

ERechnung, Peppol fähig

Funktion

Das Modul übergibt Rechnungen und Gutschriften an das Clearinghouse invoice4all wo sie zu ZUGFeRD oder XRechnung konvertiert und dann per EMail oder Peppol-Netzwerk dem Empfänger zugestellt werden. Dazu werden die Rechnungen und Gutschriften als CSV Schnittstellendatei aufbereitet und per FTP Upload zu invoice4all / Stratedi hochgeladen.

Der Prozess läuft ohne Eingriff durch den Anwender ab. Außer dem Speichern des Belegs sind keine weiteren Aktionen nötig.

- das IFW ermittelt jeden Abend die zu versendenden Rechnungen und Gutschriften.
- diese Belege werden mit dem Status-Kennzeichen "M" versehen
- zu jedem Beleg wird eine Schnittstellendatei erstellt
- schlägt die Plausibilitätskontrolle zum Beleg fehl, wird der Beleg nicht versandt und als fehlerhaft (Status 1.5) eingestuft.
- anschließend werden die Schnittstellendateien zu invoice4all übertragen.
- die gesendeten Dateien werden archiviert
- invoice4all konvertiert die Dateien je nach Einstellung (XRE oder ZUG) und sendet sie (PEP oder MAI) an den Rechnungsempfänger (abhängig von dem bei invoice4all gebuchten Paket).
- die konvertierte Datei wird zusätzlich vom IFW downgeladen (Erweiterung).
- Ist das IFW Modul "Docustore" installiert werden die downgeladenen Dateien an den Beleg angehängt. Andernfalls verbleiben sie im Downloadverzeichnis des Moduls.
- jeden Abend wird eine Status-Meldung per Email versendet, die über die Anzahl fehlerhafter Belege informiert. Dazu muss ein Meldungsempfänger angegeben werden.
- Ein erneuter Versand eines Beleges kann erreicht werden, indem im Beleg im Feld Status das "M" entfernt wird. Der Beleg darf dazu nicht älter sein als der "Überwachte Zeitraum".

Vorgehensweise

Kunde auf ERechnungsversand umstellen

Öffnen Sie im IFW die Datenmaske des Kunden. Klicken Sie rechts oben auf den Reiter "meine Daten" und füllen Sie die Felder folgendermaßen aus:

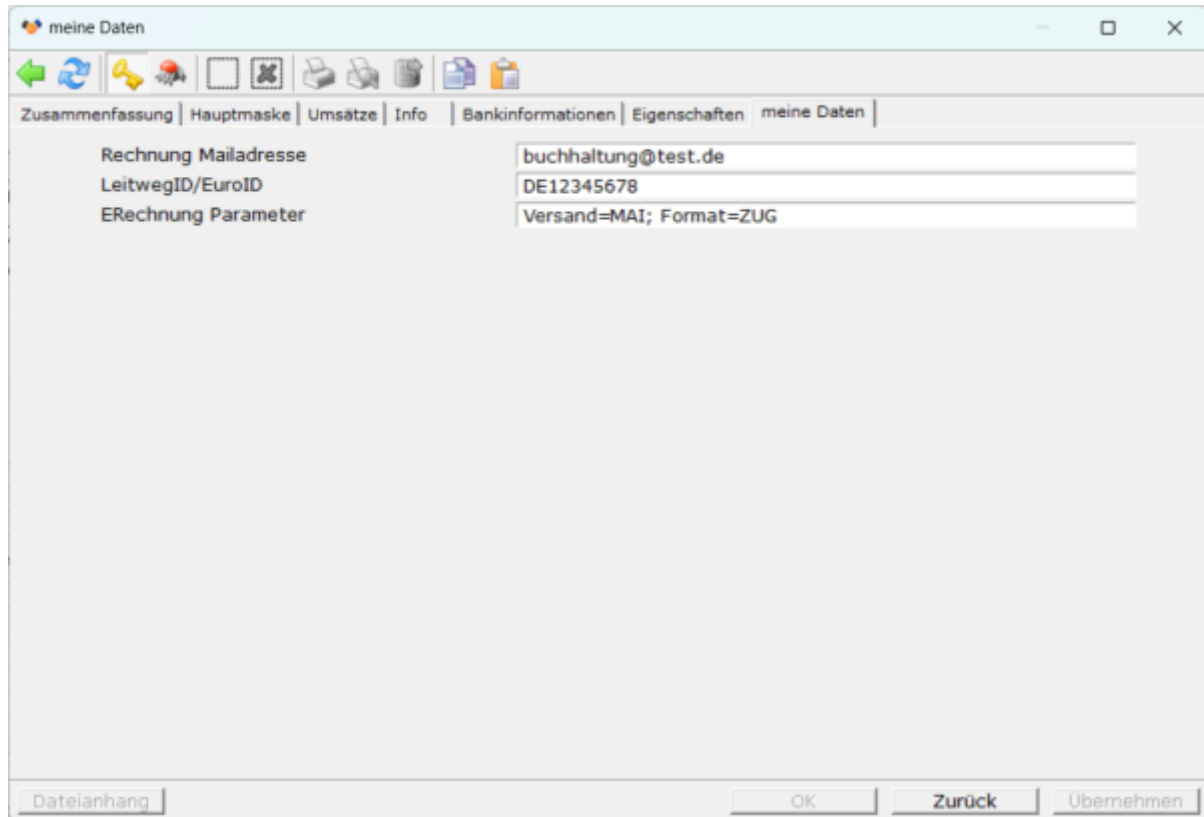
Für ZUGFeRD / Mail

- Feld "Rechnung Mailadresse" die Emailadresse des Rechnungsempfängers
- Feld "Leitweg-ID/EMail" die EuroID des Kunden eintragen
- Feld "ERechnung Parameter" tragen Sie "Versand=MAI; Format=ZUG" ein

Für XRechnung / Peppol

- Feld "Rechnung Mailadresse" die Emailadresse des Rechnungsempfängers
- Feld "Leitweg-ID/EMail" die PeppolID des Kunden eintragen. Erfragen Sie die ID vom Rechnungsempfänger

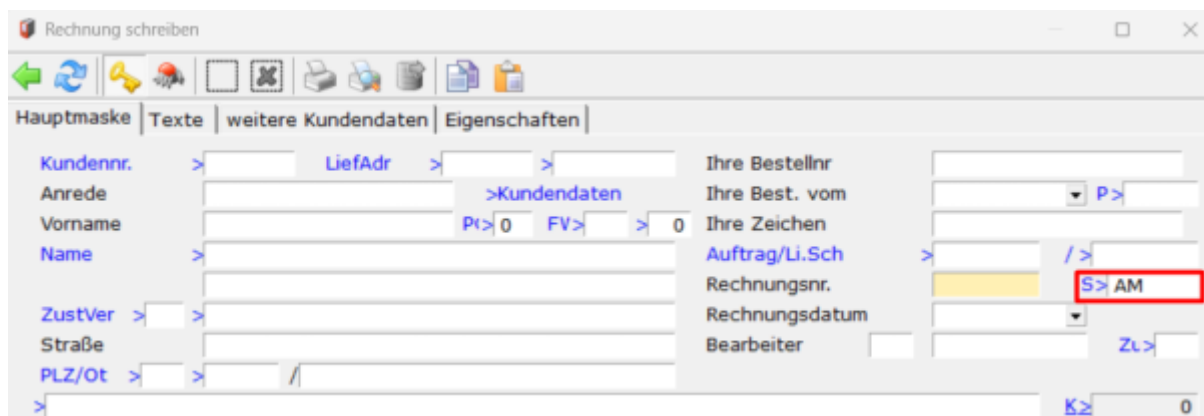
- Feld "ERechnung Parameter" tragen Sie "Versand=PEP; Format=XRE" ein.



ERechnungen senden

Der Versand erfolgt automatisch.

- Sie müssen die Rechnung nur wie gewohnt abspeichern. Sie wird abends automatisch gesendet.
- Nach dem Versand wird die Rechnung im Feld "S>" (Status / Vermerk, C46) mit dem Kennzeichen "M" versehen.



Beleg nochmal senden

- Öffnen Sie die Rechnung mit "Rechnung verändern".
- Löschen Sie dann das Kennzeichen "M" aus dem Feld "S>" (Status / Vermerk, C46). Löschen Sie dabei keines der anderen Kennzeichen.

- Speichern Sie den Beleg ab.
- Das Portal erkennt automatisch am nun fehlenden "M" dass der Beleg nochmals gesendet werden soll und übernimmt in als neuen Eintrag in die Verwaltungsdatenbank.
- Der Versand erfolgt abends.
- Dazu darf das Alter der Rechnung nicht größer sein als der Wert im Parameter "Mindestalter für die Belege für die Übertragung:" im Reiter Einstellungen.
- Nach dem automatischen Versand steht das "M" wieder in dem Feld.

Einschränkungen

- Das Layout der Rechnung wird auf ein generisches Layout umgesetzt. D.h. das Aussehen einer ZUGFeRD Rechnung entspricht nicht dem bisher gewohnten Layout.
- Valuta wird nicht unterstützt.
- Es wird immer nur 1 Beleg ausgegeben, wg Adressdaten im 000 Interchange Header. 1 Datei = 1 Beleg
- Als Bezahlverfahren wird nur Bankeinzug und Sepa Überweisung unterstützt.
- Das Bezahlverfahren wird über die Zahlungsbedingung gesteuert (A in der Zahlungsbedingung für Bankeinzug)
- Tatsächliches Lieferdatum (115-05) ist der Liefertermin, oder das Lieferscheindatum + 3 oder das Rechnungsdatum.
- Bei abweichendem Zahlungsempfänger muss dieser als Kunde mit Bankverbindung angelegt sein.

Texte

Texte sind in einer Rechnung nicht so relevant wie auf einem Lieferschein. Ausnahmen bilden Rechnungen ohne Lieferschein, wie z.B. Lizenz, Gebühren oder Mietabrechnungen. Die Rechnung transportiert buchhalterische und steuerrechtliche Informationen. Im Sinne einer in Zukunft immer umfassenderen automatisierten Verarbeitung sollten Texte in den Rechnungen auf ein Minimum beschränkt sein.

- Rechnungskopf- und fußtexte werden nicht ausgegeben.
- Informelle Positionen werden nicht ausgeben.
- Positionstexte werden ausgegeben. Die Schnittstelle erlaubt maximal 5 Zeilen a 350 Zeichen Text zu übergeben.
- Zur Ausgabe der Positionstexte werden zuerst alle Leerzeilen entfernt.
- Gibt es in einer Position maximal 5 Zeilen Text werden alle Zeilen einzeln ausgegeben.
- Gibt es in einer Position mehr als 5 Zeilen Text werden alle Zeilenumbrüche entfernt. Dann werden die Zeilen aneinandergehängt und in Blöcken von 350 Zeichen ausgegeben. Jeweils 350 Zeichen bilden dann eine Zeile. So können maximal 5x350 Zeichen Fließtext übergeben werden. Das Textlayout geht dabei verloren.

Mengeneinheiten

Folgende IFW Mengeneinheiten werden bei der Ausgabe ersetzt:

Stk=PCE

kg=KGM

Set=PCE
Paar=PR
m=MTR
km=KMT
Std=HUR
h=HUR
min=MIN
AW=ACT

Übersicht über die zulässigen Mengeneinheiten

(<https://docs.peppol.eu/poacc/billing/3.0/codelist/>)

Administration

Die Funktionen sind im Portal "Rechnung Erechnung Export" zusammengefaßt. Der Zugriff auf das Portal ist nur zur Administration und den automatisierten Betrieb notwendig.

Portal "Rechnung Erechnung Export"

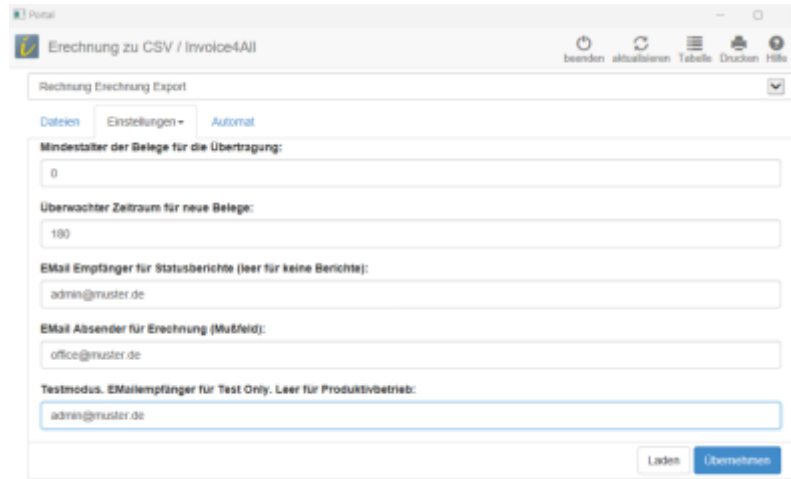
Die Funktionen werden vom IFW Portal Erechnung bereitgestellt. Das Portal kann in zwei Modi laufen. Im Modus "Dateien" können die Funktionen manuell ausgelöst und Fehler behoben werden. Im Modus "Automat" erfolgt die zyklische automatische Verarbeitung.

Administration

Um das Portal zur Administration zu öffnen führen Sie im IFW den Menüpunkt "System|Module/Anbindungen|Portal Erechnung" aus. Bleiben Sie im Reiter "Dateien" oder "Einstellungen". Wechseln Sie nicht in den Reiter "Automat" oder starten sie die Automatik solange auf einem Rechner bereits der "Automat" Modus aktiv ist.

Reiter Einstellungen

Klicken Sie auf den Reiter Einstellungen um die Parameter anzupassen:



Mindestalter für die Belege für die Übertragung:

Alter der Belege in Tage bezogen auf das Rechnungsdatum. Geben Sie hier 0 an wenn die Rechnungen am selben Tag gesendet werden sollen an dem Sie geschrieben wurden. Möchten Sie Zeit für Korrekturen vorsehen geben Sie eine größere Zahl an.

Überwachter Zeitraum für neue Belege:

Diese Anzahl Tage prüft das IFW rückwirkend welche Belege versandt werden müssen. Wählen Sie einen kleinen Wert bis alle Kunden umgestellt sind, andernfalls erhalten die Kunden bereits übermittelte Rechnungen nochmals. Später kann der Zeitraum erhöht werden, damit Rechnungen die geändert wurden (Status-Kennzeichen M wurde entfernt) nochmals gesendet werden.

EMail Empfänger für Statusberichte:

Tragen Sie einen Emailempfänger ein der täglich eine Statusmeldung erhalten soll. Mehrere Empfänger sind mit "," abzutrennen. Lassen Sie das Feld leer wenn keine Berichte erstellt werden sollen. Der Statusbericht informiert über Belege, die nicht übertragen werden konnten.

EMail Absender für ERechnung:

Geben Sie hier den Absender ihrer E-Mails an, z.B. buchhaltung@firma.com. Dies ist ein Mußfeld.

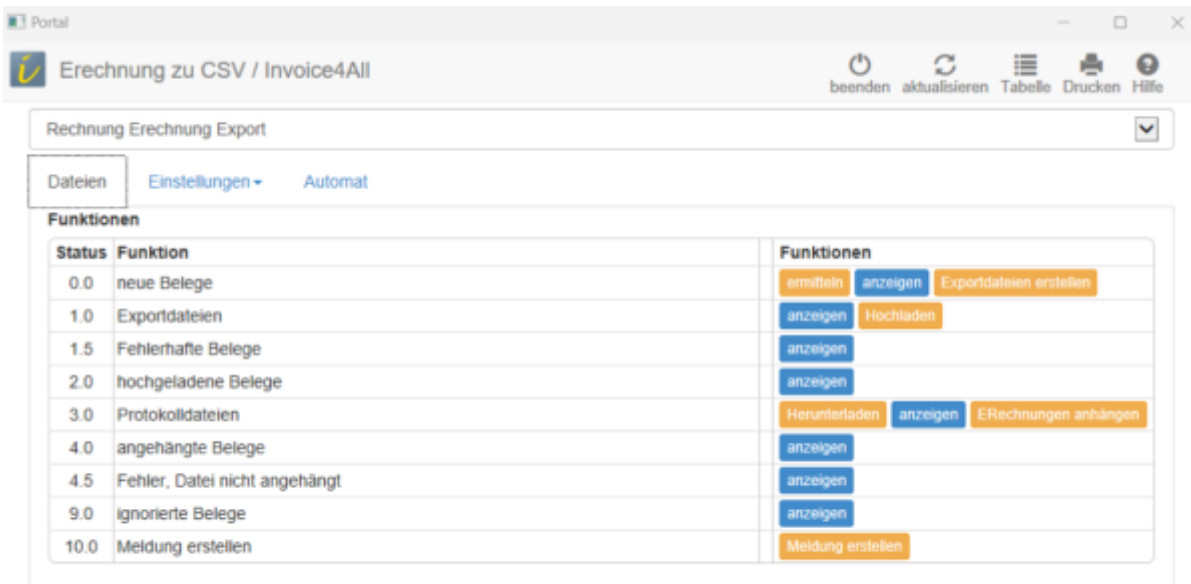
Testmodus. EMailempfänger für Test Only:

Im Testmodus können Sie hier eine E-Mail angeben. Dann werden alle Rechnungen als ZUG / MAI an die angegebene Email geschickt. Die E-Mail Rechnungen werden nicht an den Rechnungsempfänger übertragen. Lassen Sie das Feld leer für den Produktivbetrieb.

Klicken Sie nach dem Anpassen einer Einstellung auf "Übernehmen" und dann auf "Laden" und prüfen Sie nochmals die Werte.

Reiter Dateien

[Klicken Sie auf den Reiter Dateien:](#)



Im Reiter "Dateien" finden Sie mehrere Zeilen die in der Spalte Status mit verschiedenen Nummern versehen sind.

Während der fortschreitenden Bearbeitung wird ein Beleg schrittweise dem nächsten Status zugewiesen.

0.0	Es werden neue Belege gesucht und in die Verwaltung übernommen.
1.0	Zu den Belegen wurden die Exportdateien erstellt und in ifw\myifw\module\ifw_erechnung\upload gespeichert.
1.5	die Belege sind bei der Plausibilitätsprüfung durchgefallen. Die Belege mit 1.5 werden in der täglichen Status-Mail aufgeführt.
2.0	die Belege wurde zu invoice4all hochgeladen. Die Dateien wurden nach ifw\myifw\module\ifw_erechnung\upload\archiv verschoben
3.0	zu den Belegen wurden die fertig konvertierten Dateien heruntergeladen. Sie liegen in ifw\myifw\module\ifw_erechnung\download
4.0	Die heruntergeladenen Dateien wurden im IFW Docustore an ihre Belege angehängt (Nur mit IFW Modul Docustore).
4.5	Die heruntergeladenen Dateien konnten nicht angehängt werden.
9.0	diesen Status erhalten Belege, die von der Verarbeitung ausgenommen werden sollen.
10.0	Damit kann die Status-Email-Meldung ausgelöst werden.

Je nach Modus werden unterschiedliche Buttons zur Bedienung angeboten:

anzeigen	Eine Liste der neusten Belegen mit dem entsprechenden Status werden angezeigt.
ermitteln	Es werden neue Belege für die Bearbeitung gesucht.
Exportdateien erstellen	zu den Belegen mit dem Status 0.0 werden die Schnittstellendateien erstellt.
Hochladen	die Schnittstellendateien werden hochgeladen.
Herunterladen	die von invoice4all konvertierten, fertigen Dateien werden heruntergeladen.
ERechnung anhängen	die heruntergeladenen Dateien werden an ihren Beleg im IFW angehängt.
Status zurücksetzen	Der Status wird auf 0.0 zurückgesetzt, so dass ein Beleg erneut verarbeitet werden kann.
Beleg ignorieren	ein fehlerhafter Beleg soll nicht mehr verarbeitet werden.

Beleg anzeigen	der zugehörige Belegdatensatz wird zur Ansicht angeboten.
Daten bearbeiten	der Verwaltungsdatensatz wird zur Bearbeitung angeboten.

Führen Sie nach dem Klick auf eine Funktion ein Bildschirmrefresh aus, indem Sie nochmals auf "anzeigen" klicken.

Entstörung

fehlerhafter Beleg

Sollte die Meldung auf einen fehlerhaften Belege hinweisen starten Sie das Portal und klicken Sie bei 1.5 auf "anzeigen". Prüfen Sie die Fehlermeldung. Beheben Sie nach Möglichkeit den Fehler indem Sie fehlende Daten im IFW Nachtragen oder den Beleg im IFW anpassen. Setzen Sie dann mittels "Status zurücksetzen" den Status zur erneuten Bearbeitung auf 0.0 zurück. Soll der Beleg nicht weiter bearbeitet und nicht gesendet werden klicken Sie auf "Beleg ignorieren".

Reiter Automat

- Für den automatischen Betrieb muss das Portal permanent und ungestört im Modus "Automat" laufen. Dazu kann es auf einem Server oder separaten Workstation PC installiert sein.
- Der Start der Automatik erfolgt über die Batch ifwgwst.bat, die per Autostart beim Start des Rechners ausgeführt werden muss.
- Der Automatik Modus bedarf keiner weiteren Eingriffe.
- Zum aktivieren klicken Sie in den entsprechenden Zeilen auf "aktivieren".
- Zum Starten der Automatik klicken Sie auf "Start".
- Zum Stoppen der Automatik klicken Sie auf "Stop".

Bezeichnung	letzte Ausführung	Ausführung in	Intervall	Status	Dauer ms	Funktionen
Belege ermitteln	03.12.2024 14:24:51	0	60m 08:02-18:02 MoDiMiDoFrSaSo	inaktiv	0	ausführen aktivieren deaktivieren
Exportdateien erstellen	03.12.2024 14:25:02	0	60m 08:17-18:17 MoDiMiDoFrSaSo	inaktiv	0	ausführen aktivieren deaktivieren
Dateien hochladen sFTP	03.12.2024 14:25:53	0	10m 19:00-20:00 MoDiMiDoFrSaSo	inaktiv	0	ausführen aktivieren deaktivieren
Dateien herunterladen sFTP	03.12.2024 14:30:33	0	60m 08:42-18:42 MoDiMiDoFrSaSo	inaktiv	0	ausführen aktivieren deaktivieren
ERechnungen anhängen	03.12.2024 14:30:42	0	60m 08:50-19:50 MoDiMiDoFrSaSo	inaktiv	0	ausführen aktivieren deaktivieren
Meldung erstellen	14.11.2024 11:17:03	0	06:30:00 MoDiMiDoFr	inaktiv	0	ausführen aktivieren deaktivieren
Reboot	14.11.2024 15:31:47	0	06:00:00 MoDiMiDoFr	inaktiv	0	ausführen aktivieren deaktivieren

Log:

Installation/ Voraussetzungen

- Auf den Rechnern wo das Portal verwendet werden soll muss für den upload **winscp** (<https://winscp.net/eng/download.php>) installiert sein.
- Sollen downgeladenen Dateien an den Beleg angehängt werden ist das IFW Modul Docustoire notwendig.
- Es müssen folgende Attribute beim Kunden angelegt werden:
 - **XRE_LeitwegID**: Leitweg-ID (Erechnung, PEPPOL). Enthält die Peppol LeitwegID für XRechnung oder eine andere ID (Steuer-ID, Umsatzsteuer-ID oder eine GLN)
 - **XRE_Parameter**: Erechnung Parameter: Enthält Versand=MAI|PEP; Format=XRE|ZUG
 - **RECHNGMailadresse**: Die Ziel-Emailadresse. Ist für den Versand MAI vorgegeben wird diese Adresse verwendet

Im Verzeichnis IFW/myifw/module folgende Ordner anlegen:

- ifw_erechnung/upload
- ifw_erechnung/download
- ifw_erechnung/work

des weiteren für jeden weiteren Mandant mit angehängter Mandatennummer:

- ifw_erechnung/upload001
- ifw_erechnung/download001
- ifw_erechnung/work001

Datenbanken

Die Verwaltung erfolgt in der DB "webbew". Öffnen Sie den Menüpunkt "System|Module/Anbindungen|Modulliste bearbeiten". Navigieren Sie zu dem Eintrag "Rechnung Erechnung Export" und drücken Sie <Key>F1</key>. Navigieren Sie dann zu "Bewegungsdaten" und drücken Sie wieder <Key>F1</key>. Es öffnet sich die Liste "Bewegungsdaten", in der alle Vorgänge zu den Belegen aufgewührt sind. Übliche Vorgänge haben in der Spalte "Link2" den Eintrag "ifw.rechng.NUMMER". Drücken Sie darauf <Key>F1</key> um weitere Details zu diesem Vorgang einzusehen. Sollte der Eintrag in "Link2" "ifw.rechng.NUMMER_TAG_ZEIT" sein, ist das ein Eintrag zu dem ein Beleg nochmals gesendet wurde, nachdem das Kennzeichen "M" im Beleg entfernt wurde. In der Spalte "Ken" steht der Status des Vorgangs. Dieser Wert wird über die Funktionen im Portal manipuliert. Wird z.B. "Beleg ignorieren" ausgeführt wird der Wert in der Spalte "Ken" auf "9.0" geändert.

Eine Manipulation dieser Liste ist nicht zulässig. Sie darf nur vom Administrator eingesehen und nicht manipuliert werden.

Bewegungsdaten									
Ab 1	Ab 2	Ab 3	Ab 4	Ab 5	Ab 6	Ab 7	Ab 8	Ab 9	Ab 10
Power Anzeige	Liste der we... Shopware A... XML Auftr... XML Auftr... XML WebSt... Shopware A... Shopware ... Shopware A... XREchnung ...	Uhrzei... Uhrzei... Uhrzei... Uhrzei... Uhrzei... Uhrzei... Uhrzei... Uhrzei... Uhrzei...	Link1	Link2	Ken	Vorgang	Link3	Vorgang	Link4
864	1002	13.12.2024	12:22:29	Dummy					
865	1002	16.12.2024	10:57:28	4.0	ifw.rechng.2400101	OffpnrNr 2400001	2400101_rechn		
866	1002	16.12.2024	10:57:28	4.0	ifw.rechng.2400102	OffpnrNr 2400002	2400102_rechn		
867	1002	16.12.2024	10:57:28	4.0	ifw.rechng.2400103	OffpnrNr 2400003	2400103_rechn		
868	1002	16.12.2024	10:57:28	4.0	ifw.rechng.2400104	OffpnrNr 2400004	2400104_rechn		
869	1002	16.12.2024	10:57:28	4.0	ifw.rechng.2400105	OffpnrNr 2400005	2400105_rechn		
870	1002	16.12.2024	10:57:28	4.0	ifw.rechng.2400106	OffpnrNr 2400006	2400106_rechn		
871	1002	16.12.2024	10:57:28	4.0	ifw.rechng.2400107	OffpnrNr 2400007	2400107_rechn		
872	1002	16.12.2024	10:57:28	4.0	ifw.rechng.2400108	OffpnrNr 2400008	2400108_rechn		
873	1002	16.12.2024	10:57:28	4.0	ifw.rechng.2400109	OffpnrNr 2400009	2400109_rechn		
874	1002	16.12.2024	10:57:28	9.0	ifw.rechng.2400110_20241216-111730	OffpnrNr 2400010	2400110_rechn		
875	1002	16.12.2024	10:57:28	9.0	ifw.rechng.2400111_20241216-112541	OffpnrNr 2400011	2400111_rechn		
876	1002	16.12.2024	10:57:28	2.0	ifw.gutsch.2400100	OffpnrNr 2400012	2400100_gutsch		
877	1002	16.12.2024	10:57:28	9.0	ifw.rechng.2400112_20241216-113107	OffpnrNr 2400013	2400112_rechn		
878	1002	16.12.2024	10:57:28	2.0	ifw.gutsch.2400101	OffpnrNr 2400014	2400101_gutsch		
879	1002	16.12.2024	10:57:28	2.0	ifw.gutsch.2400102	OffpnrNr 2400015	2400102_gutsch		
880	1002	16.12.2024	10:57:28	9.0	ifw.rechng.2400113_20241216-113248	OffpnrNr 2400016	2400113_rechn		
881	1002	16.12.2024	10:57:28	4.0	ifw.rechng.2400114	OffpnrNr 2400017	2400114_rechn		
882	1002	16.12.2024	10:57:28	4.0	ifw.rechng.2400115	OffpnrNr 2400018	2400115_rechn		
883	1002	16.12.2024	10:57:28	2.0	ifw.rechng.2400116	OffpnrNr 2400019	2400116_rechn		
884	1002	16.12.2024	10:57:28	2.0	ifw.rechng.2400117	OffpnrNr 2400020	2400117_rechn		
885	1002	16.12.2024	10:57:28	2.0	ifw.rechng.2400118	OffpnrNr 2400021	2400118_rechn		
886	1002	16.12.2024	10:57:28	2.0	ifw.rechng.2400119	OffpnrNr 2400022	2400119_rechn		
887	1002	16.12.2024	10:57:28	2.0	ifw.rechng.2400120	OffpnrNr 2400023	2400120_rechn		
888	1002	16.12.2024	10:57:28	2.0	ifw.rechng.2400124	OffpnrNr 2400027	2400124_rechn		
889	1002	16.12.2024	10:57:28	2.0	ifw.rechng.2400125	OffpnrNr 2400028	2400125_rechn		
890	1002	16.12.2024	10:57:28	2.0	ifw.rechng.2400126	OffpnrNr 2400029	2400126_rechn		
891	1002	16.12.2024	10:57:28	4.0	ifw.rechng.2400127	OffpnrNr 2400030	2400127_rechn		
892	1002	16.12.2024	10:57:28	2.0	ifw.rechng.2400128	OffpnrNr 2400031	2400128_rechn		
893	1002	16.12.2024	11:17:34	1.5	ifw.rechng.2400110	OffpnrNr 2400010	2400110_rechn		
894	1002	16.12.2024	11:34:21	4.0	ifw.rechng.2400111	OffpnrNr 2400011	2400111_rechn		
895	1002	16.12.2024	11:34:21	0.0	ifw.rechng.2400112	OffpnrNr 2400012	2400112_rechn		
896	1002	16.12.2024	11:34:21	0.0	ifw.rechng.2400113	OffpnrNr 2400013	2400113_rechn		

Eintrag verändern

Hauptmaske		Eigenschaften	
Lfd.Nr.	881	>Rechte	
Internetid	1002	Status	
Eintrag am	16.12.2024	/ 10:57:28	Gruppe
Telegrammdaten			
Kennung	4.0		
Link 1	11	21 CSV Erstellt:	
Link 2	ifw.rechng.2400114	12	22 16.12.2024 11:02:14
	OffpnrNr 2400017	13	23 Hochgeladen:
Para. 4	BelegNr 2400114	14	24 16.12.2024 11:04:00
Para. 5	ReMaßAdresse	15	25 Datei: 2400114_rechn
Para. 6	ReFormat ZUG/XRE	16	26 Downgeladen:
Para. 7	LeitwegID oder Email	17	27 16.12.2024 11:14:22
Para. 8	Versandweg MAI/PEP	18	28 Angehängt:
Para. 9		19	29 16.12.2024 11:16:24
Para. 10		20	30 x invoicezugferd_dietz
sonstige Daten			
-Datenebene-			
000 1234567890123 invoice@testtest.de 20241216 1102 4.5 X MAI ZUG office@muster.de abc@cd.de			
100 1 INV00C 380 2400114 20240911 Y			
111 24000123			
Dateianhang			
895 1002 16.12.2024 11:34:21 0.0		OK	Zurück
896 1002 16.12.2024 11:34:21 0.0		OffpnrNr 2400013	2400112_rechn
OffpnrNr 2400013 OffpnrNr 2400012 OffpnrNr 2400011 OffpnrNr 2400010			

Protokolle

- Details zu den Vorgängen finden Sie in der oben beschriebenen Datenbank "Bewegungsdaten".
- Den Inhalt der zu invoice4all hochgeladenen Datei finden Sie in den "Bewegungsdaten" im unteren Feld "Datenzeile".
- Jede hochgeladene Datei wird in ifw\myifw\module\ifw_erechnung\upload\archiv\ abgelegt. Diese Dateien werden vom Prozess nie gelöscht.
- Das Protokoll vom winscp / upload finden Sie in ifw\module\ifw_erechnung\winscp\upload.log
- Das Protokoll vom winscp / download finden Sie in ifw\module\ifw_erechnung\winscp\download.log

From:

IFW Wiki - www.wiki.ifw.de

Permanent link:

https://wiki.ifw.de/wiki/doku.php?id=zusatzmodule:erechnung_peppol_csv&rev=1734698327

Last update: **20.12.2024 13:38**

