

# News

Der Bereich News informiert über aktuelle Themen zur User-Group.

---

## ***Nächstes Treffen der cimERP User Group am Fr., 21.11.2025, bei cimdata software GmbH Westheim***

Sehr geehrte Teilnehmer der cimERP User Group,

die **nächste Sitzung der unabhängigen cimERP User Group** findet im Anschluss an das diesjährige IT Forum der cimdata software GmbH in Westheim statt, zu der ich Sie persönlich einladen möchte.

Durch die cimERP User Group haben Anwender des ERP-Systems die Möglichkeit, Erfahrungen mit dem Programm und Anwendungsbeispiele in der großen Runde zu besprechen und mit dem Hersteller cimdata näher in Kontakt zu treten.

Die Entwicklung von Programmbestandteilen kann zwischen Anwendern und Entwicklern direkt erörtert werden und Anregungen und Wünsche lassen sich direkt noch in der Konzeptionsphase berücksichtigen.

Alle Anwender profitieren von den agilen Verbesserungen und cimdata wird aktiv bei der Umsetzung und Weiterentwicklung der ERP Suite unterstützt.

Mit der Möglichkeit, **Webinare** zu festgelegten Themen zu veranstalten, hat cimdata im Jahr 2025 zudem eine breitere Plattform für Wissenstransfer und Informationen geschaffen.

Im eigenen **Bereich der cimERP User Group im cimwiki** können sich alle Anwender über die Aktivitäten der User Group und die geplanten und bereits umgesetzten Themen informieren und die Webinare verfolgen.

Bei unserer letzten Sitzung am 22.11.2024 im Anschluss an das IT-Forum 2024 bei der cimdata software GmbH in Westheim wurden einige Verbesserungen erläutert und Themen vorgeschlagen, an die wir in der nächsten Sitzung anschließen wollen.

### **Wir treffen uns auch dieses Mal persönlich in Westheim und möchten die folgenden Themenschwerpunkte bzw. erfolgte Rollouts gemeinsam betrachten:**

- Matchcodes für Dynamische Felder
- Artikelstamm Lagerplatz pro Lager
- Automatische Änderung von Dokumenten nach Änderung der Stammdaten
- Dispocheck rückwärts
- Reklamationsbearbeitung
- Zu- und Abschläge auf Kopfebene der Kundenaufträge
- Spezifischer Fabrikkalender für externe Partner
- Optimierung des Exports im .xlsx-Format
- Feedback zu Webinaren / Vorschläge zu weiteren Themen
- Firmenbesuch und User Group Treffen bei Fa. Dietsch im Frühjahr 2026

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

Bitte melden Sie sich daher zeitnah bei uns an, wenn Sie an der cimERP User Group Sitzung teilnehmen möchten.

**Termin Die Sitzung findet am Freitag, 21. November 2025, um 09:00 Uhr statt.**

Veranstaltungsende ist ca. 14:00 Uhr mit anschließendem Imbiss.

### **Veranstaltungsort**

**cimdata software GmbH**

**Hohentrüdingen Str. 11**

**91747 Westheim** In diesem Jahr besteht die Möglichkeit, nach dem IT Forum am Donnerstag, 20. November 2025, an einer **Nachtwächterführung durch Gunzenhausen** teilzunehmen, die zwischen 17:30 und 18:30 Uhr angesetzt ist:

<https://www.gunzenhausen.info/pauschalen/nachtwaechterfuehrung-2156/> Wenn Ihrerseits Interesse an der Teilnahme an dieser Führung besteht, bitte bei der Anmeldung vermerken. Ein gemeinsames **Abendessen im Hotel Adlerbräu** in Gunzenhausen ist im Anschluss für ca. 19:00 Uhr eingeplant, bei dem wir den Tag gesellig ausklingen lassen.

Für Teilnehmer mit längerer Anreise hat cimdata ein Kontingent an Zimmern mit Sonderkonditionen reserviert.

Die **Hotelempfehlung** und Informationen zur Buchung eines Zimmers hängen als PDF an. Bei Rückfragen wenden Sie sich gerne an Anja Elzinger oder mich. **Agenda** 09:15 Uhr Begrüßung der Teilnehmer / Ansprache

09:30 Uhr Thementeil

(Matchcodes / Lagerplatz / Stammdaten / Dispocheck rückwärts / Reklamationsbearbeitung / Zu- und Abschläge / Fabrikkalender / xlsx-Export / Webinare)

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 **Haben Sie Interesse?**

Bitte melden Sie sich per E-Mail an [usergroup@cimdata-sw.de](mailto:usergroup@cimdata-sw.de) mit folgenden Angaben an:

- Firmenname
  - Teilnehmende Personen + E-Mailadressen
  - Haben Sie eine Teilnahme an der Nachtwächterführung und/oder am Abendessen (21.11.2025) mit Hotelübernachtung geplant? Ich freue mich auf Ihre Rückmeldung und eine aufschlussreiche Sitzung!
- Mit freundlichen Grüßen im Namen der cimERP User Group  
Michael Pfaff, Georg LINZ GmbH & Co. KG

[usergroup@cimdata-sw.de](mailto:usergroup@cimdata-sw.de)

## **Update vom 02.07.2025:**

### **Geplantes User Group Treffen am 3. Juli 2025 bei der Firma Dietsch Polstermöbel abgesagt**

Sehr geehrte Teilnehmer der cimERP User Group,

das ursprünglich für 03. Juli 2025 geplante User Group Treffen mit Firmenbesuch bei der Firma Dietsch muss kurzfristig abgesagt werden.

Die Anzahl der angemeldeten Teilnehmer war leider nicht ausreichend genug, daher würden wir das

Treffen auf Frühjahr 2026 verschieben.

Damit Sie dennoch nicht auf den fachlichen Austausch verzichten müssen, findet am **16. Juli 2025** im Nachgang des cimdata Webinars „Dashboard in cimERP + Q&A“ ein Austausch mit Hr. Pfaff, unserem Vorsitzenden der User Group statt.

Bei Rückfragen wenden Sie sich gerne an Michael Pfaff:

[usergroup@cimdata-sw.de](mailto:usergroup@cimdata-sw.de)

Webinar Dashboard in cimERP + Q&A:

Mi., 16.07.2025, 14:00 - 15:00 Uhr

Frau Eva Oswald

Weitere Termine 2025:

IT Forum Westheim: 20.11.2025

User Group Sitzung: 21.11.2025

Mit freundlichen Grüßen

Michael Pfaff, Georg LINZ GmbH & Co. KG  
Anja Elzinger, cimdata

## ***cimdata Webinare 2025***

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir laden Sie herzlich zu unseren kostenlosen cimdata Webinaren 2025 ein, in denen wir Ihnen die Verwendungsmöglichkeiten verschiedener cimERP-Module zeigen.

Sie erhalten die Möglichkeit, nach der Präsentation in der Q&A Session Ihre Fragen zu stellen. Melden Sie sich gleich an!

[Termine cimdata Webinare](#)

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

Permanent link:  
[http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp\\_usergroup:0020\\_news:start&rev=1763040799](http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp_usergroup:0020_news:start&rev=1763040799)

Last update: **13.11.2025 14:33:19**

