

User-Group-Treffen am 21.11.2025 bei der Fa. cimdata software GmbH in Westheim

Veranstaltungsort

cimdata software GmbH
Hohentrüdingen Str. 11
91747 Westheim

Tagesordnung:	
09:15 Uhr	Begrüßung der Teilnehmer / Ansprache
09:30 Uhr	Thementeil: Aktuelle Themen: - Matchcodes für dynamische Felder - Tabellenexport .xlsx-Format - Preispflege in Artikelstamm und Preislisten angepasst Webinare: Nachbetrachtung auf 2025 und Ausblick auf 2026 Bisherige Themen: - Dispocheck rückwärts - Reklamationsbearbeitung - Automatische Änderung von Dokumenten nach Änderung der Stammdaten - Zu- und Abschläge auf Kopfebene der Kundenaufträge - Spezifische Fabrikkalender
11:30 Uhr	Weitere Arbeit der User Group; Wünsche und Anregungen
13:00 Uhr	Festlegung der Themen fürs nächste cimERP User Group Treffen
14:00 Uhr	Verabschiedung der Teilnehmer / Fingerfood Buffet / Abreise

Vortrag und gleichzeitig Protokoll Hr. Pfaff:

2025-11-21_cimerp_user_group_pfaff_praesentation_und_protokoll.pdf

Festlegung der wichtigsten Punkte aus der Themensammlung:

#	Beschreibung	Anzahl Stimmen	Link
1.	Gruppenmenü oder Sachbearbeitermenü auf eine neue Rolle kopieren und als Rolle weiterbearbeiten		
2.	Fa. Sponeta: Rollenprofil als Mail-Empfänger: Empfänger sind alle SBs, die diese Rolle innehaben	1	

#	Beschreibung	Anzahl Stimmen	Link
3.	Workflow: Resultstring-Variablen in den Matchcode für Workflow-Platzhalter mit aufnehmen		
4.	Online-Meeting zu E-Rechnung (Webinar) zum aktuellen Stand der E-Rechnung (A. Feliciani)		
5.	Fa. Sponeta: E-Rechnung: Historien-Event bei Fehler/Nicht-Druck bei E-Rechnungserzeugung	2	
6.	Fa. Sponeta: Erweiterung Wiederholdruck Rechnung: neue Option „Beachtung Kundenstamm“ → Erzeugung der Rechnung mit dem eingestellten E-Rech.-Format gem. Kundenstamm (per Voreinstellung speicherbar)		
7.	Fa. Preform: Aufgelöste Auftragsdaten Fertigung cd4201: Massenflege Artikeltausch auftragsübergreifend unter Berücksichtigung von Varianten	1	
8.	Fa. PulsVario: Erweiterung BDE-Protokolldaten cd4455: neue Spalten: Abteilung, Personalgruppe		
9.	Fa. Dietsch: Aufruf externer CR-Report: Verwendung von Mehrfachparametern (Werteliste)	3	
10.	Fa. Sponeta: Externe CR-Reports: Eingabeunterstützung Optionsliste, die bereits im CR-Report vordefiniert ist		
11.	Fa. Sponeta: Mail-Cockpit: Separater Betrefftext, Mail-Body für Rechnung, Gutschrift, Proforma-Rechnung, Zoll-Voraus-Rechnung ...	5	
12.	Fa. Preform: Mail-Cockpit Einkauf: Separater Betrefftext, Mail-Body für Bestellung, Rahmenbestellung, Abruf aus Rahmen-BE, Fremdbestellung; „Änderung“ als Text	(5)	
13.	Fa. Sponeta: Mailpostfach (cd0303): neue Spalte für „gelesen/ungelesen“ → Datensätze filterbar		
14.	Fa. Dietsch: Mail-Versednung: Absender-Mailadresse steuerbar/verwaltbar: verkauf@... oder einkauf@..., kundendienst@ ...	4	
15.	Fa. Hosti: Verw. Fertigungsvorschläge cd4040: Datensätze farblich kennzeichnen (Vorgaben-Vorschlag Hr. Riedl)	6	
16.	Fa. MKT: Erweiterung AUFT cd0501 mit Priorität analog FERT cd4001; Filter-Kriterium, Tabellenanzeige, farbliche Hinterlegung		
17.	Fa. MKT: Mehrfachselektion Artikel, die als Voreinstellung gespeichert ist, nachträglich nachbearbeiten (ist aktuell nicht möglich) → Beschreibung L. Wittig	2	
18.	Fa. MKT: cd2020 - Vorzeichen bei negativen Bestandszahlen nicht „verstecken“, sonder näher an der Zahl darstellen → Wird von cimdata definitiv geprüft!		
19.	Fa. PulsVario: Umsatzsteueridentnummer am Vorgang → Wunsch bereits in der UG-Wunschliste (Fa. Sponeta) → UG.AUFT.003 - Umsatzsteuer-Identifikationsnummer im Vorgang (Kundenauftrag)		
20.	Fa. Sponeta: Aufgelösten Fertigungsdaten cd4201: FA-Freigabe zurücksetzen für Baukasten (pos_nr2)	1	
21.	Fa. Sponeta: Artikelstamm cd0001: Fehlermeldung „Artikel gesperrt durch <benutzerprofil>“ → Vor- und Nachname ergänzen		
22.	Fa. Sponeta: Matchcodeverwaltung: Bezeichnung zu den Werten in der „Werteliste“ anzeigen		

From:

<http://172.30.2.91/> - **cimERP Online Hilfe**

Permanent link:

http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp_usergroup:0030_timeline:0420_usergroup_20251121:start&rev=1763988846

Last update: **24.11.2025 13:54:06**

