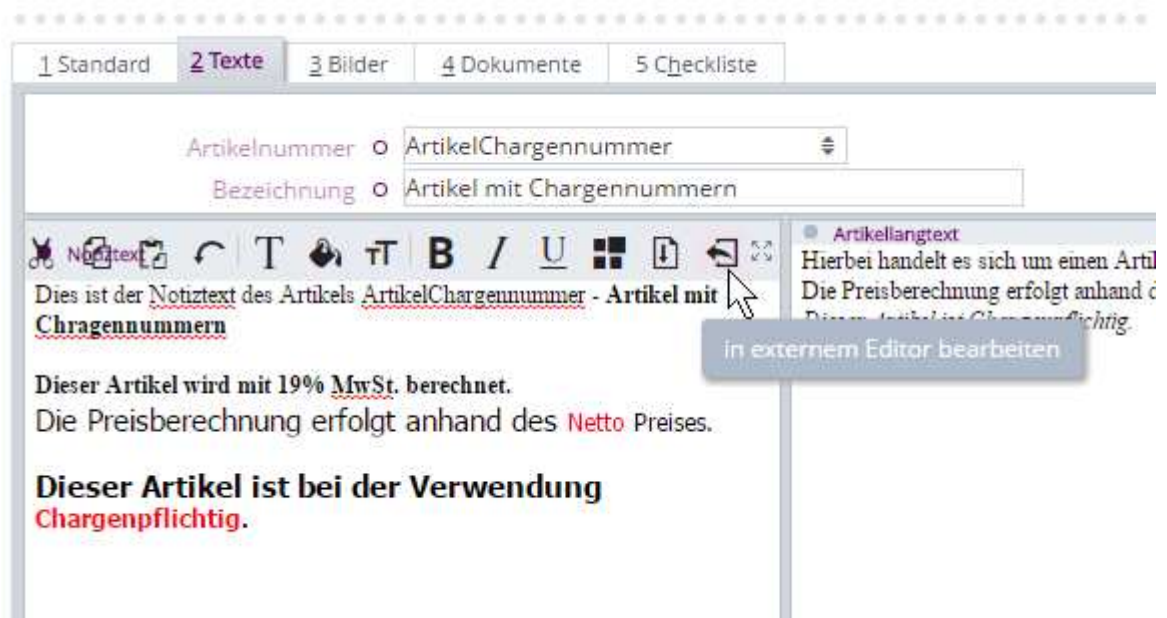
Durch die neue Skalierungs-Funktion im WEBWARE Finder kam es zu dem Problem das der Drag&Drop von Menüpunkten sowie Suchergebnissen in die Favoriten nicht mehr funktionierte.



#21904 Langtexte in externem Editor bearbeiten

REV: Beta-26618, WWS: 12672, WWF WW2218

Es ist nun möglich Langtexte, bei angebundenem WEBWARE Client Communicator in einem externen Editor auf dem Client zu Bearbeiten, sowie den geänderten Text nach Schließen des externen Editors in den Langtext in der WEBWARE wieder zu übernehmen.

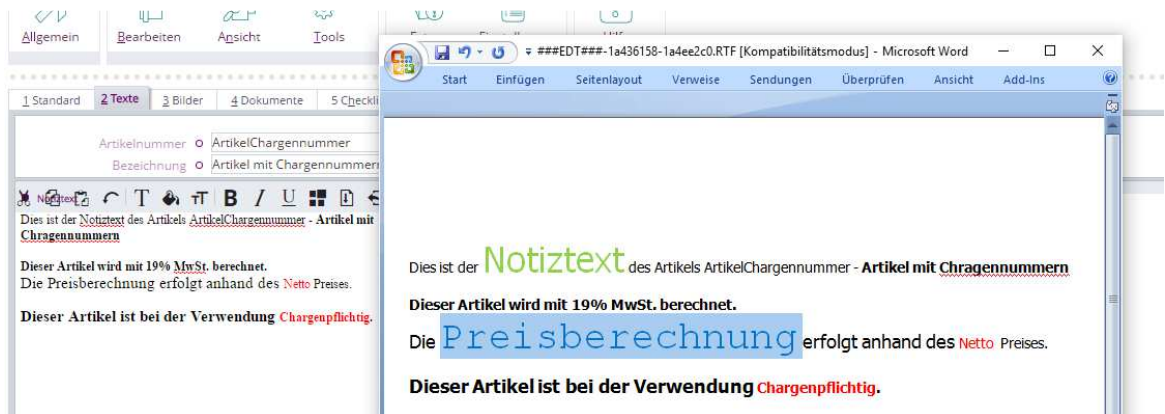


Hat der Benutzer keine WEBWARE Client Communicator installiert, erhält er einen Hinweis das er diesen aus dem Bereich "Meine Daten" installieren kann.

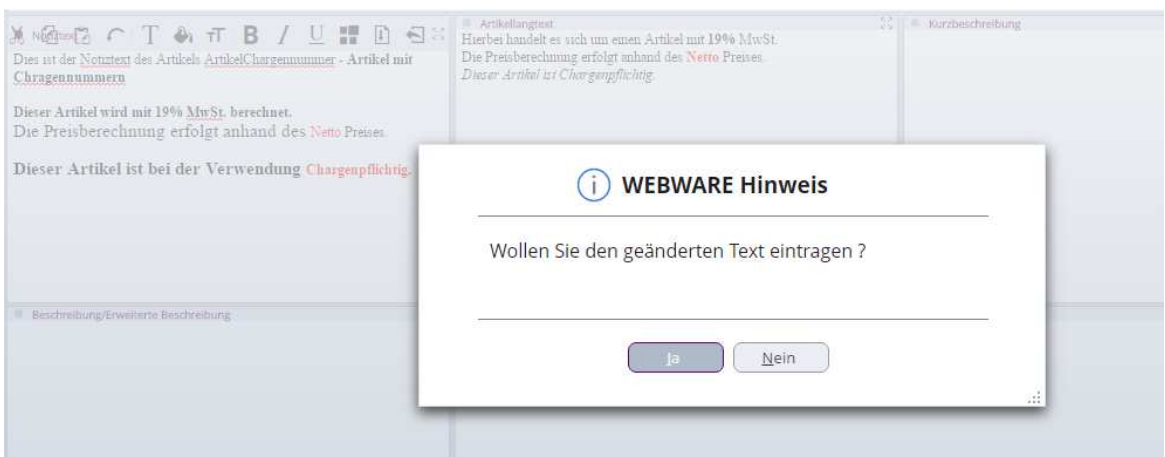


Ist jedoch ein WEBWARE Client-Communicator verfügbar, so wird der aktuelle Inhalt des Langtextes zum Client-Rechner übertragen und dort das zugehörige Editierprogramm gestartet. Dabei wird anhand des Inhaltes (RTF/Text/HTML) eine Datei mit entsprechender Endung (.RTF, .TXT, .HTM) erzeugt und das Programm auf dem Client gestartet welches dort als Standardprogramm hinterlegt ist.

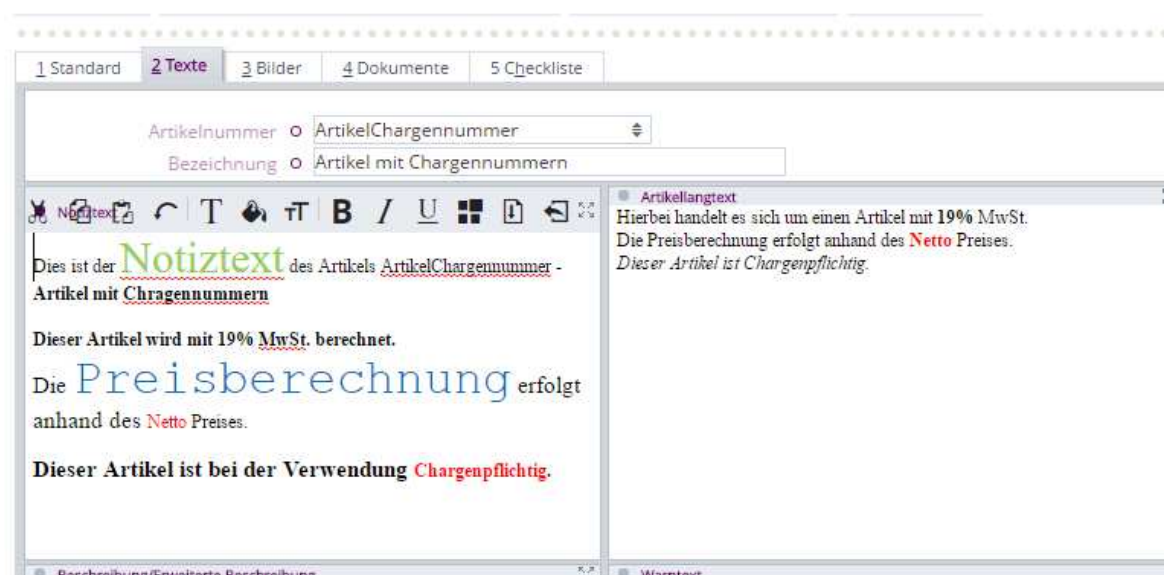
Hier im Beispiel wird der Langtextinhalt als RTF zum Client übertragen und dort mit Word bearbeitet.



Wird der Text geändert und der externe Editor verlassen, so erscheint in der WEBWARE eine Abfrage, ob der geänderte Text übernommen werden soll.



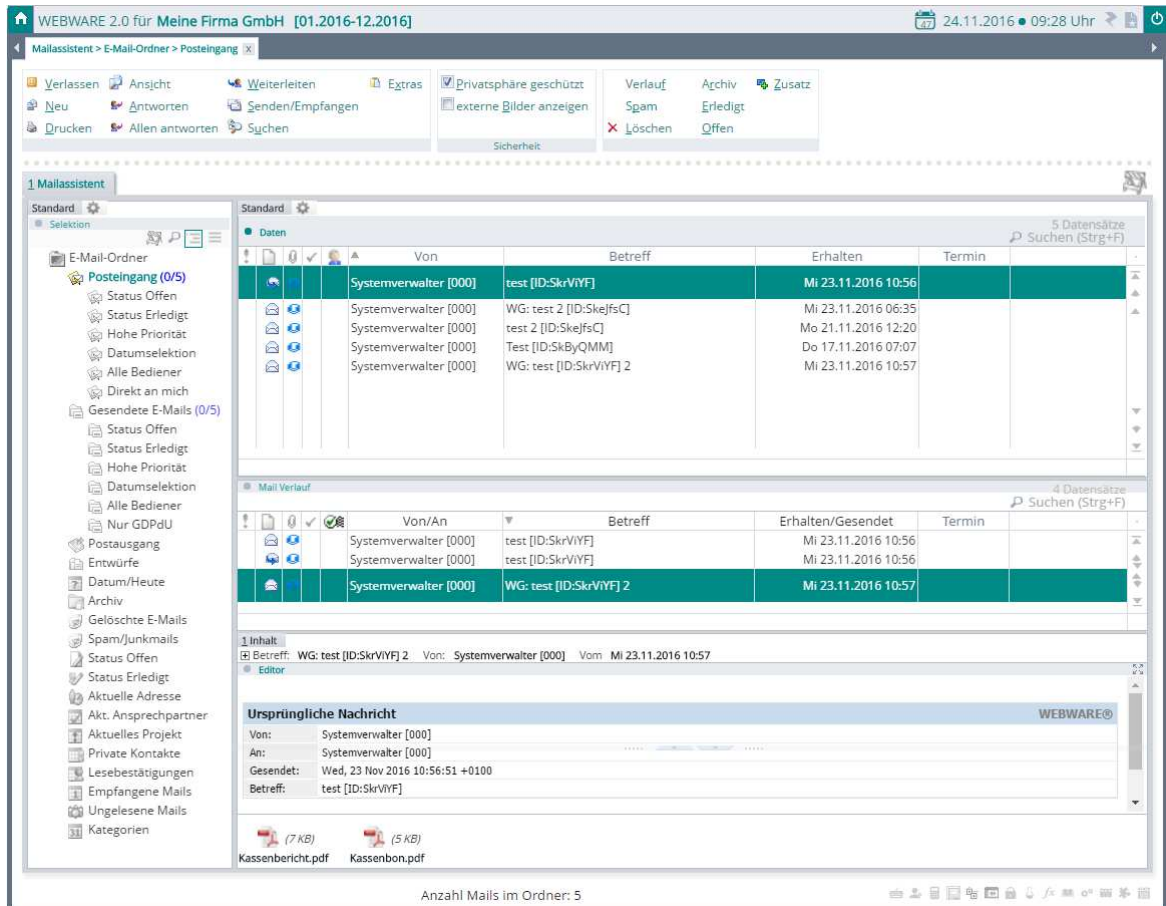
Wird diese mit Ja beantwortet wird der geänderte Langtext im Editor eingetragen und kann von dort verändert oder gespeichert werden.



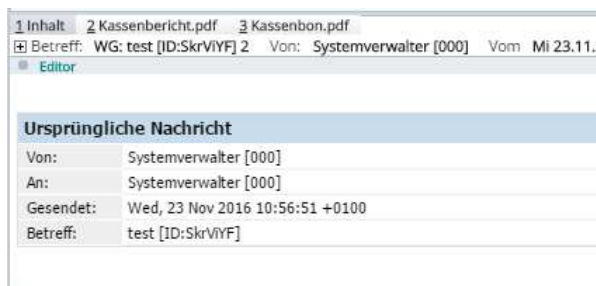
#21109 Mail-System Verlauftabelle

REV: Beta-26661

Bei der Verwendung der Verlauftabelle (F3) wurde diese nicht korrekt aktualisiert, sowie nicht die korrekten eMails in der Vorschau angezeigt. Ebenso wurde hier ein Fehler behoben da bei aktiver Verlauftabelle sowie Mailvorschau auf der rechten Seite die Verlauftabelle die Mailvorschau überdeckte.



Ist die Anzeige der Anhangliste aktiviert, so werden die Anhänge nicht mehr im Karteireiter angezeigt.



Ohne Anhangliste



Mit Anhangliste

Hier die Ansicht mit Verlauftabelle und Mailvorschau auf der rechten Seite.

WEBWARE 2.0 für Meine Firma GmbH [01.2016-12.2016] 24.11.2016 09:32 Uhr

Mailassistent > E-Mail-Ordner > Posteingang

Verlassen Ansicht Weiterleiten Extras Privatsphäre geschützt Verlauf Archiv Zusatz
 Neu Antworten Senden/Empfangen externe Bilder anzeigen Spam Erledigt
 Drucken Allen antworten Suchen Löschen Offen

1 Mailassistent

Standard

Posteingang (0/5)
 Status Offen
 Status Erledigt
 Hohe Priorität
 Datumselektion
 Alle Bediener
 Direkt an mich
 Gesendete E-Mails (0/5)
 Status Offen
 Status Erledigt
 Hohe Priorität
 Datumselektion
 Alle Bediener
 Nur GDPdU
 Postausgang
 Entwürfe
 Datum/Heute
 Archiv
 Geloschte E-Mails
 Spam/Junkmails
 Status Erledigt
 Aktuelle Adresse
 Akt. Ansprechpartner
 Aktuelles Projekt
 Private Kontakte
 Lesebestätigungen
 Empfangene Mails
 Ungelesene Mails
 Kategorien

Daten

	Von	Betreff	Erhalten	Termin
	Systemverwalter [000]	test [ID:SkriVVF]	Mi 23.11.2016 10:56	
	Systemverwalter [000]	WG: test 2 [ID:SkelfsC]	Mi 23.11.2016 06:35	
	Systemverwalter [000]	test 2 [ID:SkelfsC]	Mo 21.11.2016 12:20	
	Systemverwalter [000]	Test [ID:SkByQMM]	Do 17.11.2016 07:07	
	Systemverwalter [000]	WG: test [ID:SkriVVF] 2	Mi 23.11.2016 10:57	

Mail Verlauf

	Von/An	Betreff	Erhalten/Gesendet	Termin
	Systemverwalter [000]	test 2 [ID:SkelfsC]	Mo 21.11.2016 12:20	
	Systemverwalter [000]	test 2 [ID:SkelfsC]	Mo 21.11.2016 12:20	
	Systemverwalter [000]	test 2 [ID:SkelfsC]	Mo 21.11.2016 12:20	
	Systemverwalter [000]	WG: test 2 [ID:SkelfsC]	Mi 23.11.2016 06:35	

1 Inhalt

Betreff: test 2 [ID:SkelfsC]
 Von: Systemverwalter [000]
 Vom: Mo 21.11.2016 12:20

20161118-01.png (229 KB)
 20161117-02.png (72 KB)
 Termin-tages-planer.pdf (327 KB)

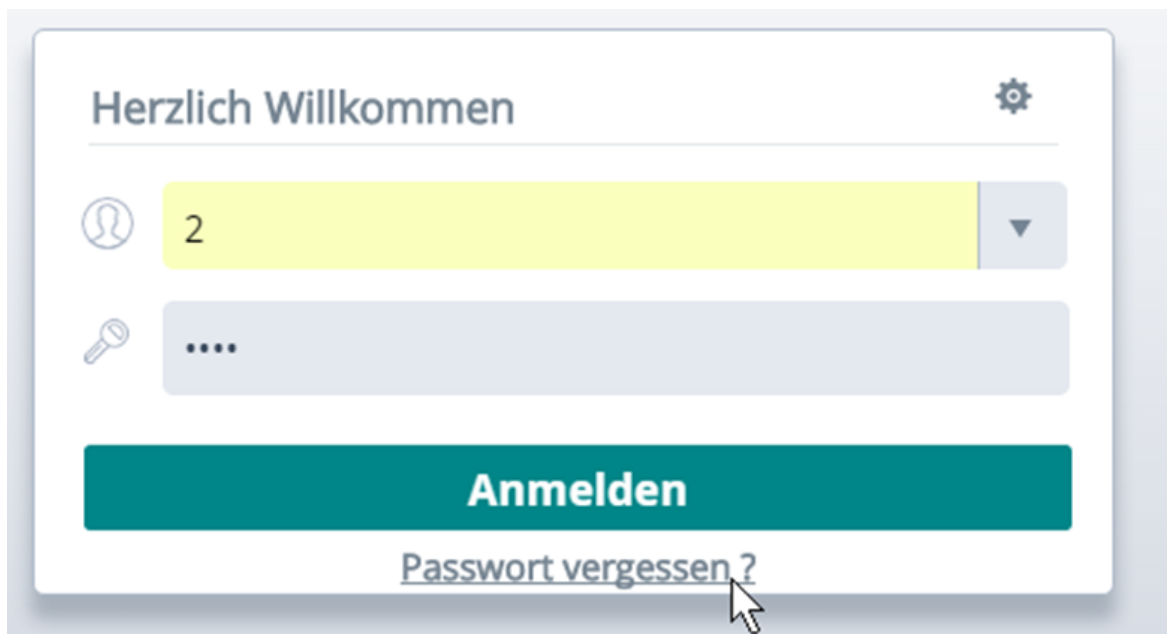
Anzahl Mails im Ordner: 5

Release vom 28.10.2016

#21352 WW 2.x Passwort Reset

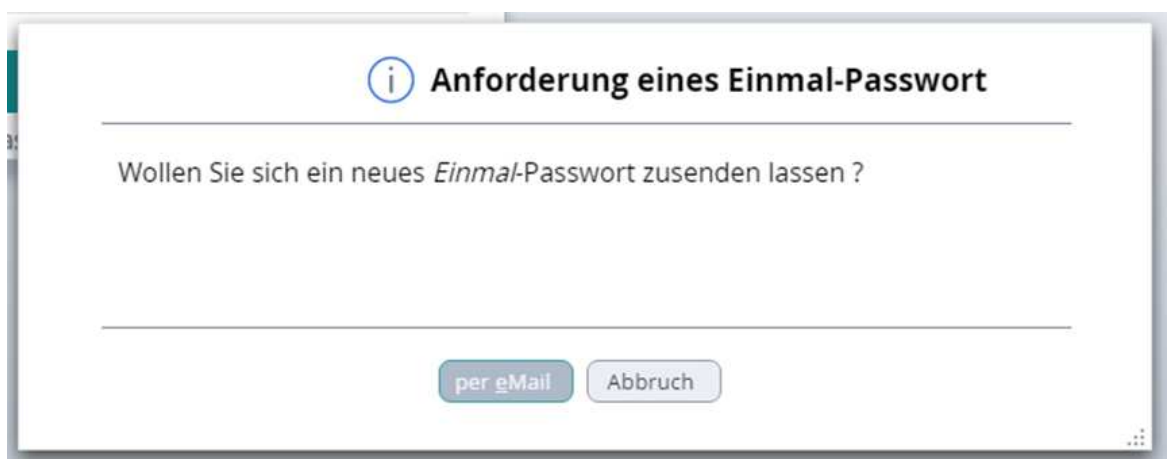
REV: WWS 12658

Hier wurde eine Korrektur im WEBWARE-Server eingebaut damit die Passwort-Reset Funktion auch in der WEBWARE 2.0x verfügbar ist. Dabei wird bei aktiviertem Passwort-Reset und nach Falscheingabe des Passwortes unterhalb des "Anmelden" Knopfes ein Link "Passwort vergessen ?" eingeblendet.



The screenshot shows a login form titled "Herzlich Willkommen". It includes a user selection dropdown menu with the number "2" and a password input field with masked characters "....". Below the password field is a large teal button labeled "Anmelden". Directly beneath the "Anmelden" button is a blue, underlined link that reads "Passwort vergessen ?". A mouse cursor is pointing at this link.

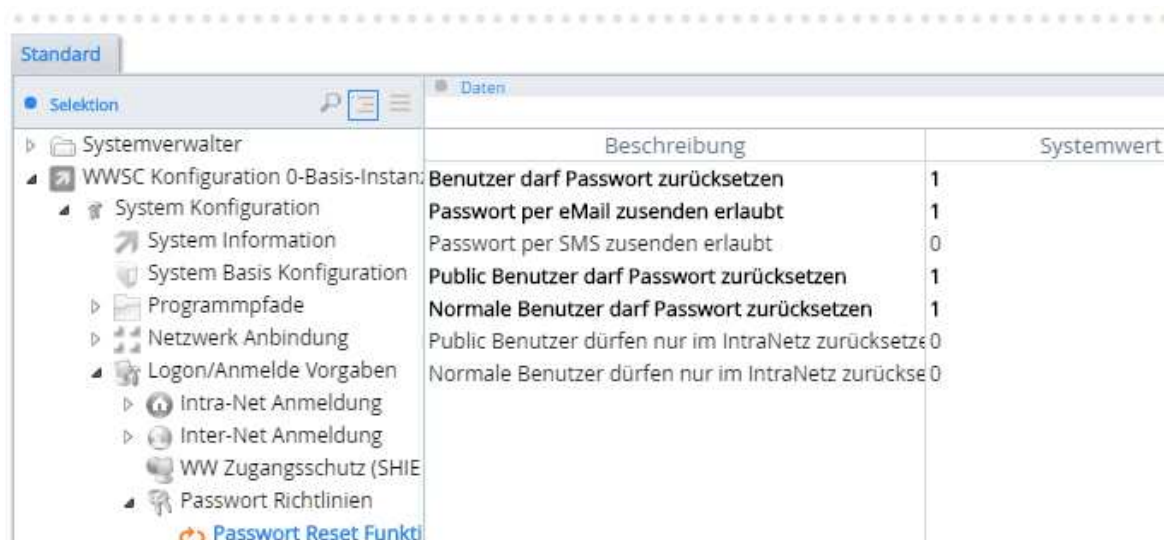
Nach Klick auf diesen erscheint ein Abfrage ob ein neues Einmal-Passwort per eMail zugesendet werden soll.



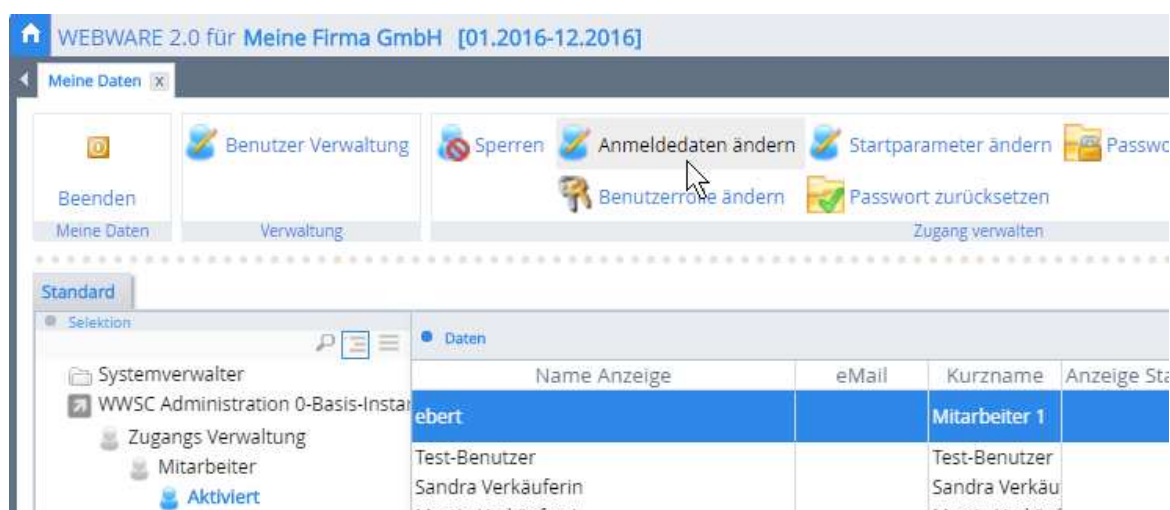
The screenshot shows a dialog box titled "Anforderung eines Einmal-Passwort" with an information icon. The text inside asks: "Wollen Sie sich ein neues *Einmal*-Passwort zusenden lassen ?". At the bottom of the dialog are two buttons: "per eMail" and "Abbruch".

Als Voraussetzung muss zuvor im Bereich System-Cockpit > Konfiguration > Logon/Anmelde Vorgaben > Passwort Reset diese Funktion aktiviert werden.

Dabei kann die Funktion auf Intranet beschränkt werden, sowie abhängig von Internen und Öffentlichen Benutzern aktiviert werden.



Wichtig ist das hierfür dass Messaging-Sub-System der WEBWARE konfiguriert ist sowie bei Benutzer (intern oder öffentlich) eine eMail-Adresse unter System-Cockpit > Administration > Zugangs Verwaltung angelegt wurde.



#21348 HTML/Text Mail Problem

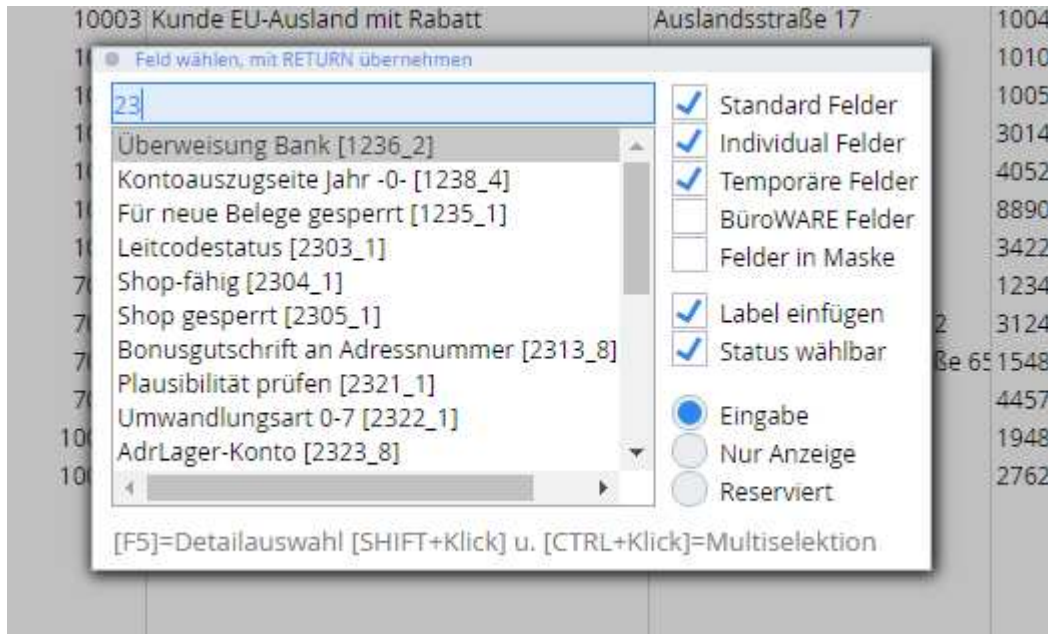
REV: Beta-25396, Patch-25397

Durch einen Programmfehler konnte es vorkommen das eMails die im Format HTML erfasst wurden, zwar mit HTML versendet wurde, diese dann aber als Text eMail markiert waren und daher der Empfänger den reinen HTML-Code angezeigt bekam.

#20361 Masken-Center F5-Auswahl

REV: WWF 2.x WW2201

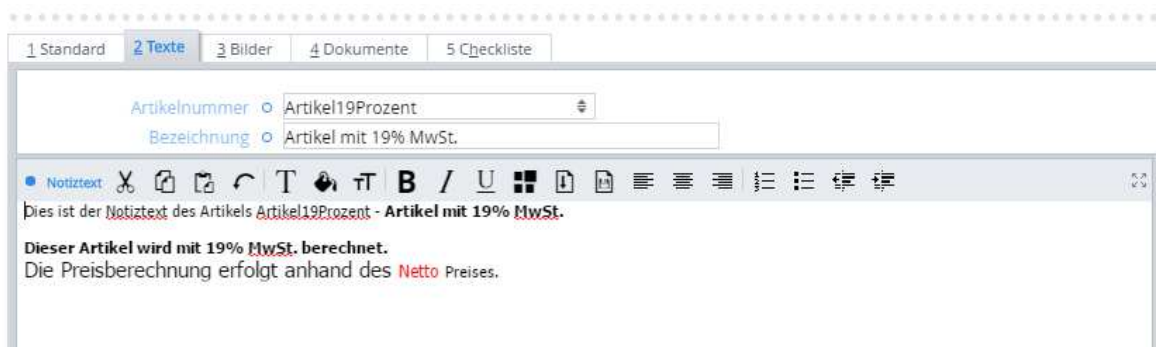
Hier wird der Dialog nun breiter gezeichnet, so wie bei Eingabe von Positionswerten auch der Trenn-String '_' berücksichtigt.



#20628 HTML Editor Funktionen

REV: WWF 2.x WW2201, Beta-25409, Patch-25410

Bei Texten die als HTML vorgesehen sind, wird nun eine HTML-Toolbar angezeigt.



#20969 Einzelnen Dateien hochladen

REV: Beta-25427, Patch-25428, WWS 12659, WWF 2.x WW2202

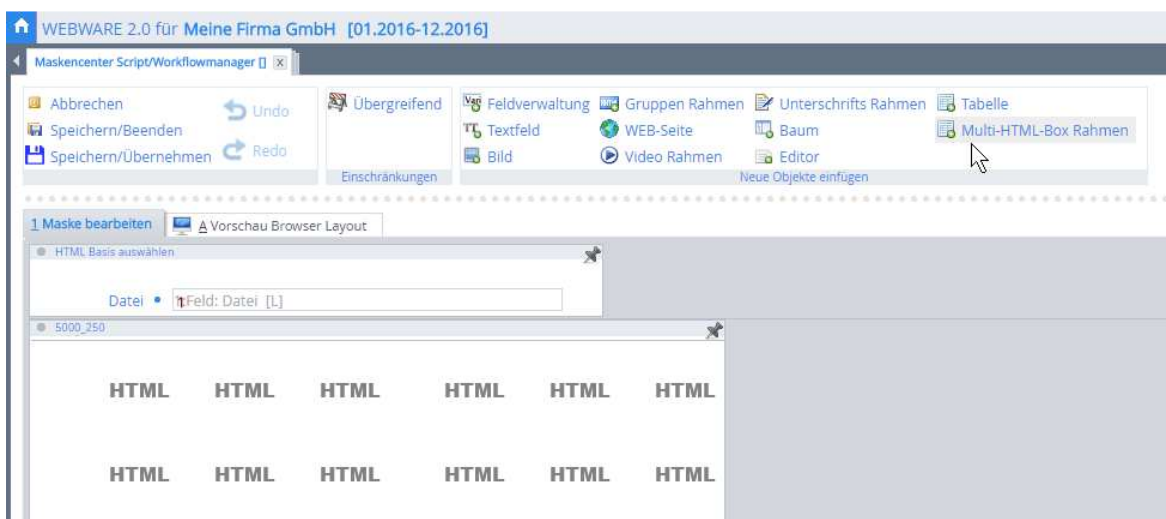
Hier wurde mit der GET_RELATION 3999 eine Funktion eingebaut um nur eine Datei hochzuladen. Hierzu wurde ebenfalls eine Erweiterung im WW-Server sowie im WW-Browserframework WWF eingebaut, wobei dort bei Auswahl einer Datei direkt diese übertragen wird, ohne zuvor extra den Knopf Ausführen drücken zu müssen.



#21022 HTML-Box Integration in WW 2.0x

REV: Beta-25341

Für die Umsetzung der BüroWARE HTML-Viewer Box wurde eine Erweiterung eingebaut die es erlaubt den Rahmen 203 nun auch im Masken-Center der WEBWARE zu verwenden.



#18608 Masken-Center Mehrfachauswahl

REV: WWF 2.x WW2202

Die Mehrfachauswahl von Eingabefeldern wurde optimiert. Es gibt aktuell die Möglichkeiten mit STRG-Taste oder mit SHIFT-Taste mehrere Elemente im WEBWARE Masken-Designer zu selektieren.

Bei STRG-Tasten Selektion wird immer nur das Element das gerade mit der gedrückten STRG-Taste angeklickt wurde hinzugefügt bzw. entfernt.

Bei der SHIFT-Tasten Selektion werden alle Elemente die zwischen dem zu Letzte selektierten Element und dem per gedrückter SHIFT-Taste hinzugefügten Element hinzugefügt, oder falls bereits selektiert, entfernt. Ist kein Element zu Beginn selektiert und es wird mit SHIFT-Klick auf einen Gruppenrahmen geklickt, so werden alle Eingabelemente des Gruppen-Rahmens hinzugefügt.

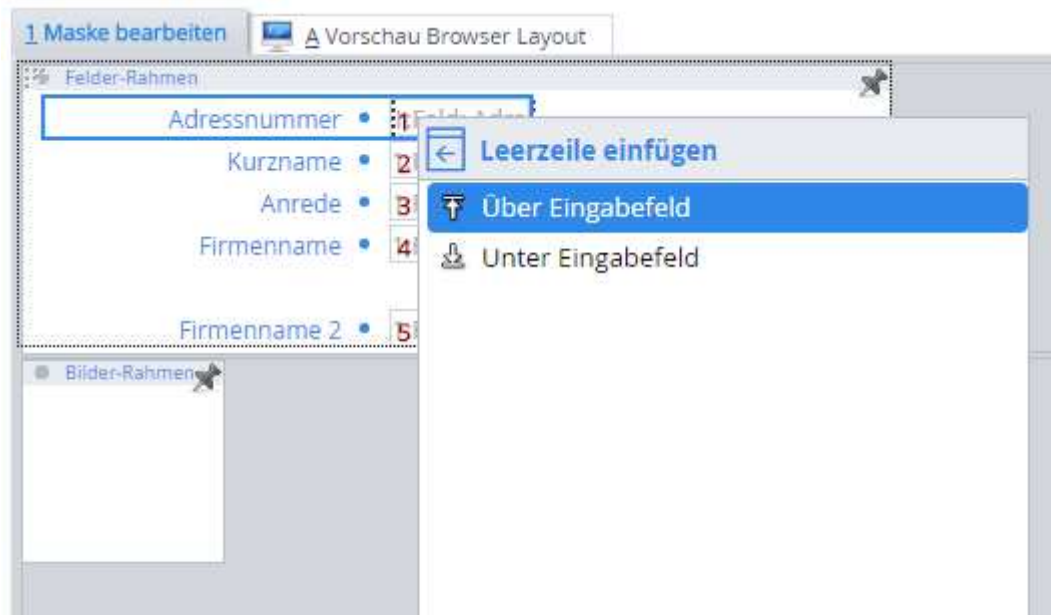
Neu ist nun das im Modus mit der Shift-Taste die Reihenfolge der Felder anhand der X/Y-Coordinanten optimiert wird. Wenn also wie im Beispiel oben die Tab-Reihenfolge (rote Zahlen) in einer Gruppe optimiert werden soll, so genügt nun ein SHIFT-Klick auf die Gruppe, und danach das Ausführen von

der Menü-Funktion **Tabposition setzen**, um die Reihenfolge in der Gruppe anhand der X/Y Positionen der Eingabefelder zu setzen.

Bei Selektion über Gruppengrenzen hinweg wird nun ebenfalls die X/Y Positionierung beachtet.

#20348 WEBWARE Masken-Center

REV: Beta-25437, Patch-25438



Hier kam es bei der neuen Funktion "Leerzeile einfügen" zu dem Problem das Rahmen teilweise verschoben wurden. Wie hier im Beispiel gezeigt wurde dabei der Rahmen falsch verschoben.



#20352 WEBWARE Masken-Center Einfügen neue Rahmen

REV: Beta-25451, Patch-25452

Beim Einfügen von neuen Rahmen wird nun der Rahmen automatisch vor versehentlichen Verschieben geschützt. Hierzu gibt es ein neues Zugriffsrecht mit dem dies gesteuert werden kann.

Zugriffsrecht WEBWARE, 32

Standard					
Daten					
ID	Zugriffsrecht	E	BA	000	
32	WEBWARE Masken-Designer Neue Rahmen mit Verschiebungssperre einfügen (WW2)			✓	

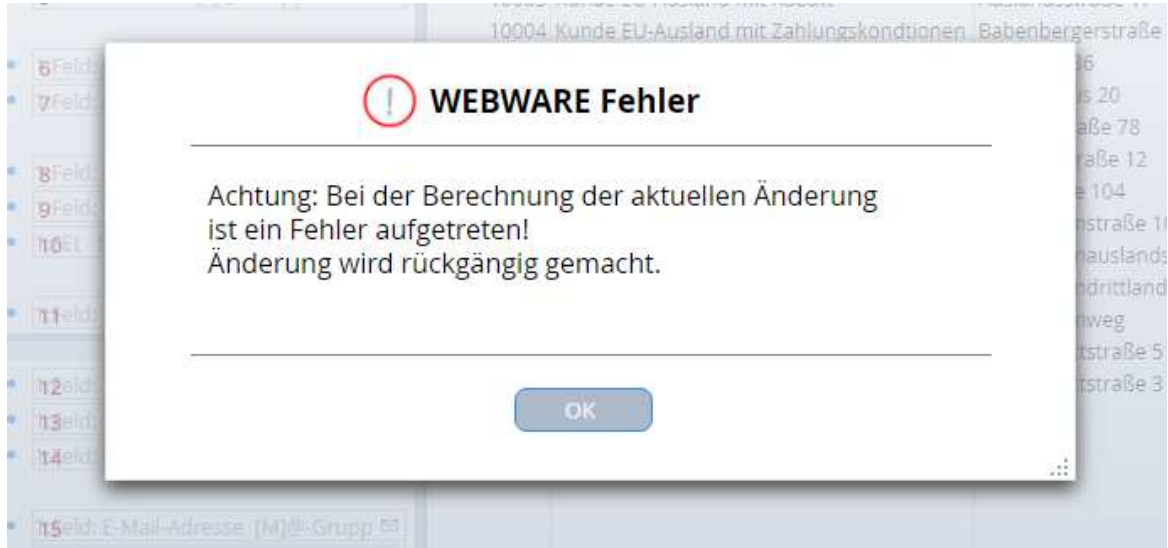
Dabei werden die Rahmen wie gewohnt mit einem Gelben Schloß-Symbol gekennzeichnet.

Wird nun ein Rahmen so geändert das ein oder mehrere "geschützte" Rahmen durch die Aktion verschoben werden, so wird eine Abfrage angezeigt ob die Verschiebung ausgeführt werden soll.

#20362 Masken-Center Fehler-Schutz

REV: Beta-25451, Patch-25452

Tritt bei der Berechnung der Positionen von Rahmen ein Fehler auf, so wird dieser nun abgefangen, ein Hinweis angezeigt und mit der letzten gültigen Positionierung weitergemacht.



Ein Fehler tritt zum Beispiel auf wenn die Anzahl maximaler Berechnungsvorgänge überschritten wird.

#13918 #13919 Wochen+Monatsansicht Terminplaner

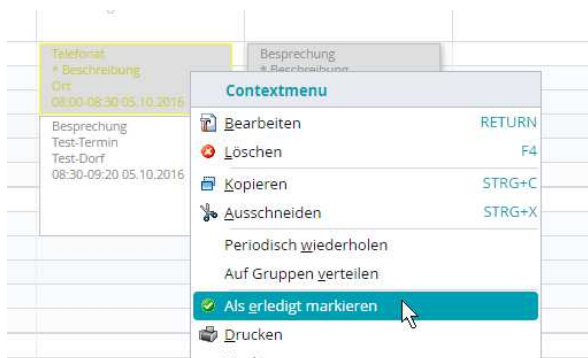
REV: Beta-25454

Hier wurden die Quick-Tools (Vor/Zurück/Heute) implementiert.



#21400 Terminplaner Termin erledigen

REV: Beta- 25490

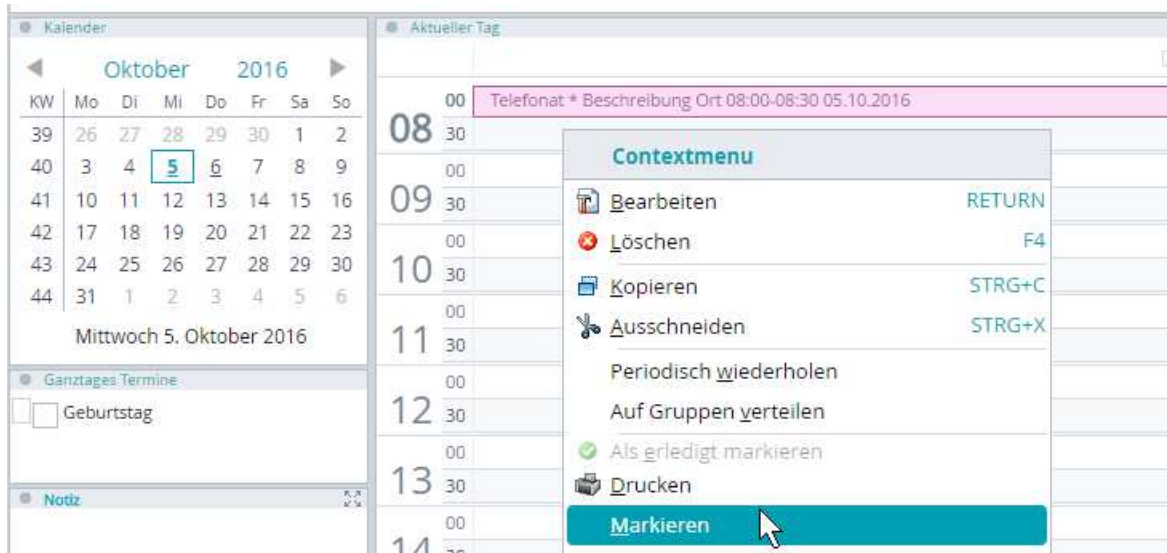


Wird ein Termin als Erledigt markiert, so wird diese nun sofort in der Oberfläche aktualisiert.

#21401 Terminplaner Markierfunktion

REV: Beta-25489

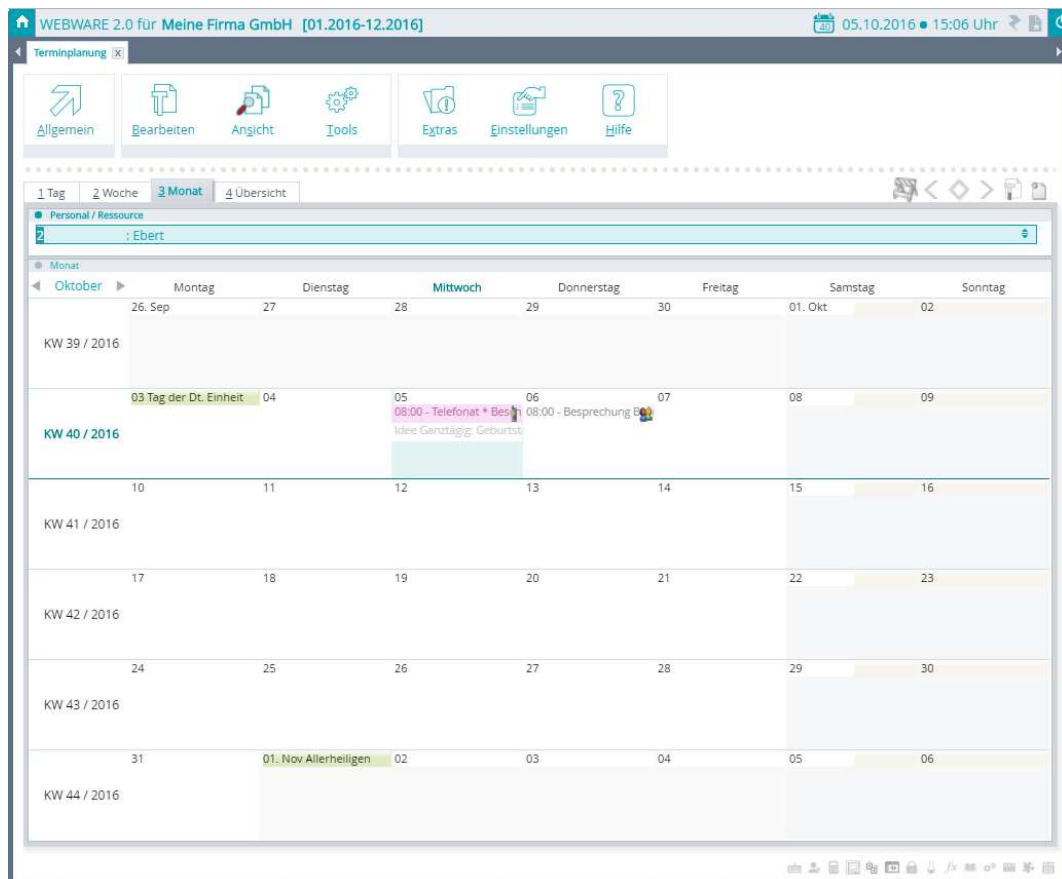
Hier wurde die Markierfunktion für Termine umgesetzt. Diese werden nun farblich "markiert" dargestellt.



#13917 Terminplaner Monatsansicht

REV: Beta-25489, WWF 2.x WW2202

Anpassung der Oberfläche an das WW 2.x Layout nach Vorgabe.



#20480 Verschieben von Mails

REV: Beta-25534, Patch-25536

Hier gab es ein Problem beim markieren von mehreren eMails bei Hauptspeichertabellen. Dabei wurden die falschen Satz-Nummern gemerkt so das bei Aktionen mit der Markierliste die falschen eMail's bearbeitet wurden.

Beispiel: Drag&Drop auf mehrere eMails wenn viele eMails vorhanden waren und die Selektion auf einer Seite > Seite 1 ausgeführt wurde.

#21415 WWCC Fehlerkorrektur beim Druck

REV: WWCC 1538

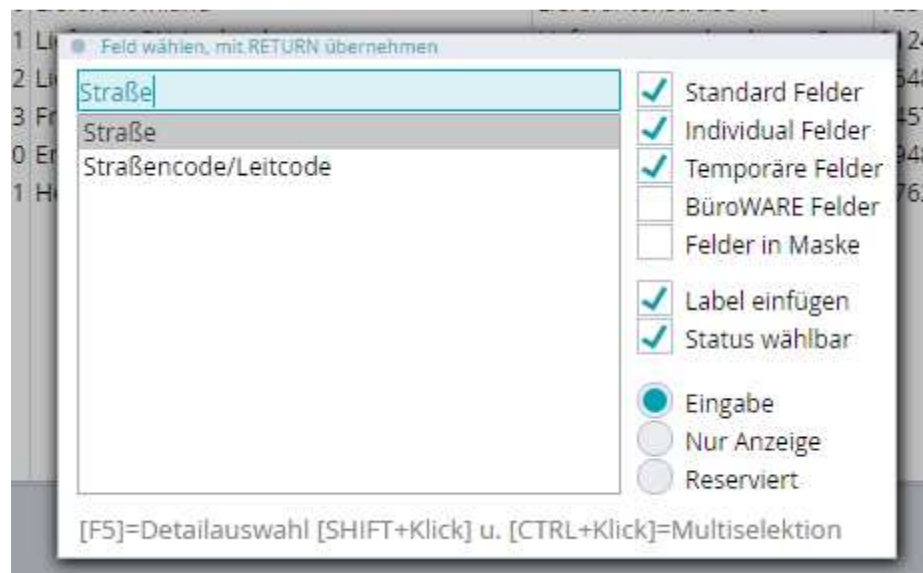
Hier wurde ein Fehler behoben wenn im Benutzer-Namen Leerzeichen waren. Der WWCC speichert vor dem Druck die zu druckende Datei im Dateisystem. Dabei wird ein Verzeichnis mit dem Benutzernamen angelegt. Hier kam es zu einem Problem wenn im Benutzernamen Leerzeichen drin waren.

#21452 Masken-Center Fokus Problem

REV: Beta-25580, Patch-25581, WWF 2.x WW2203

Beim Arbeiten mit der Schnellauswahl (F5) kam es zu dem Problem das der Fokus nicht auf dem aktuellen Masken-Center sondern noch auf dem aufrufenden Dialog, welcher den Masken-Center startete, blieb.

Dadurch wurden Aktionen wie F5 bzw. ESC vom aufrufenden Dialog verarbeitet was Fehlerhaft war. Ebenso wurde die Cursor-Steuerung in Auswahlliste der F5-Schnellauswahl korrigiert.



#21066 WWCC Erkennung und Benennung lokale Drucker

REV: Beta-25591, Patch-26020

Bisher war die Festlegung von Client-Druckern die über einen WEBWARE Client-Communicator angebunden sind, nur mit Hilfe der genauen Vorgabe des Drucker-Schlüssels möglich. (Bspl: :WWCC-0028-P:gotomaxx PDFMAILER).

Neu ist nun, dass über 2 Zugriffsrechte nun steuerbar ist welcher Drucker-Name und Drucker-Anbindung verwendet wird.

Standard				
Daten				
ID	Zugriffsrecht	E	BA	000
24	WEBWARE Druck über WWCC verwende Druckereinstellung falls lokal verfügbar(WW)			
33	WEBWARE Druck über WWCC: Client-Drucker ohne WWCC-Kennung möglich (WW)			✓
34	WEBWARE Druck über WWCC: Client-Drucker haben Vorrang (WW)			✓

Bspl: Im RAR-System ist der gotomaxx PDFMailer Serverseitig installiert, sowie über den WEBWARE Client-Communicator (28) angebunden. In der Druckerauswahl erscheinen nun beide Drucker.

Druckerauswahl / Aktueller Bereich: Auswertung Wawi Formular - FMTFAAUS.000				
Verlassen (ESC)	Ansicht	Aktualisieren (F8)	Drucker auswählen (RETURN)	Prävi
1 Drucker				
Daten				
				Systemdrucker
gotomaxx PDFMAILER 6				
:WWCC-0028P:gotomaxx PDFMAILER 6				

Bisher war es nur möglich den über den WWCC angebundenen Drucker direkt mit der Kennung ":WWCC-0028P:gotomaxx PDFMAILER 6" anzusprechen. Da sich die Drucker-Kennung durch Neuinstallation eines WWCC's ändern kann, konnte es hier zu Problemen kommen.

Mit aktiviertem Zugriffsrecht WEBWARE,33 (Standard=An) kann der WWCC-Drucker auch mit der Angabe des normalen Druckernamen "gotomaxx PDFMAILER 6" angesprochen werden. Es wird dann in der Druckerliste des WWCC's geschaut ob ein Drucker mit diesem Treiber-Namen vorhanden ist und dieser verwendet.

Mit dem Zugriffsrecht WEBWARE,34 kann zusätzlich die Beeinflußt werden ob der gefundene Drucker vom WWCC Vorrang gegenüber im RAR-Server installierten Druckern.

Damit ist es zum Beispiel möglich einen Drucker als BED_DRUCKER zu Hinterlegen ohne sich dort auf einen installierten WWCC festlegen zu müssen.

#SE00031190 Standard-Drucker von WEBWARE CC

REV: Beta-25601, Patch-26021, WWS-12660, WWC-1545

Ab dieser Release ist es nun möglich mit der BüroWARE "<< STANDARD >>" bei angebundenem WEBWARE Client-Communicator (WWCC) auf den Standard-Drucker des Client-Rechners auszudrucken. Geben Sie hierzu beim Druckernamen die Kennung wie unten gezeigt an.

Ist ein Standard-Drucker am Client-Rechner definiert, so können Sie diesen in der Übersicht des WWCC unterhalb der Druckerauflistung sehen. (Lokaler Standard-Drucker..)

Der Druck wird dann bei Auswahl des Standard-Druckers bei verfügbaren Standard-Drucker eines angebundenen WWCC über diesen ausgedruckt.

Hierzu gibt es ein neues Zugriffsrecht WEBWARE,35 welches per Standard aktiviert wird. Ist dieses nicht aktiviert, so wird der WWCC-Standard Drucker nicht berücksichtigt.

Standard					
Daten					
ID	Zugriffsrecht	E	BA	000	
24	WEBWARE Druck über WWCC verwende Druckereinstellung falls lokal verfügbar(WW)				
33	WEBWARE Druck über WWCC: Client-Drucker ohne WWCC-Kennung möglich (WW)				✓
34	WEBWARE Druck über WWCC: Client-Drucker haben Vorrang (WW)				✓
35	WEBWARE Druck über WWCC: Client-Standard-Drucker als Standard verwenden (WW)				✓

#21397 Tages/Terminplaner Kontextmenü

REV: WWF 2.x WW2204

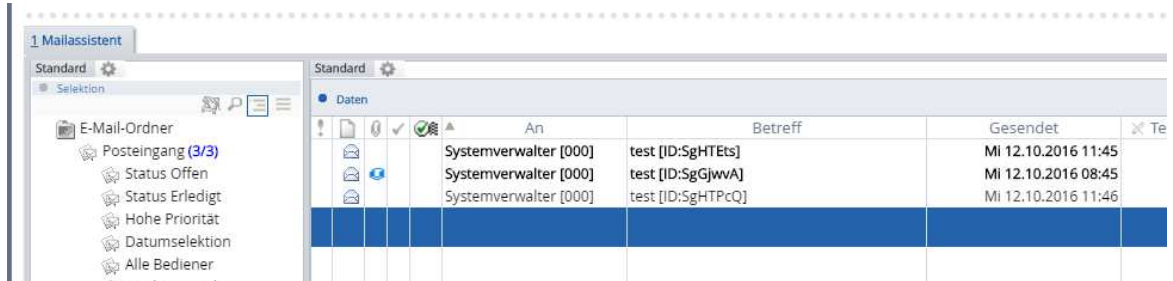
Hier wurde ein Problem mit der Positionierung und dem Einfügen von kopierten Terminen behoben.



#21531 Mailassistent Markierung für eMails

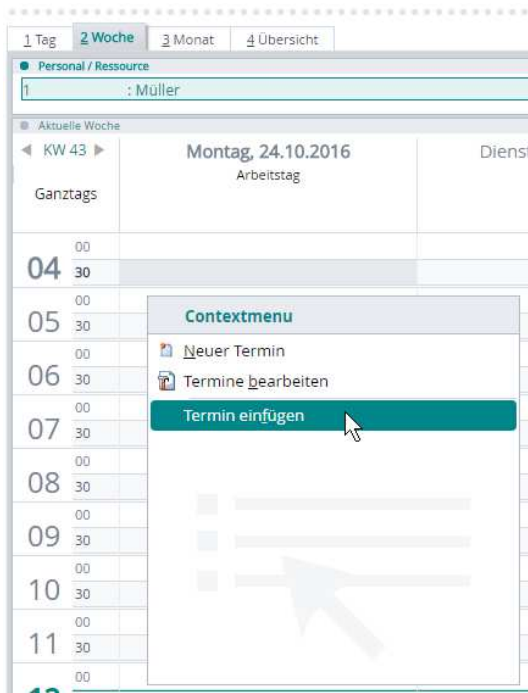
REV: Beta-25638, Patch-25639

Hier wurde eine Korrektur eingebaut, damit eMails die markiert sind (Plus-Taste..) erkennbar dargestellt werden.



Terminplaner kopieren von Terminen

REV: Beta-25634



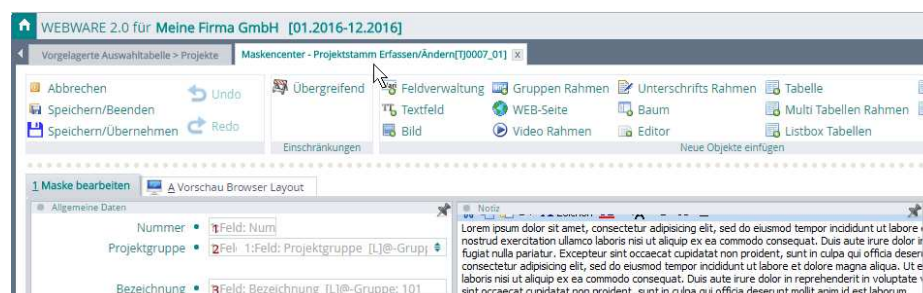
Wird ein Termin kopiert, so wird er nach dem Einfügen in der Zwischenablage belassen, so dass ein erneutes einkopieren möglich ist.

Wird ein Termin ausgeschnitten, so wird er nach dem Einfügen aus der Zwischenablage entfernt.

#21530 Masken-Center Title Fenster Tools

REV: Beta-21530, Patch-25643

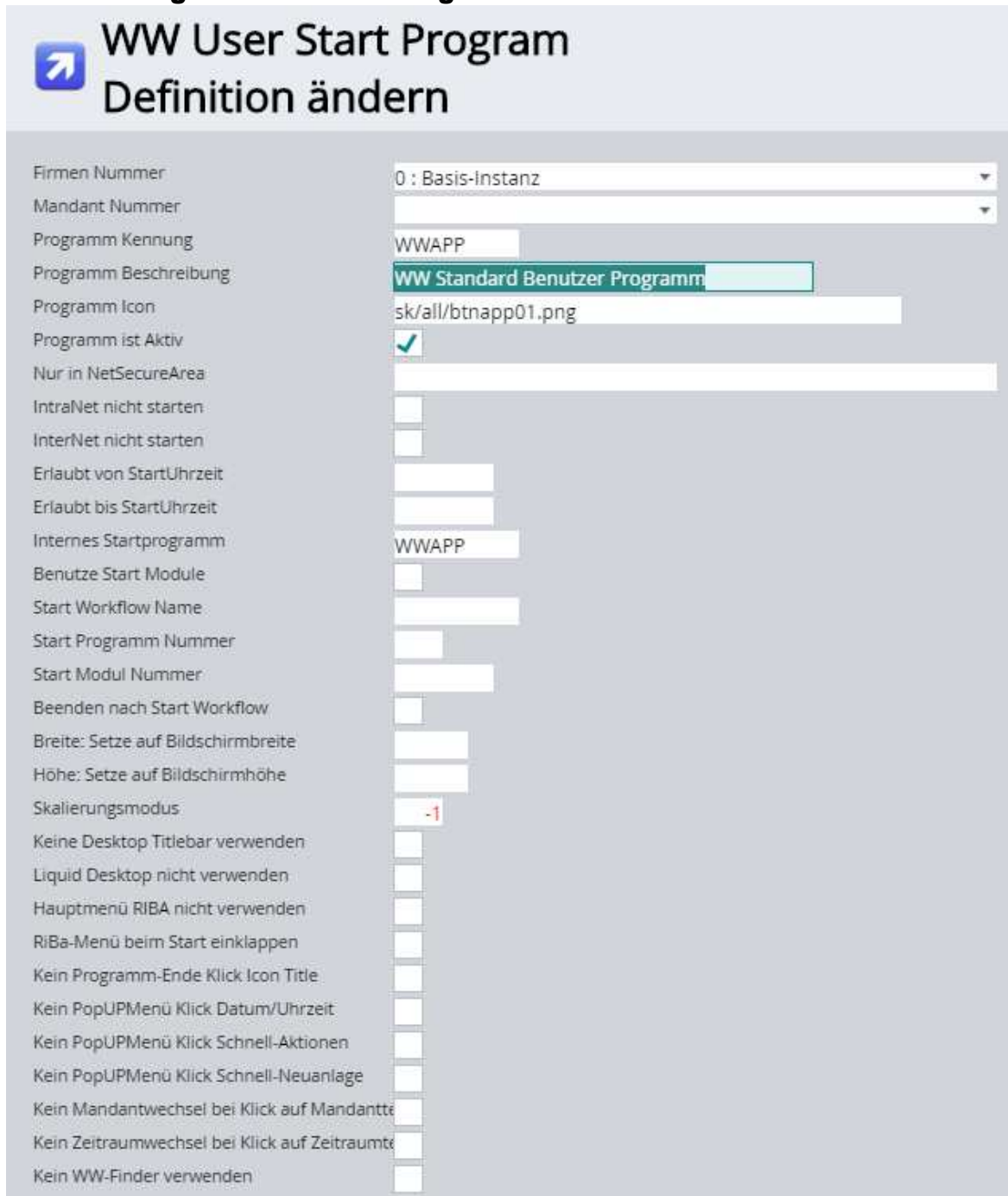
Hier wird nun der korrekte Fenster und Masken-Titel angezeigt



#17405 Programm-Modul Definitionen WW 2.x

REV: Beta-25678, Patch-25679, WWS-12661

Beschreibung der Parameter Programm-Moduldefinition WW 2.x



Firmen Nummer	0 : Basis-Instanz
Mandant Nummer	
Programm Kennung	WWAPP
Programm Beschreibung	WW Standard Benutzer Programm
Programm Icon	sk/all/btnapp01.png
Programm ist Aktiv	<input checked="" type="checkbox"/>
Nur in NetSecureArea	<input type="checkbox"/>
IntraNet nicht starten	<input type="checkbox"/>
InterNet nicht starten	<input type="checkbox"/>
Erlaubt von StartUhrzeit	<input type="checkbox"/>
Erlaubt bis StartUhrzeit	<input type="checkbox"/>
Internes Startprogramm	WWAPP
Benutze Start Module	<input type="checkbox"/>
Start Workflow Name	<input type="checkbox"/>
Start Programm Nummer	<input type="checkbox"/>
Start Modul Nummer	<input type="checkbox"/>
Beenden nach Start Workflow	<input type="checkbox"/>
Breite: Setze auf Bildschirmbreite	<input type="checkbox"/>
Höhe: Setze auf Bildschirmhöhe	<input type="checkbox"/>
Skalierungsmodus	-1
Keine Desktop Titlebar verwenden	<input type="checkbox"/>
Liquid Desktop nicht verwenden	<input type="checkbox"/>
Hauptmenü RIBA nicht verwenden	<input type="checkbox"/>
RiBa-Menü beim Start einklappen	<input type="checkbox"/>
Kein Programm-Ende Klick Icon Title	<input type="checkbox"/>
Kein PopUPMenü Klick Datum/Uhrzeit	<input type="checkbox"/>
Kein PopUPMenü Klick Schnell-Aktionen	<input type="checkbox"/>
Kein PopUPMenü Klick Schnell-Neuanlage	<input type="checkbox"/>
Kein Mandantwechsel bei Klick auf Mandantte	<input type="checkbox"/>
Kein Zeitraumwechsel bei Klick auf Zeitraumte	<input type="checkbox"/>
Kein WW-Finder verwenden	<input type="checkbox"/>

Diese stimmt in den oberen Parametern mit der Beschreibung der WW 1.x überein. Hier im folgenden nur die neuen geänderten Parameter. Diese ersetzen Parameter die nur in der WW 1.x verfügbar waren.

Ersetzte Parameter:

- Kein Desktop Menü verwenden
- Top Module RIBA nicht verwenden
- Last Module RIBA nicht verwenden
- Offene Module RIBA nicht verwenden

Neue Parameter WW 2.x

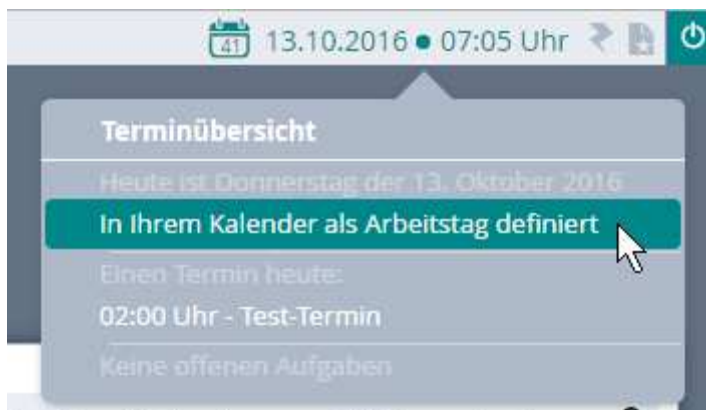
RiBa-Menü beim Start einklappen	<input type="checkbox"/>
Kein Programm-Ende Klick Icon Title	<input type="checkbox"/>
Kein PopUPMenü Klick Datum/Uhrzeit	<input type="checkbox"/>
Kein PopUPMenü Klick Schnell-Aktionen	<input type="checkbox"/>
Kein PopUPMenü Klick Schnell-Neuanlage	<input type="checkbox"/>
Kein Mandantwechsel bei Klick auf Mandantte	<input type="checkbox"/>
Kein Zeitraumwechsel bei Klick auf Zeitraumte	<input type="checkbox"/>
Kein WW-Finder verwenden	<input type="checkbox"/>

RiBa-Menü beim Start einklappen

Hierbei wird das obere Haupt-Menü beim Start unsichtbar angezeigt. Entspricht der Tastenkombination ALTGR+N

Kein Programm-Ende Klick Icon Title

Das Programm kann nicht mehr durch den Klick auf das "Beenden"-Symbol verlassen werden. Kiosk-Modus

Kein PopUPMenü Klick Datum/Uhrzeit

Das PopUP-Menü zur Anzeige der aktuellen Termine sowie Aufruf der Terminplanung/Tagesplanung wird bei Klick nicht mehr angezeigt.

Kein PopUPMenü Klick Schnell-Aktionen***Kein PopUPMenü Klick Schnell-Neuanlage***

Kein Mandantenwechsel bei Klick auf Mandantentext**Kein Zeitraumwechsel bei Klick auf Zeitraum im Titel****Kein WW-Finder anzeigen**

Dadurch wird der WEBWARE-Finder unterdrückt und ist nicht mehr aufrufbar. Dies kann zum Beispiel in einer Kiosk-Anwendung wichtig sein, so dass direkt beim Start ein Workflow gestartet wird ohne die Möglichkeit über den WW-Finder weitere Programme starten zu können.

Browser Fehlerkorrektur RiBa-Menü einklappen

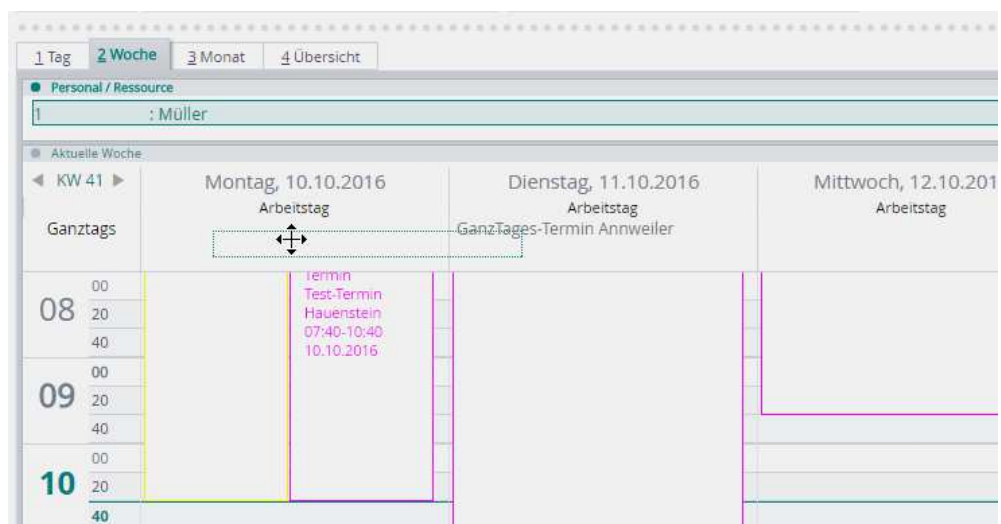
REV: WWF 2.x WW2205

Wurde die Anwendung mit der Option "RiBa-Menü beim Start einklappen" (siehe Kapitel zuvor) gestartet so wurde die Menü-Leiste nicht korrekt angezeigt. Diese Funktion ist auch aus dem Programm heraus mit der Kurztaste ALTGR+N schaltbar.

**#13918 Drag&Drop in Wochenansicht Ganz Tagestermine**

REV: WWF 2.x WW2205

Es ist nun auch möglich Ganz-Tages-Termine in der Wochenansicht per Drag&Drop zu verschieben.



#20220 Zugang-HTML für Public-Worker mit Touch Vorgabe

REV: WWS 12662



Ziel der neuen Datei ist es ein HTML-Formular zu füllen und damit eine neue Sitzung beim WW-Server in einem neuen Fenster anzufordern das direkt die TOUCH-Oberfläche der WW startet. Nähere Informationen über die 3 verfügbaren HTML-Templates für Public-Worker Zugang finden Sie im Handbuch WW-DOKU-W-PASSWORT_SYSTEM-(>= 21).doc

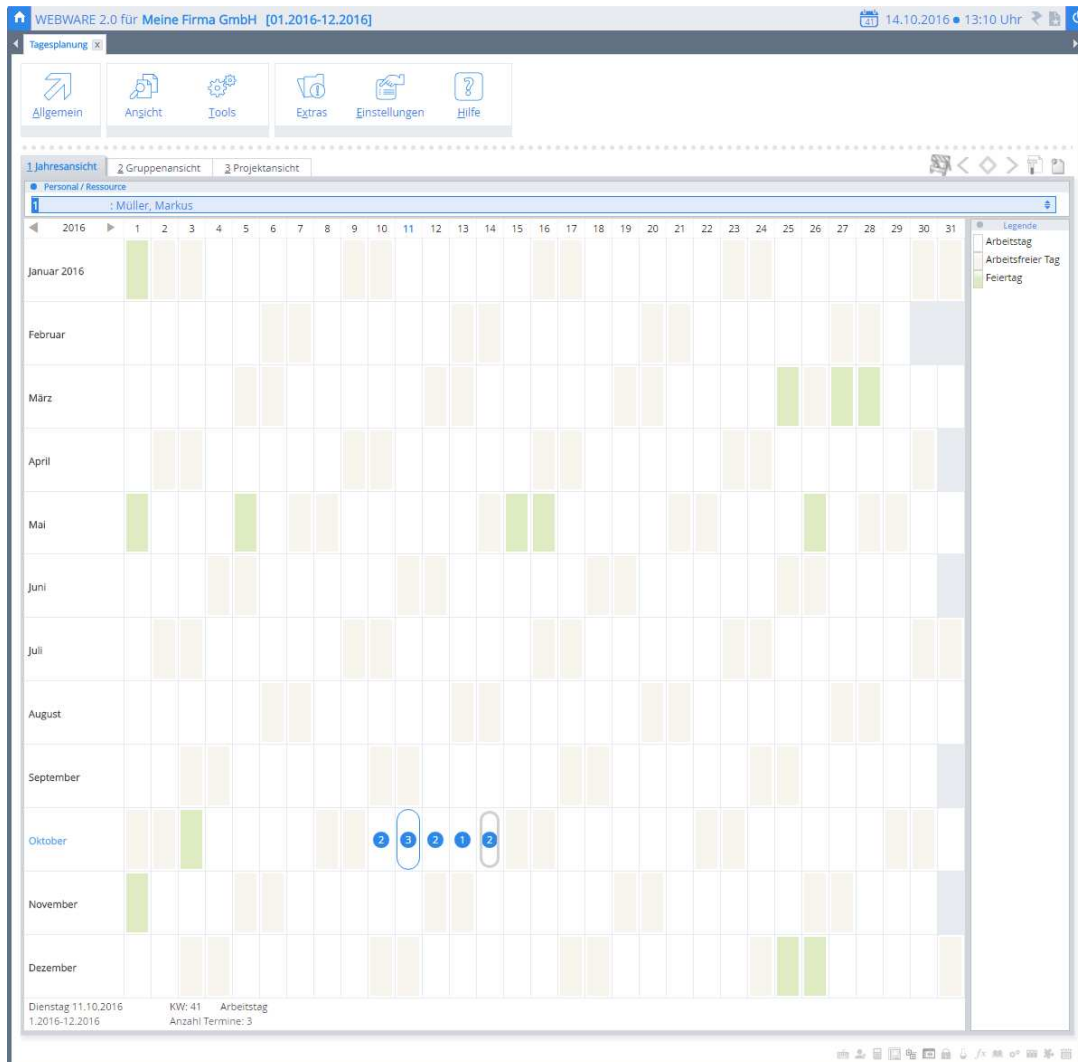
Denken Sie daran, bei externem ausliefern der Datei PUBLIC*.HTM, die URL zu Ihrem WW-System in der HTML Datei im Formular durch Ersetzung der XXXXXXXXXXXX Konstanten anzugeben.

Sie finden diese Dateien im Pfad bin\home sowie bin\home\html.

#13855 Tagesplaner Jahresübersicht

REV: Beta-25722, WWF 2.x WW2207

Der Tagesplaner wurde nun an die WW 2.0 Optik angepasst.



WW-Server Fehlerkorrektur Mandantenauswahl

REV: WWS 12663

Wurde im WW-Server die Mandantenauswahl im Login-Bildschirm abgeschaltet, so konnte es beim Start der Anwendung zu einem Problem kommen, da dann vom WW-Server aus das setzen der Standard-Mandanten-Nummer fehlschlug.

Nun wird bei deaktivierter Mandantenauswahl im Login-Bildschirm der Standardmandant direkt vom WW-Server gesetzt.

#SE00031369 Kommentarzeilen in der Auftragserfassung

REV: WWF 2.x WW2208, weiterer Fix: WWF 2.x WW2210 sowie Beta-25840, Patch-25841

Hier wurden einige Probleme gelöst. Die Hintergrundfarbe von Kommentarzeilen wurde beim umschalten auf das Tabellenlayout "Produktiv" nicht korrekt angezeigt.

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

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

Ein Problem war auch das setzen von Kommentarzeilen, dabei die Positionierung sowie Übernahme von eingegebene Werten. Im Tabellenlayout Produktiv wurde dabei auch die aktuelle Zeile nicht angezeigt.

Ein weiteres Problem neben dem Fehlerhaften anzeigen war auch das teilweise Werte aus dem Datenfeld falsch mit HTML-Klammern angezeigt wurden.

K						
K						
K	<efes</i>					
K	fvegs					

Daten Suchen (Strg+F)						
S	Artikelnummer	Text	Menge	Einzelpreis	Rabatt.%	Gesamtbetrag
0	Artikel_Sonderkonditionen	Artikel mit Sonderkonditionen bei Ad	10	35,00		350,00
K	Kommentar-Zeile					
0	Artikel_mit_Varianten.005	Artikel mit Varianten - XL - Rot	1	294,12		294,12

Weitere Korrekturen:

Wurde im Feld S (Kennung für Kommentar) F3 gedrückt, so wurde das S-Feld bei Zeilenwechsel nicht mehr entfernt und wurde als Eingabefeld angezeigt.

Beim Löschen von Zeilen wurde der Text in der Folgezeile nicht mehr angezeigt.

#21580 Jahresplaner, neuer Termin nicht sichtbar

Rev: Beta-25813, Patch-24814

Wurde im Jahresplaner ein Termin neu angelegt, so wurde dieser erst nach einem Neuladen der Oberfläche sichtbar. Dieser Fehler wurde für BW und WW korrigiert.

#21305 OPENSSL Update auf Ver 1.0.2j

REV: WWS-12665, WWFLIS-158, WWCC-1546

Da die Unterstützung des bisherigen Versionszweiges 1.0.1x zum Jahresende ausläuft wurde die verwendete OPENSSL-Version auf die aktuelle 1.0.2j aktualisiert. Davon betroffen sind die Programme WW-Server (WWS.exe), WW-Frontline Server (WWFLIS) und WW-Client-Communicator (WWC.exe)

#21599 Formular-Grundinfo Ausdruckbasis-Auswahl

REV: Beta-25860, Patch-25861

Hier wurde im Feld Ausdruckbasis die falsche Auswahl angezeigt.

**#21492 WWSVC Sprint 01**

REV: WWS 12664

Implementierung einer CURSOR-Funktion sowie Toolfunktionen und Verwaltung. Aktualisierung Dokumentation.

#21570 WWSVC Sprint 01

REV: WWSVC.js 1.07 18.10.2016

Implementierung der Cursor-Funktion sowie Aktualisierung der Dokumentation

#21494 WWSVC Sprint 01

Dokumentation Folgezugriffe.

#21495 WWSVC Sprint 01

REV: Beta-25800, zugehörig WWS 12664

Interne Implementierung der CURSOR-CLOSE Funktion.

Sammel Update für Jahresplaner Tagesartfenster

REV: Beta-25812, WWF 2.x WW2209

#21581 Es kann nun mit der Menü-Option Ansicht > Tagesartenfenster der ToOLTIP an und abgeschaltet werden.



#21582 Jahresplaner Toolmenüpunkt wird nun ausgeblendet



#21583 Terminschnellansicht schaltbar machen

Es ist nun möglich über die Tooltip Erweiterung für die Terminansicht an- und abzuschalten. Hierzu gibt es das Menü Ansicht > Terminschnellansicht. Hier ein Beispiel Abgeschaltet ohne Termine..

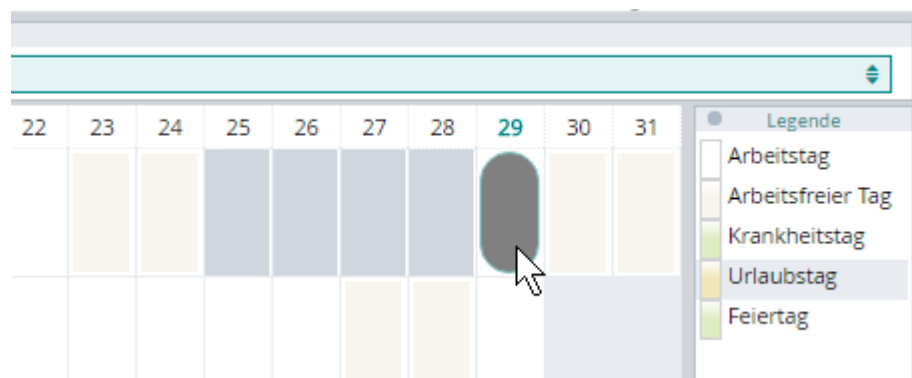


#21584 Contextmenü im Jahresplaner

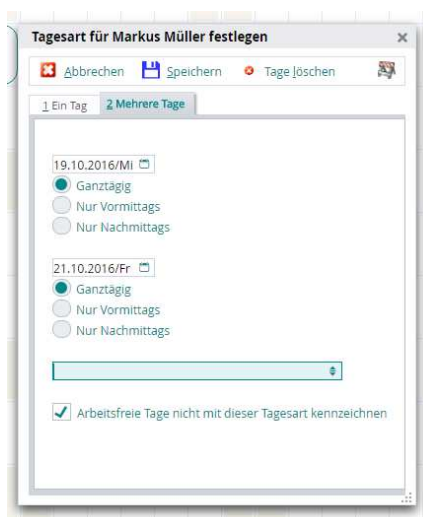
Hier kann nun ein Jahresplaner Contextmenü aufgerufen werden.

**#21585 Setzen von Tagesart per Mausziehen, bei markiertem Tagesartentabelle**

Wird in der Legende eine Tagesart markiert, so kann durch markieren mit der Maus (Drücken und Maus bewegen) die Tagesart direkt in den markierten Tagen gesetzt werden.

**#21586 Fehler bei Mehrtagesarten Definition**

Hier ist auch ein Update der WWF 2.x WW2209 notwendig.



Hier wurde das falsche Datum berechnet so dass die gewählte Tagesart nicht in den richtigen Tagen eingetragen wurde.

#21004 Globale Schriftvorgabe BüroWARE/WEBWARE

REV: Beta-25885

Es ist nun möglich die Schriftartvorgabe global für BüroWARE und WEBWARE in der Datei SE-FONT.INI vorzugeben. Dadurch entfallen die 3 möglichen Schrift-Dateien

- BWFONT32.INI
- BWFONTRTF.INI
- WWFONTDEF.INI

Dadurch ist auch die bisher verwendete Konvertierung zwischen BüroWARE und WEBWARE RTF-Standard-Schriften und Größen abschaltbar, so dass für beide Systeme die gleiche Schrift verwendet werden muss.

Die Neue Schriftdatei wird im APP-Verzeichnis (BüroWARE-Verzeichnis) gesucht. Ist diese nicht vorhanden bzw. sind dort keine gültigen Informationen enthalten, so wird das setzen wie bisher über die 3 oben genannten Schrift-Dateien durchgeführt.

Aufbau der SE-FONT.INI

```
[ANWENDUNGS-FONT]
FontName=Taboma
FontSizeX=0
FontSizeY=11
FontBold=N
[RTF-FONT]
RTFFontName=Taboma
RTFFontSize=12
RTFFontBold=N
RTFFontItalic=N
RTFFontUnderline=N
RTFFontColor=123,200,99
[HTML-FONT]
HTMLFontName=Taboma
HTMLFontSize=12
HTMLFontBold=N
[WW-RTF-FONT]
WWRTF-HTML-Font-Convert-Aktiv=J
WWRTFFontName=New Courier
WWRTFFontSize=13
```

Die SE-FONT.INI hat 4 mögliche Bereiche die möglich

- [ANWENDUNGS-FONT] Schrift für die BüroWARE-Oberfläche, WW-Standard
- [RTF-FONT] (OPTIONAL) Schrift für RTF-Texte, wenn leer setze Standard
- [HTML-FONT] (OPTIONAL) Vorgabe WW-HTML-Schriftart für HTML-Texte
- [WW-RTF-FONT] (OPTIONAL) WW Konvertierungs Büroware/WEBWARE

Vorgabe der Standard-Schrift [ANWENDUNGS-FONT]

Hier können Sie Standardschrift für die BüroWARE Oberfläche, sowie die interne Grund-Schriftart für die WEBWARE festlegen.

```
[ANWENDUNGS-FONT]
FontName=Taboma
FontSizeX=0
FontSizeY=11
FontBold=N
```

Wichtig sind hier die Angaben von FontName sowie FontSizeY. Mit FontBold können Sie angeben ob in der BüroWARE alle Oberflächen Texte in Bold verwendet werden. Mit J oder Y können Sie die Fettschrift aktivieren.

Vorgabe der Standard-RTF-Schrift [RTF-FONT]

Mit diesen Parametern können Sie im Standard verwendete RTF-Schriftart festlegen. Werden diese nicht angegeben so wird automatisch die Standard-Schrift die unter [ANWENDUNGS-FONT] definiert ist, als RTF-Font verwendet.

```
[RTF-FONT]
RTFFontName=Taboma
RTFFontSize=12
RTFFontBold=N
RTFFontItalic=N
RTFFontUnderline=N
RTFFontColor=123,200,99
```

Sie können bei den Parametern RTFFontBold (Fett), RTFFontItalic (kursiv) RTFFontUnderline (Unterstrichen) mit dem Wert J/Y diesen Wert aktivieren. Bei der RTFFontColor wird ein kommagetrennter Rot/Grün/Blau Wert erwartet der durch 3 Zahlen die je maximal 255 sein können festgelegt wird. Bspl: 0,0,0=Schwarz / 255,255,255=Weiß, 255,00=Rot

Vorgabe WW-HTML-Standard-Schriftart [HTML-FONT]

Mit diesem Parameter kann für die WEBWARE eine Standard-Schrift definiert werden, die bei HTML-Texten als Standard verwendet wird.

```
[HTML-FONT]
HTMLFontName=Taboma
HTMLFontSize=12
HTMLFontBold=N
```

Vorgabe Büroware/WEBWARE RTF-Konvertierung

Zwischen BüroWARE und WEBWARE ist es möglich unterschiedliche Schriftartfamilien und Schriftgrößen zu definieren. Dabei konvertiert die WEBWARE bei der Anzeige automatisch die Standard-BüroWARE-RTF-Schrift/Größe in WEBWARE-RTF-Schrift/Größe und auch wieder zurück.

Mit der Einführung der Datei SE-FONT.INI ist die Konvertierung nur noch aktiv wenn dies explizit so definiert wird. Mit WWRTF-HTML-Font-Convert-Aktiv=J wird dies aktiviert.

```
[WW-RTF-FONT]
WWRTF-HTML-Font-Convert-Aktiv=J
WWRTFFontName=New Courier
WWRTFFontSize=13
```

#20628 HTML-Vollbild Toolbar erweitert

REV: WWF 2.x WW2211

Die Toolbar für HTML-Texte (eMail, oder HTML-Artikeltex-te) wurde um Formatierungsoptionen erweitert. Dort ist es nun möglich die aktuelle Zeile/Block Links/Mittig/Rechts auszurichten, Aufzählungszeichen (Punkt/Zahl) einzufügen oder einen ganzen Absatz nach Links/Rechts einzurücken.



#21385 Erweiterung GET_REL 4015 Programm ausführen

REV: WWS: 12668, WWC: 1551, Beta-25920

Die GET_RELATION 4015 (RPC) wurde um einen Parameter UseShellExecute erweitert, so dass es nun möglich ist auch System-Funktionen (Bspl: mailto:) auszuführen. Hier die aktualisierte Dokumentation für diese GET_RELATION. Die Dokumentation wurde ebenfalls aktualisiert und bereit gestellt.

GET_RELATION 4015 WWCC Starte Remote-Programm auf dem WWCC

Mit dieser GET_RELATION ist es möglich externe Programme mit Hilfe des WWCC auf dem Client-Rechner auszuführen. Hiermit können aus einem Workflow heraus Fremdprogramme mit Parameterübergabe gestartet werden. Ebenso ist es möglich die Programme Modal zu starten, dabei wird dann der Rückgabe-Code der Anwendung zurückgegeben.

Diese Funktion stehen neben der GET_RELATION 4015 auch direkt im Bereich des Workflow-Manager zur Verfügung. Das Ganze ist über „externe Programm“ im Workflowmanager verfügbar, damit kann direkt aus einem Workflow heraus die Übergabe Parameter sowie das Programm dynamisch festgelegt werden.

Es ist daran zu denken das der Parameter-String wie bei einer Konsolen-Anwendung übergeben wird. Die Trennung erfolgt durch Leerzeichen. Falls ein Parameter Leerzeichen enthält, so muss der Parameter in doppelte Anführungszeichen gesetzt werden.

Neu ab 11.11.2013 ist es das man hier ebenfalls eine Transferdatei mit angeben, welche vor der Programmausführung auf den Client übertragen wird und zum Programmausführungszeitpunkt auf dem Client verfügbar ist. Beispiel: Es soll für die Displayansteuerung die Display.INI Datei für das Startprogramm bwcomplex übergeben werden.

Neu ab 24.10.2016 ist es das man einen weiteren Parameter UseShellExecute übergeben kann. Damit ist es möglich auch System-Funktionen von Windows direkt aufzurufen. Bspl: Es soll für ein Office-Dokument das installierte Programm aufgerufen werden (Angabe des Dateinamens und Ausführen mit Shell-Execute), weiteres Beispiel: Es soll das Standard-Mail-Programm aufgerufen werden Übergabe von mailto:MailAdresse@.. als

Beispiel eines Anwendungsfall:

- Der Workflow erhält einen Button „Zeige Dokumente“, dann wird das Anzeigeprogramm einer Fremdsoftware (DokuVITA) mit Übergabe des gewünschten Beleges aufgerufen.
- Es soll ein Datensatz in ein Fremdsystem eingefügt werden. Hierbei wird die Schnittstelle sowie der Datensatz als Parameterbeschreibung übergeben.

- Es soll für die Kassenanbindung/Display der Text im Display gesetzt werden. Hierbei wird die Datei DISPLAY.ini für das Programm bwcomp.exe (ist im Lieferumfang des WWC enthalten) übergeben.

Parameter der Funktion:

`GET_RELATION[4015!PROGRAMM!PARAMETER!MODAL!TRANS-DATEI!UseShellExecute]`

Beschreibung der Parameter

Program: Angabe des STARTPROGRAMMPFADDATEINAME, Pfad und Dateiname eines Programms das ausgeführt werden soll, falls Kein Pfad wird ohne Pfad ausgeführt

Parameter: PARAMETERSTRING, Aufrufparameter die an das Programm übergeben werden

Modal: 0=Nein(Dieses Programm arbeitet sofort weiter) 1=Ja(Dieses Programm wartet solange bis das Entfernte Programm beendet ist)

TRANS-DATEI Wird hier eine Datei angegeben, so wird diese vor dem Programmstart auf den WWClient übertragen und im WWC-Pfad abgespeichert, ist dann mit .\[Dateiname] als Parameter ansprechbar

UseShellExecute: Normalerweise wird die Programm-Ausführung mit CreateProcess im WWCC ausgeführt. Ist dieser Parameter 1 so wird die Ausführung mit ShellExecute gemacht. Bei ShellExecute ist keine Modale Ausführung möglich, es wird nicht Modal ausgeführt.

Rückgabe: Rückgabe-Code je nach Aufruf bei Modal: Programmrückgabe-Code, bei Nicht Modal 1

#21657 RTF zu HTML Konvertierung

REV: Beta-25930, Patch-25931

Hier wurden die einfachen Anführungszeichen (lquote, rquote) für die Konvertierung Implementiert. Hier kam es zuvor zu dem Problem dass der Text ab dem Vorkommen eines der Zeichen abgeschnitten wurde.

Beispiel: Un nouveau paiement **n'est** pas nécessaire

Hier wurde der Text nach **n** abgeschnitten

#21693 Rolleneinschränkung für WW-Finder Schnellsuche

REV: Beta-25935

Werden Menüs anhand von Rolleinschränkungen eingeschränkt, so werden die ausgefilterten Menübefehle nicht mehr bei der WEBWARE-Finder Schnellsuche angezeigt.



#18090 WEBWARE Startup Problem Protokollierung

REV: WWS 12671

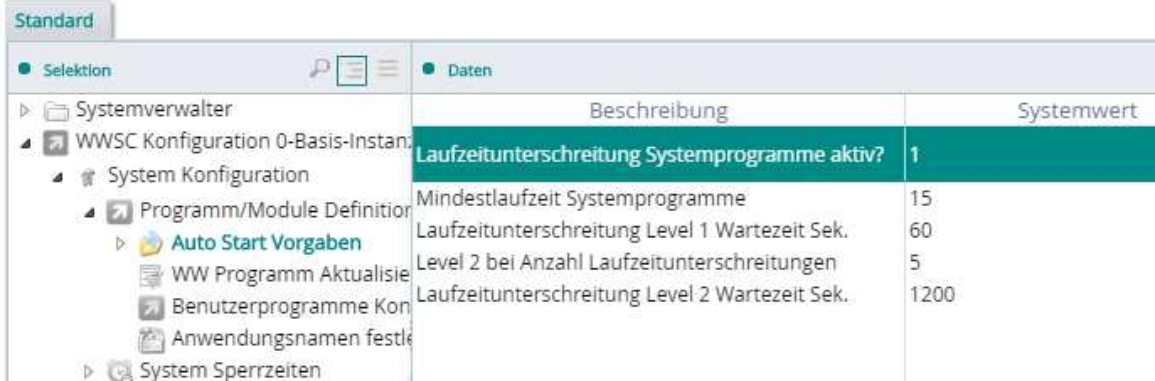
Ab dieser Release ist im WW-Server eine neue Funktion eingebaut die bei Start-Up Schwierigkeiten den Administrator unterstützen soll. Tritt beim Start der WWSYSSRV.exe oder auch WWMAIL.exe Anwendungen ein Fehler auf, so werden Nachrichten und Hinweis-Fenster intern gespeichert und stehen für die weitere Bearbeitung durch den Administrator zur Verfügung.

Solche Fehler könnten zum Beispiel Datenbank-Probleme sein, also Abweichungen, Reorganisation Anforderungen die beim Programmstart aber auch im Betrieb ausgelöst werden.

Damit Sie die neue Funktion Aktivieren und verwenden können gibt es im System-Cockpit im Bereich Konfiguration > System-Konfiguration > Programm/Module Definition > Auto-Start Vorgaben 5 neue Systemwerte mit denen die Verwendung aktiviert werden kann. (Aktuell in der Testphase ist das Ganze noch deaktiviert, wird später aktiviert.)

Erkennung von Laufzeit-Unterschreitungen

Zusätzlich gibt es noch eine weitere Funktion die bei Abstürzen / Programm-Abbrüchen die sehr schnell hintereinander stattfinden, bei Erkennung der Laufzeit-Unterschreitung den Neustart verlangsamen.



Beschreibung	Systemwert
Laufzeitunterschreitung Systemprogramme aktiv?	1
Mindestlaufzeit Systemprogramme	15
Laufzeitunterschreitung Level 1 Wartezeit Sek.	60
Level 2 bei Anzahl Laufzeitunterschreitungen	5
Laufzeitunterschreitung Level 2 Wartezeit Sek.	1200

Mit dem Schalter "Laufzeitunterschreitung Systemprogramme aktiv?" können Sie das System aktivieren. Sie haben dann die Möglichkeit die Mindestlaufzeit für ein Programm vorzugeben. Diese Zeit in Sekunden gibt an, bei welcher Zeitdauer-Unterschreitung der Neustartverlangsamung greift. (Standard sind hier 15 Sekunden).

Wird eine Laufzeit-Unterschreitung erkannt so wird im ersten Level die Zeit auf 5 Sekunden Wartezeit gesetzt (Im Bildschirm oben sind hier 60 Sekunden eingetragen). Wird die Laufzeit-Unterschreitung mehrfach hintereinander erkannt, so wird bei Erreichen des Systemwertes "Level 2 bei Anzahl Laufzeitunterschreitungen" auf den Wartezeit-Level 2 geschaltet der eine verlängerte Wartezeit für den Versuch eines Neustartes vorsieht, ist im Standard auf 20 Minuten also 1200 Sekunden eingestellt.

Benachrichtigung bei Problemen

Treten während der Startphase der WWSYSSRV.exe Probleme auf, so ist ein Anmelden an Ihrem WEBWARE-Server nicht möglich. Um dem Administrator hier weitere Hinweise auf die Gründe zu geben wurde hier ein Modus eingebaut der in 2 Ebenen den Administrator auf die Probleme hinweist.

Grundsätzlich ist hier zu Unterscheiden ob der Zugangsaufruf im Browser direkt auf dem WEBWARE-Server (sichere Netzwerkkarte) oder aber von ausserhalb des Rechners erfolgt.

Die WEBWARE erkennt die lokale Netzwerkkarte und erlaubt dann, wie bekannt weitere Admin-Möglichkeiten wie der Aufruf der WEBWARE-System-Console.

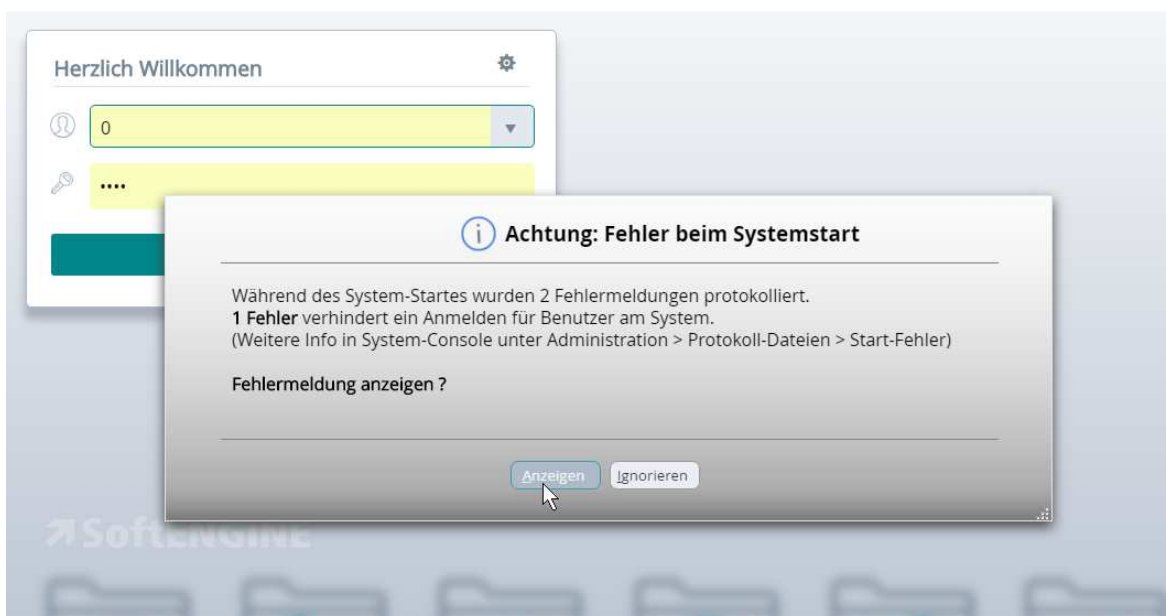
Tritt nun ein Fehler auf so erhält wie bisher der Benutzer der sich von ausserhalb des WEBWARE-Servers Systems per Browser anmeldet den Hinweis das der Server nicht verfügbar ist. Dieser wird mit einem Count-Down von 25 Sekunden angezeigt.

Neu ist nun das hier, dass bei Erkennen eines Start-Fehler zusätzlich der Hinweis "Hinweis für Administratoren am WEBWARE-Server" angezeigt wird.



Öffnet ein Administrator auf dem WEBWARE-Server Rechner den Browser so wird dort wie gewohnt die Login-Maske angezeigt so dass der Zugang zur WEBWARE und auch zur WEBWARE-System-Console möglich ist.

Wird nun aber ein Fehler erkannt der die Anmeldung an der WEBWARE durch Probleme der WWSYSSRV.exe verhindert, so wird nun beim Aufruf der Login-Maske direkt eine Hinweismeldung ausgegeben so dass der Administrator einen Hinweis bekommt das eine dringende Fehlermeldung bereit steht.

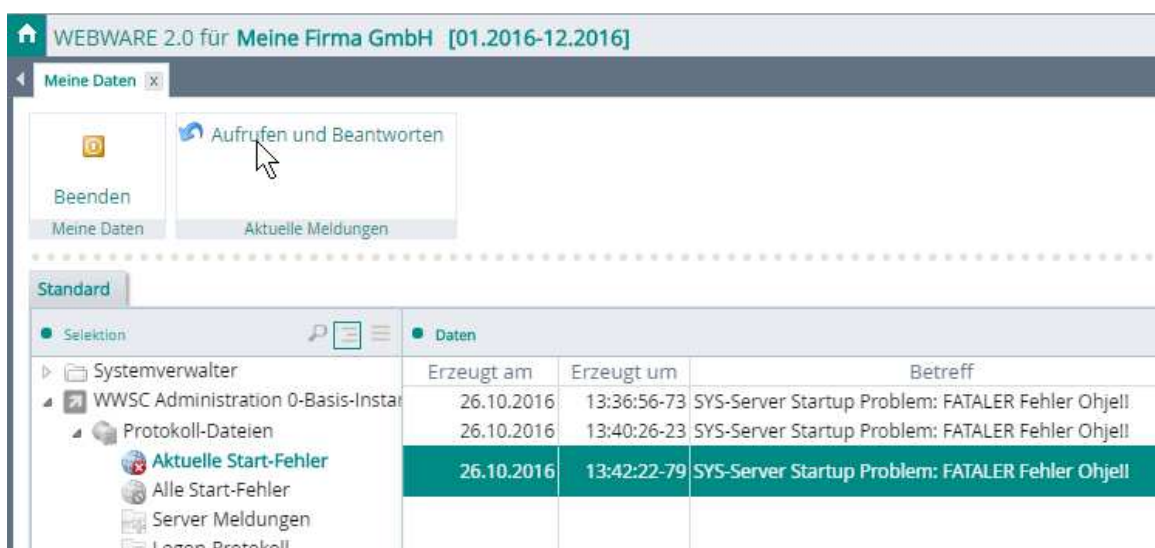


Es gibt nun 2 Möglichkeiten wie der Administrator auf diese Reagieren kann. Wird hier auf Anzeigen geklickt so wird direkt die Hinweismeldung des WWSYSSRV.exe angezeigt und kann in der Folge beantwortet werden.



Wird die Fehlermeldung beantwortet so wird das Ergebnis direkt an die WWSYSSRV.exe übergeben so dass das Programm Aufgrund der Beantwortung weiter arbeitet.

Die Andere Art der Bearbeitung geht über das System-Cockpit. Hier gibt es im Bereich Administration > Protokoll-Dateien > "Aktuelle Start Fehler" sowie "Alle Start Fehler" eine Liste der Fehler die bei WWSYSSRV.exe und WWMAIL.exe aufgetreten sind.



Die Meldungen werden dabei in der internen Datenbank anhand der laufenden WEBWARE-Server Start-Nummer abgelegt, so dass die aktuellen Meldungen direkt in "Aktuelle Start-Fehler" sichtbar und bearbeitbar sind.

Wird hier ein Eintrag ausgewählt und auf "Aufrufen und Beantworten" im Menü geklickt so wird die Hinweismeldung angezeigt und eine Rückmeldung an das betreffende Programm kann durchgeführt werden.

Es ist zu Beachten das Meldungen nur dann als Gültig erkannt werden wenn das betreffende Programm/Sitzung zum Zeitpunkt des Aufruf der Meldung auch tatsächlich noch im System bekannt ist, also noch nicht neugestartet wurde.

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

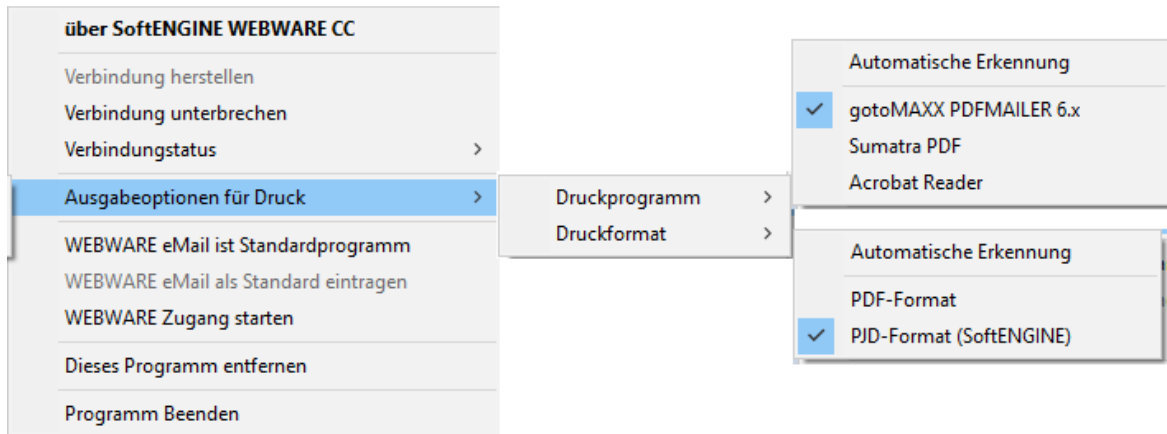
Die eBanking-DLL wurde in Beta und Patch auf die an diesem Tag veröffentlichte DLL aktualisiert.

#20357 WWCC Druck-Konfiguration

REV: WWS-12649, WWCC-1535 (WW2.x), WWA: Beta-24357, Patch-26018

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.

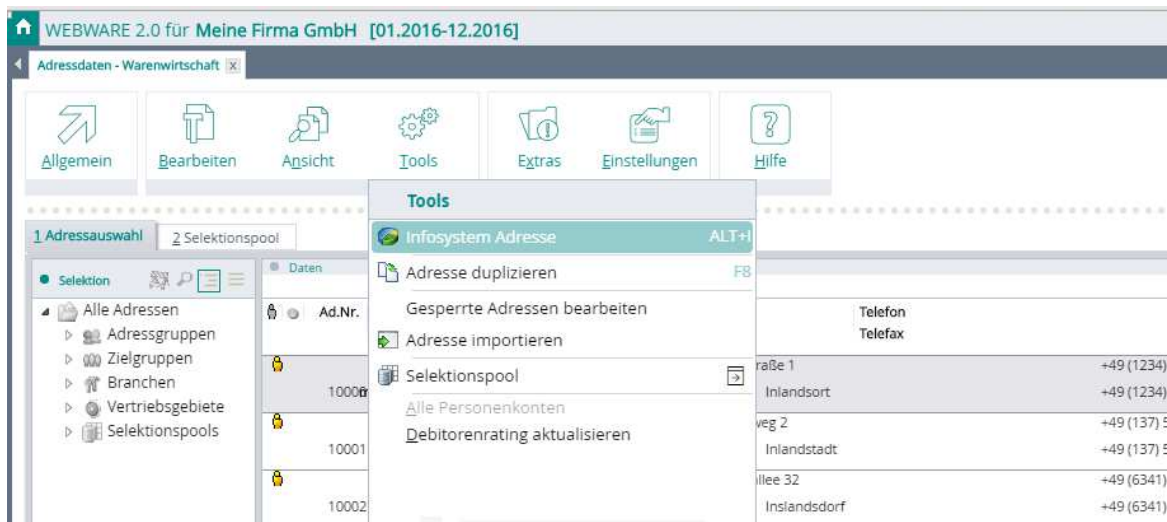
Wird die Druckanbindung im WWCC Contextmenü umgestellt, so wird diese nun direkt an den WW-Server übertragen, so dass die Anzeige in der WWCC Übersicht korrekt ist. Ebenso wird die Druckkonfiguration direkt an die angeschlossenen Benutzer-Sitzungen übertragen damit beim Umstellen während einer Sitzung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

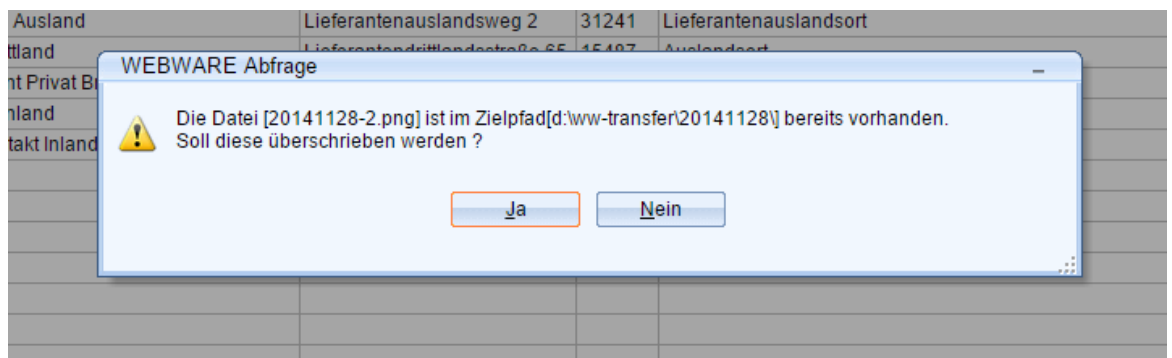
verfügbar ab REV: Beta-24916 Patch-24917

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|DIALOGTTITEL|ZEIGELOKALESEITEZUERST|UEBERSCHREIBMODUS]

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

- ZIELVERZEICHNIS in dieses Verzeichnis werden ausgewählten Dateien übertragen(V54)
- DIALOGTTITEL 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.



#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

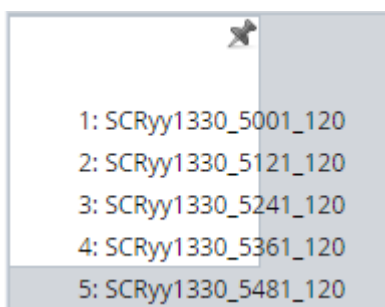
Hier wurde ein interner Fehler behoben der beim Entparken einer Sitzung die Anzeige beim Laden von 100% stehen ließ, und danach der Bitte-Warten Bildschirm angezeigt wurde.

SE00031033 Zugriffsrecht WEBWARE_FEHLER, 7

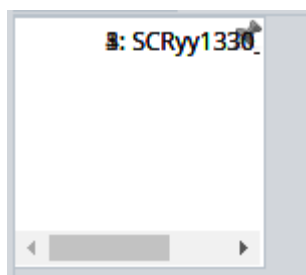
REV: Beta-24966, Patch-24965

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.

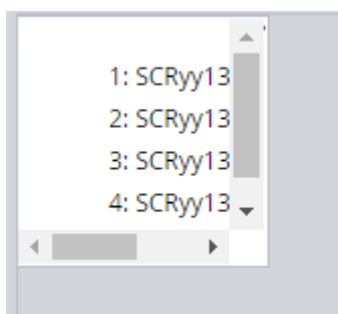
Daten	
ID	Zugriffsrecht
7	WEBALYZER2: Negative Positionierung von Texten korrigieren (WW)



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

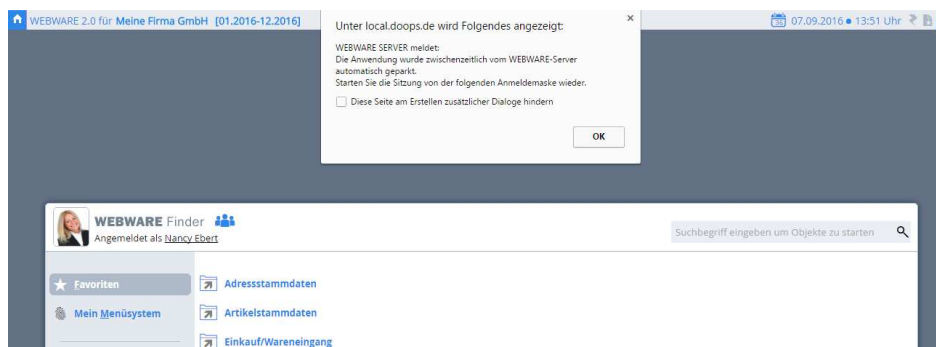


Mit aktiviertem Zugriffsrecht bzw. bei nicht vorhandenem Zugriffsrecht werden die Texte nun korrekt positioniert.

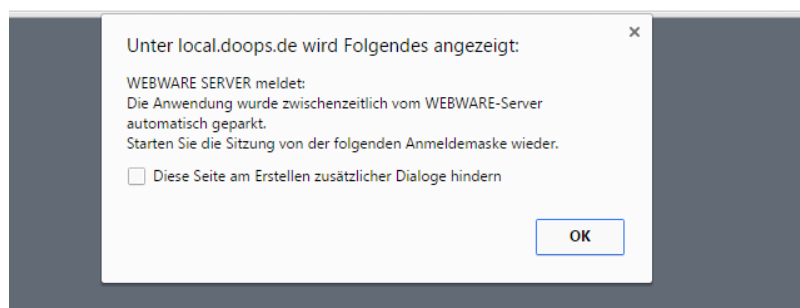
#20489 Hinweismeldung bei automatischen Parken

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.



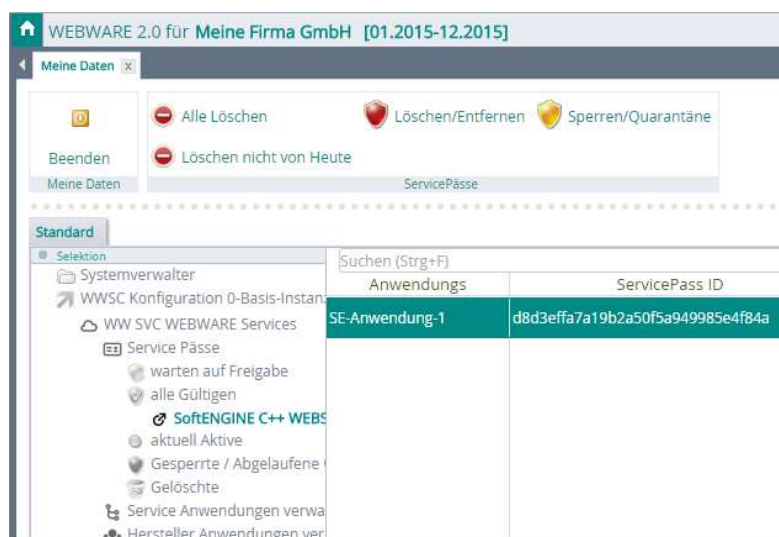
Um bei Bedarf sensible Daten zu schützen, wird nun vor der Anzeige des Hinweises für das Parken der Sitzung, die WEBWARE-Inhalte unsichtbar gemacht..



#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,SYSCPKIT-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,SYSCPKIT-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,SYSCPKIT-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.

Standard		Daten											
Selektion		Status	Act.Speicher	Max.Speicher	CPU%	Login a	Letzte	Erster Lo	Sitzur	IP: Port	W Ar	Application	WWR-Server
Systemverwalter													
WWSC Administration 0-Basis-Insta		RUN	23,83	38,96		11:23:3	11:23:37	11	19	17135	Ur	WWSVC32	XL24D07BEC7APT
System Übersicht		RUN	35,41	36,29		17:37:2	17:37:22	23	19	11006	Ur	WWSVC32	XL24D07BEC7APT
Sicherheits Center		RUN	35,23	35,54		17:37:2	17:37:22	24	19	11262	Ur	WWSVC32	XL24D07BEC7APT
Sitzungen 22		RUN	35,25	35,54		17:37:2	17:37:22	25	19	11518	Ur	WWSVC32	XL24D07BEC7APT
Anmeldebildschirm 0		RUN	35,19	35,42		17:37:2	17:37:22	26	19	11774	Ur	WWSVC32	XL24D07BEC7APT
Aktiv 17		RUN	35,27	35,63		17:37:2	17:37:22	27	19	12030	Ur	WWSVC32	XL24D07BEC7APT
Benutzer Sitzungen 1		RUN	35,25	35,46		17:37:2	17:37:22	28	19	12286	Ur	WWSVC32	XL24D07BEC7APT
Öffentliche Sitzungen		RUN	35,35	35,54		17:37:2	17:37:22	29	19	12542	Ur	WWSVC32	XL24D07BEC7APT
WW Interne Sitzungen 16		RUN	35,24	35,57		17:37:2	17:37:22	30	19	12798	Ur	WWSVC32	XL24D07BEC7APT
WWSVC WEBWARE Service		RUN	35,30	35,56		17:37:2	17:37:22	31	19	13054	Ur	WWSVC32	XL24D07BEC7APT
STANDARD-POOL		RUN	35,25	35,43		17:37:2	17:37:22	32	19	13310	Ur	WWSVC32	XL24D07BEC7APT
01 Standardmandant		RUN	35,49	35,66		17:37:2	17:37:22	33	19	13566	Ur	WWSVC32	XL24D07BEC7APT
02 Beispieldaten													

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-Insta
- 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
 - [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 Konfigurationen

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

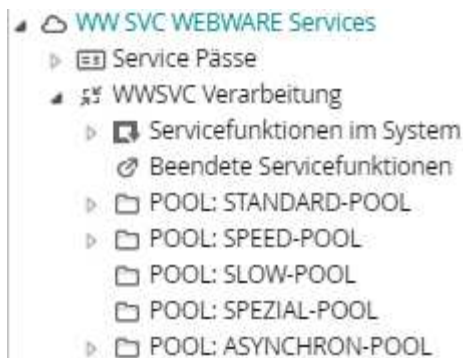
Starte Knoten wenn Wartezeit >:

2000 Millisekunden

Beende Knoten wenn Leerlaufzeit >:

60000 Millisekunden

Funktions und Pool-Übersicht

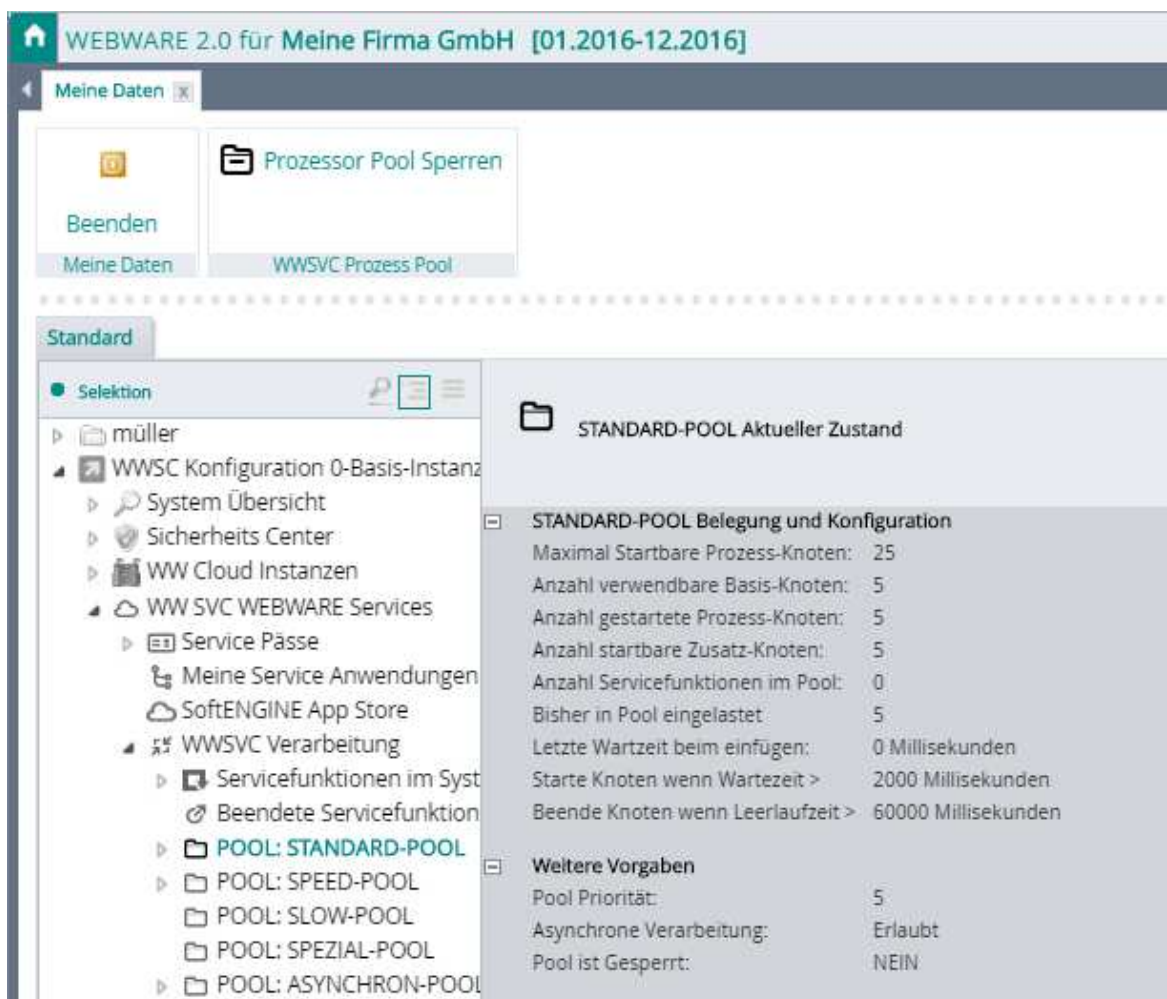


Im System-Cockpit in den Sichten Konfiguration und auch Administration gibt es im Bereich "WW SVC WEBWARE Services" den Ast WWSVC Verarbeitung.

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

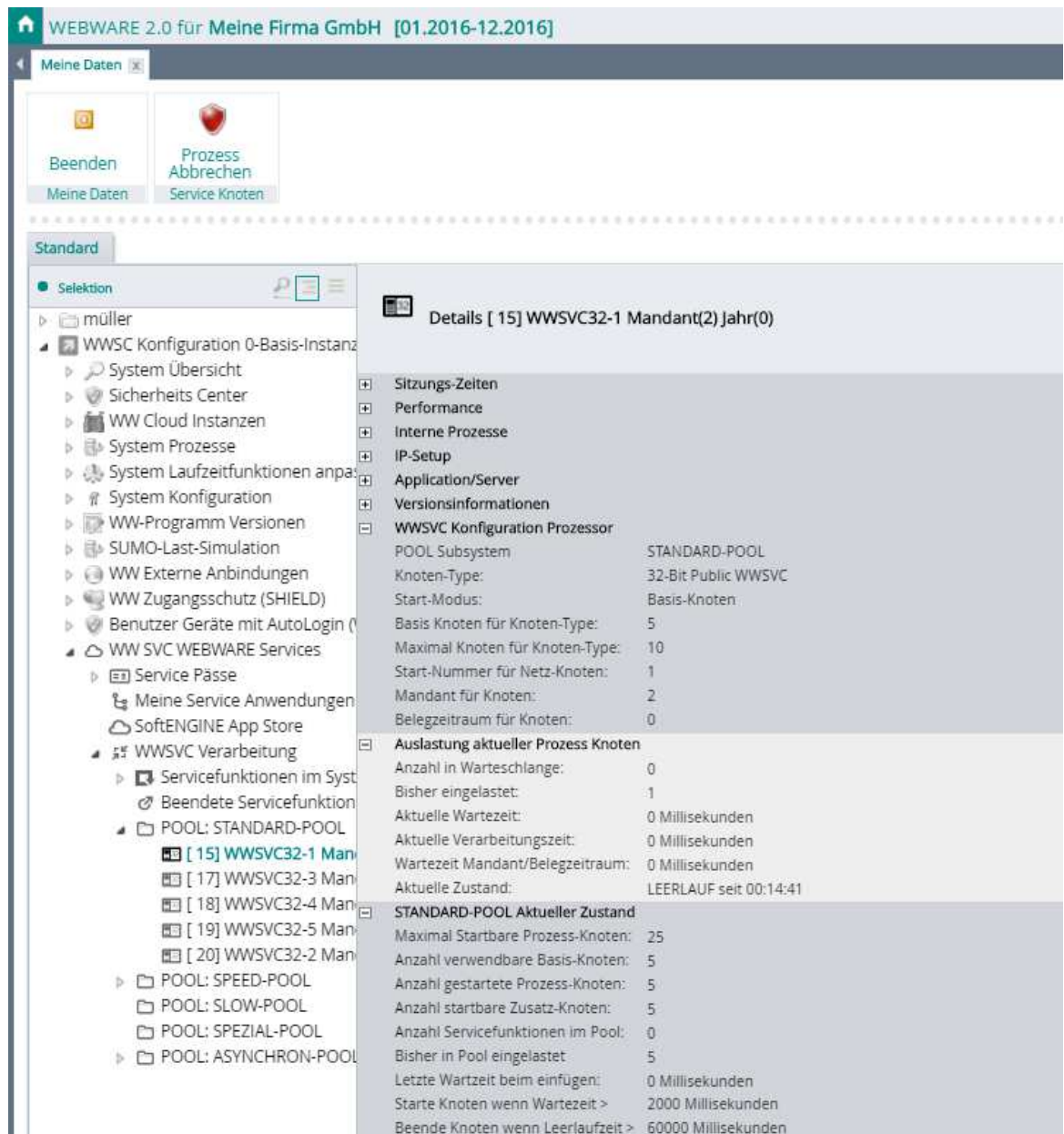
Die Daten werden dabei in Echtzeit aktualisiert so dass Sie jederzeit den vollen Überblick über die Auslastung Ihres Systems haben.

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



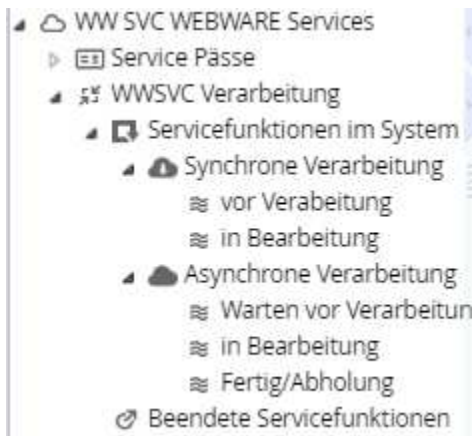
Prozess-Knoten (WWSVC32.exe)

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	STANDARD-POOL 200		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

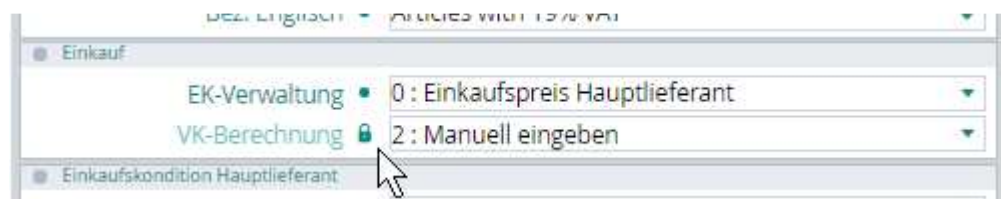
REV: WWF 2.x WW2196

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.

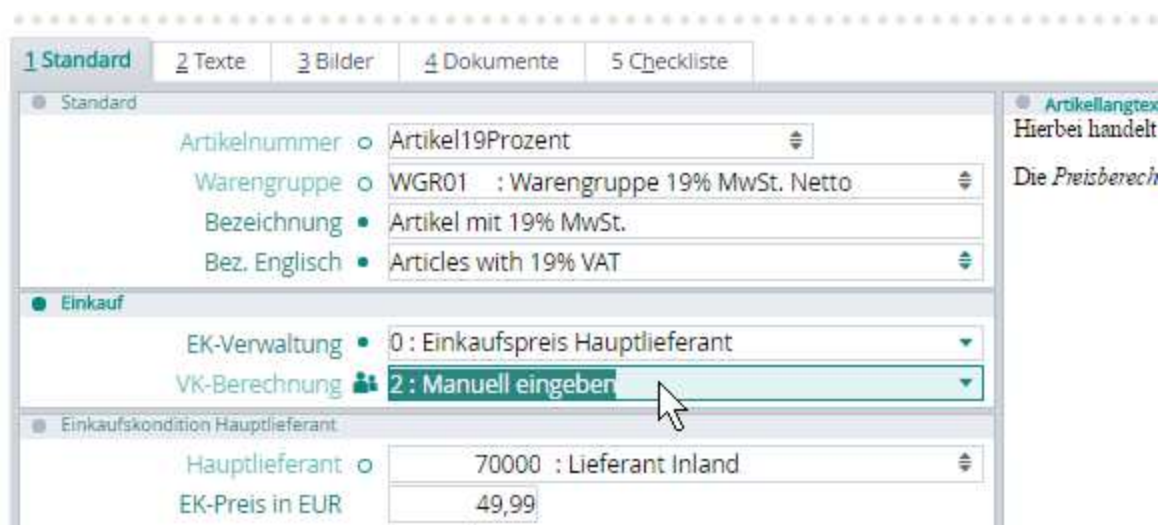
#20281 Rollen Freischaltung zum Editieren

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 µ²³€

Durch die Änderung sind Passwörter die diese Zeichen enthalten nicht mehr korrekt wenn hier eine Mischung zwischen den Versionen WWF/WWS 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																																
<ul style="list-style-type: none"> Standard <ul style="list-style-type: none"> System Konfiguration System Konfiguration 0-Basis-Instanz System Übersicht Sicherheits Center WW Cloud Instanzen System Prozesse System Laufzeitfunktionen anpassen System Konfiguration <ul style="list-style-type: none"> System Information System Basis Konfiguration Programmpfade Netzwerk Anbindung Logon/Anmelde Vorgaben <ul style="list-style-type: none"> Intra-Net Anmeldung Inter-Net Anmeldung WW Zugangsschutz (SHIELD) Passwort Richtlinien 	<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..

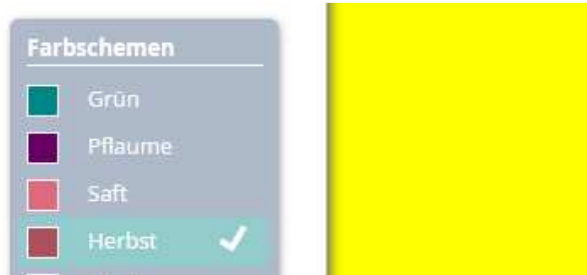
Beispiel der Anpassung der Datei css\INTRANET.css

Anzeige des Hintergrundes in Gelb für Farbschema 2

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



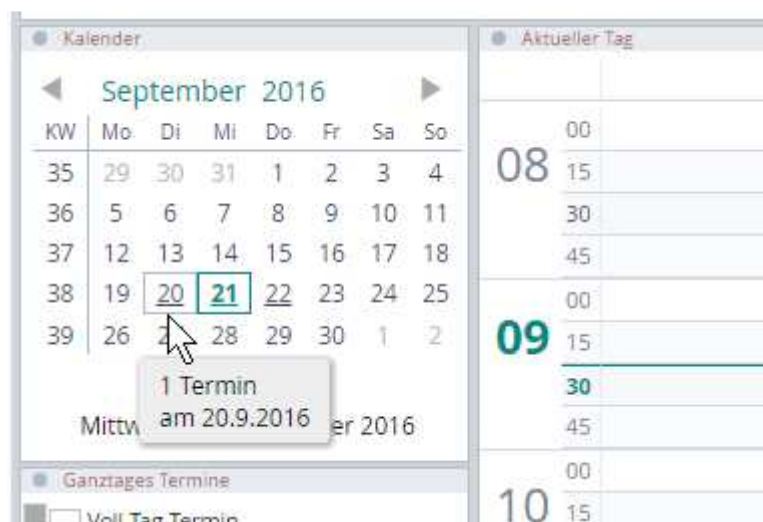
```
.PCMODE[fclr="3"] .LQAWIN
{
    background-color: yellow !important;
}
```



#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.

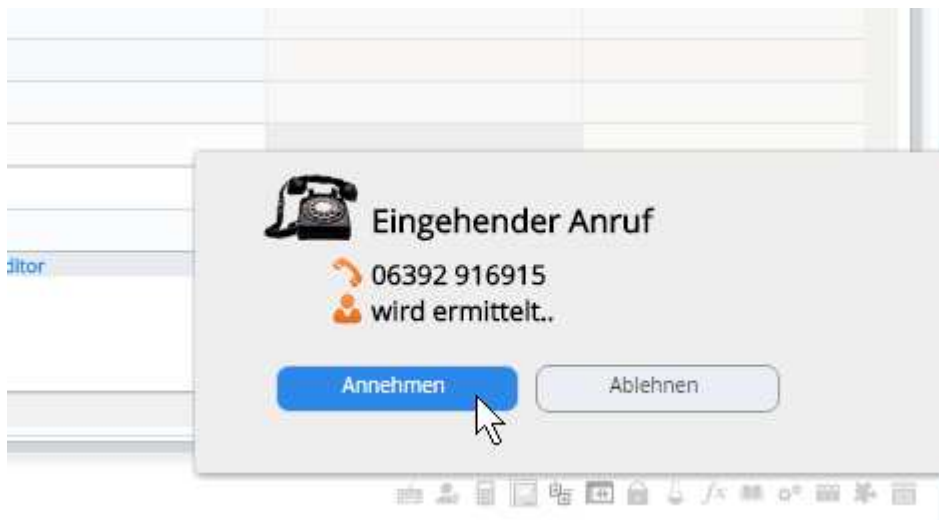
```
Version  SSL-DLL: OpenSSL 1.0.1t  3 May 2016/(Lib: OpenSSL 1.0.1u  22 Sep 2016)
SSL-DLL-Info  x      : Thu Sep 22 11:14:14 2016 / VC-WIN32
=====
```

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.

Standard																			
Selektion	Daten																		
<ul style="list-style-type: none"> Systemverwalter WWSC Konfiguration 0-Basis-Instanz <ul style="list-style-type: none"> System Konfiguration System Information System Basis Konfiguration Programmpfade Netzwerk Anbindung Logon/Anmelde Vorgaben Intra-Net Anmeldung Inter-Net Anmeldung 	<table> <thead> <tr> <th>Beschreibung</th><th>Systemwert</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mandantenauswahl einfügen</td><td>1</td></tr> <tr> <td>Mandantencodewort einfügen</td><td>0</td></tr> <tr> <td>Auswahlliste bei Mandant</td><td>1</td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	Beschreibung	Systemwert	Mandantenauswahl einfügen	1	Mandantencodewort einfügen	0	Auswahlliste bei Mandant	1										
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.

The screenshot shows the login interface with the dropdown menu open. The dropdown list contains the following items:

- 10000 : zuletzt verwendeter Mandant
- 10000 : zuletzt verwendeter Mandant
- 00001 : Standardmandant
- 00002 : Beispieldaten

Aktiv "Auswahlliste bei Mandant" = 1

The screenshot shows the login interface with the dropdown menu closed. At the bottom right, there is a checkbox labeled "Für nächsten Login merken?" which is checked.

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.

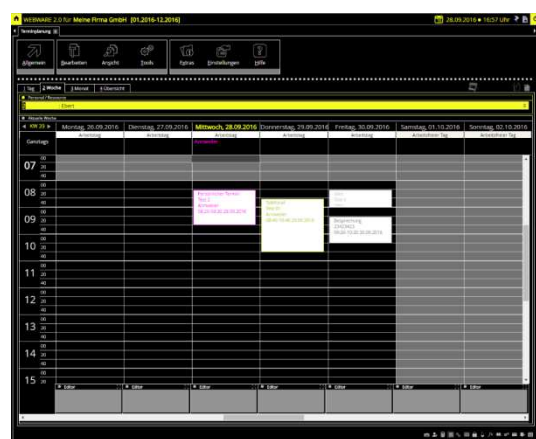
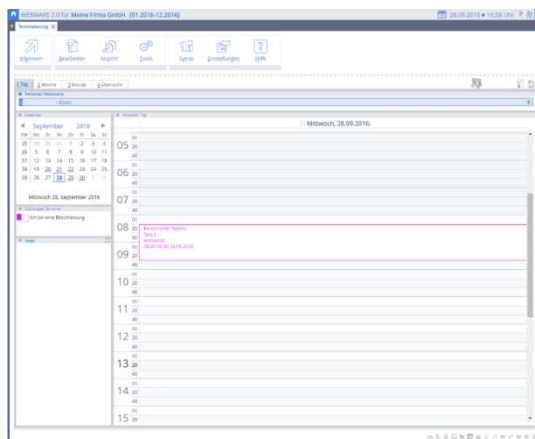
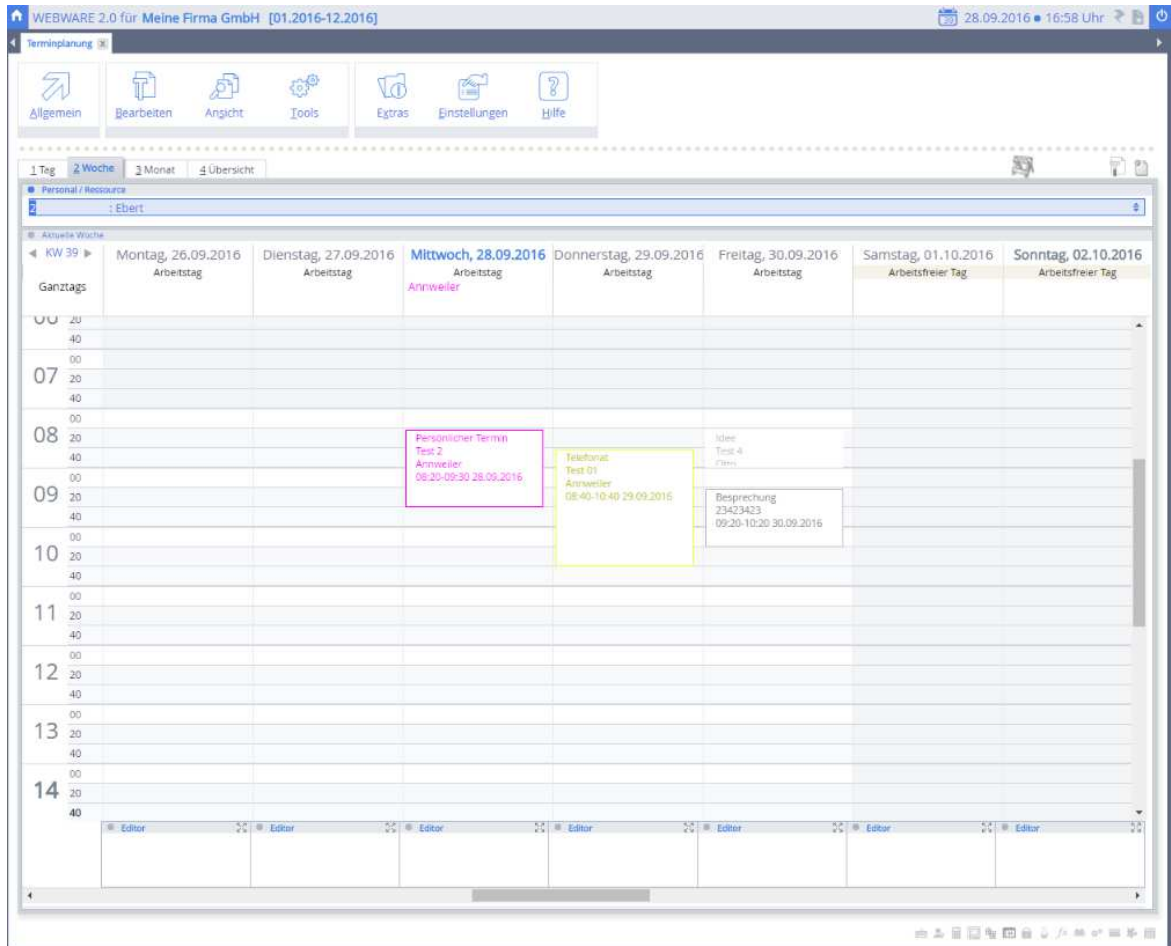
Da das Verhalten der Magic-Mouse nicht beeinflussbar ist, und Benutzer durch das Wischen auf dieser am verzweifeln sind, wurde eine Option eingebaut in der unter Mac-Betriebssystemen im Menü für Schrift und Tabellen nun eine weitere Option für das abschalten des Maus-Rads/Wheels eingeblendet wird.

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] 📅 28.09.2016 • 16:57 Uhr

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:

Stunde	Termin
00	
03	
20	
40	
04	
20	
40	
05	
20	
40	
06	
20	
40	
07	
20	
40	
08	
20	
40	
09	
20	
40	
10	
20	
40	
11	
20	
40	
12	
20	
40	
13	
20	

08:20 - Persönlicher Termin
 Test 2
 Anwesenheit
 08:20-09:30 28.09.2016