

KUG-Auswertung (Kurzarbeitergeld) - cimERP-Leitfaden

cimERP unterstützt die Personalabteilung bei der Beantragung des Kurzarbeitergeldes KUG. Im Folgenden ist beschrieben, welche Einstellungen und Aktionen dazu erforderlich sind.

Folgende Möglichkeiten werden unterstützt:

- a) der Mitarbeiter arbeitet verkürzt und geht früher nach Hause (mit PZE-Kommt-Geht-Buchungen)
- b) der Mitarbeiter bleibt einen kompletten Tag zu Hause

Das cimERP-PZE-Modul „Personalzeiterfassung“ muss dazu lizenziert sein.

1. Schritt: Basisparameter PZE (cd0015)

In den [Basisparametern PZE - Reiter Parameter 2](#) wird der Abwesenheitsgrund für die automatische Ermittlung der KUG-Ausfallzeit eingestellt.

Ebenfalls wird hier die KUG-Tagesart für die Verwendung im Personalplaner zugewiesen.

cd0015 - Verwalten Basisparameter PZE - cimERP - 08.09.2020

Datei Bearbeiten Extras Hilfe

Parameter **Parameter 2** Individualdaten

Lohnart Überstunden 1500 Überstunden

Lohnart Nachtarbeit 1501 Nachtarbeit 25% von 20:00 Uhr bis 06:00 Uhr

Lohnart Arbeit am Sonntag 1502 Sonntag 50%

Lohnart Arbeit am Feiertag 1503 Feiertag 125%

Lohnart Arbeit am besonderen Feiertag 1504 Besonderer Feiertag 150%

Wenn die Arbeit vor Mitternacht begonnen wurde:

Lohnart Nachtarbeit 1600 Nachtarbeit 40% bis 04:00 Uhr

Lohnart Nachtarbeit nach Sonntag 1601 Nachtarbeit 50% bis 04:00 Uhr

Lohnart Nachtarbeit nach Feiertag 1602 Nachtarbeit 125% bis 04:00 Uhr

Lohnart Nachtarbeit nach besonderem Feiertag 1603 Nachtarbeit 150% bis 04:00 Uhr

24./31. Dezember je 1 Tag Urlaub

Minus bei Anträgen auf Zeitausgleich zulassen ja

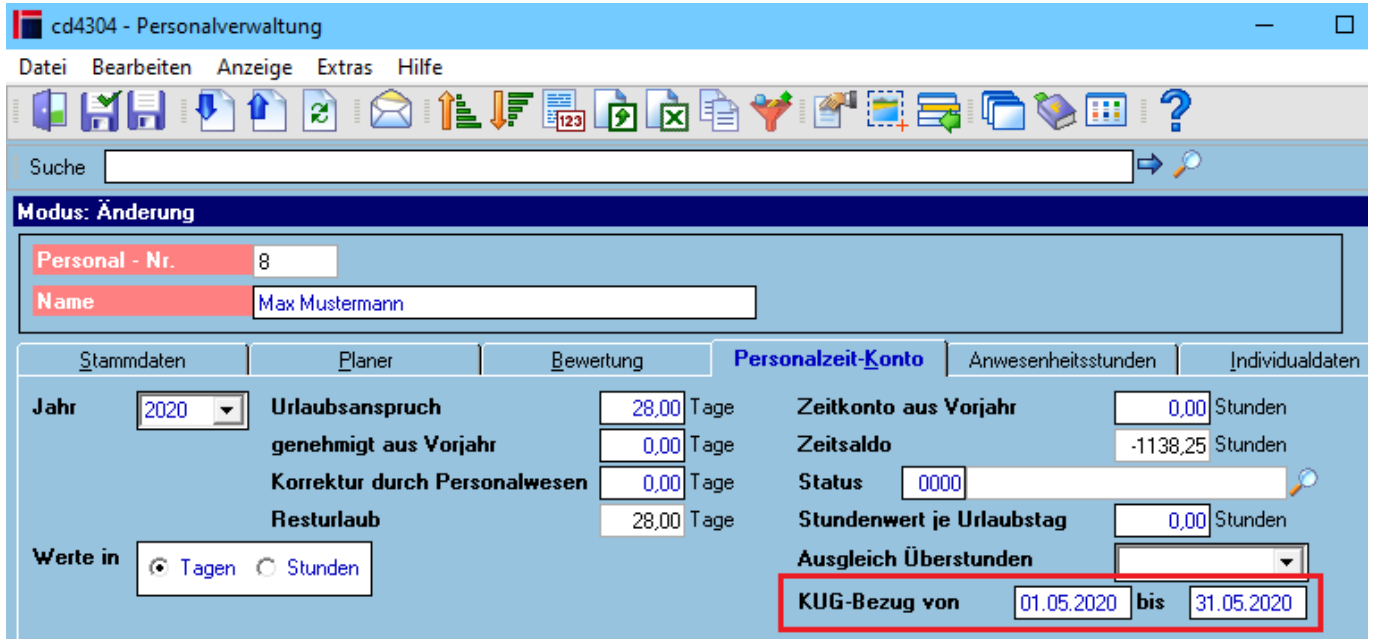
Abwesenheitsgrund für autom. KUG-Ausfallzeit 90 Kurzarbeit

Tagesart für KUG-Ausfallzeit KG KUG - Kurzarbeit - ganzer Tag

Kostenträger für KUG-Ausfallzeit

2. Schritt: Personalverwaltung (cd4304)

Auf dem Reiter „Personalzeit-Konto“ wird der Zeitraum des KUG-Bezuges hinterlegt.



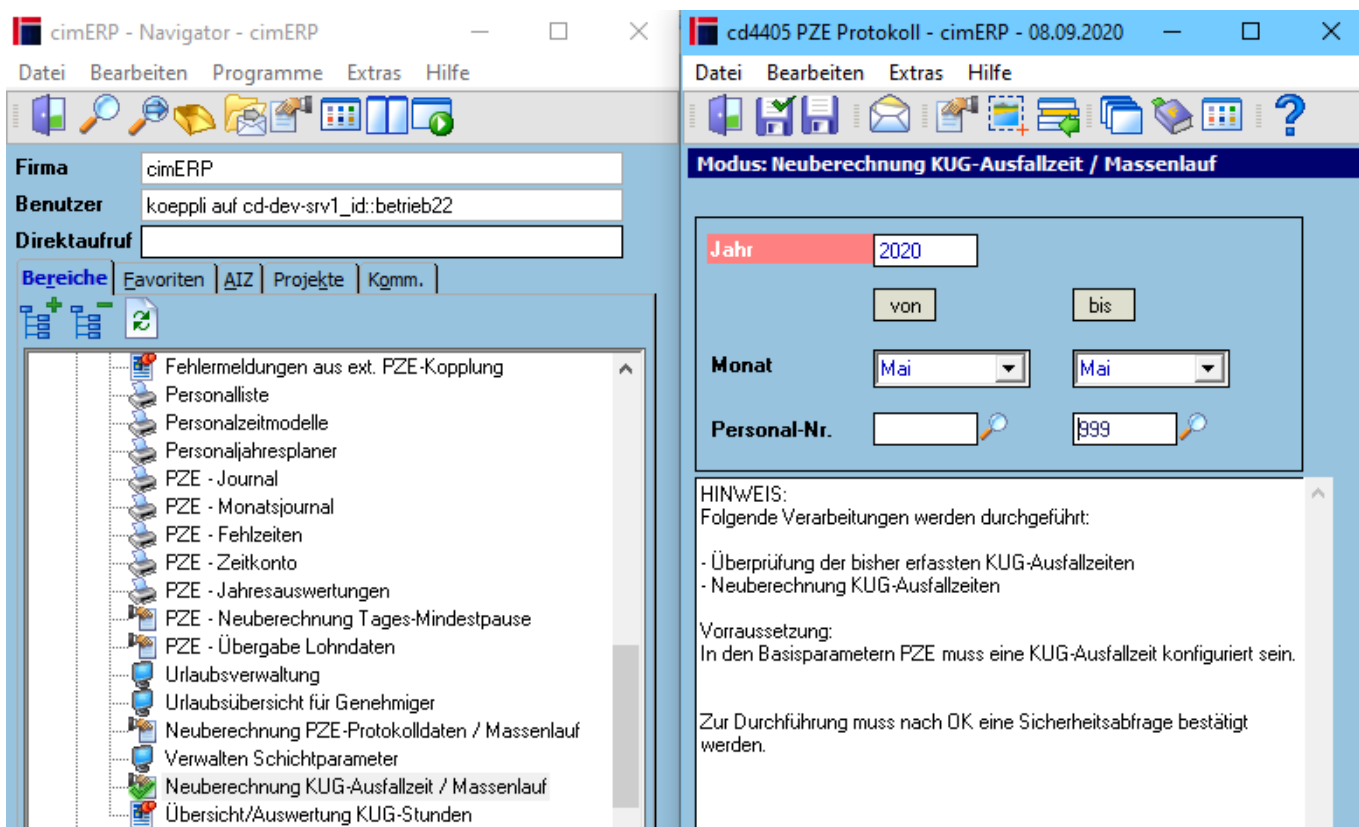
Eine PZE-Erfassung muss für diesen Mitarbeiter ebenfalls aktiviert sein (PZE-Erfassung ≥ 2 , Personalverwaltung Reiter „Stammdaten“).



3. Schritt: Neuberechnung KUG-Ausfallzeit / Massenlauf (cd4405)

Es gibt im Bereich „Personalzeiterfassung“ ein Programm zur automatischen Berechnung der KUG-Ausfallzeit.

Hierüber können die KUG-Ausfallzeiten im Massenlauf nachberechnet werden. Die erzeugten Datensätze werden im PZE-Protokoll abgestellt. Eine manuelle Überarbeitung ist möglich.



4. Schritt: Automatischer PZE-Tagesabschluss (cd4420)

Die KUG-Ausfallzeiten werden beim PZE-Tagesabschluss automatisch pro Person berechnet. Die erzeugten Datensätze werden im PZE-Protokoll abgestellt. Eine manuelle Überarbeitung ist möglich.

Der automatische PZE-Tagesabschluss wird in den Basisparametern PZE konfiguriert.

5. Schritt: PZE-Protokoll (cd4405)

Die automatisch erzeugten Datensätze für die KUG-Ausfallzeiten können im PZE-Protokoll verwaltet werden.

Eine manuelle Überarbeitung und manuelle Neuanlage ist möglich.

Als Abwesenheitsgrund muss der in den Basisparametern PZE hinterlegte KUG-Abwesenheitsgrund verwendet werden.

cd4405 PZE Protokoll - cimERP - 08.09.2020

Datei Bearbeiten Extras Hilfe

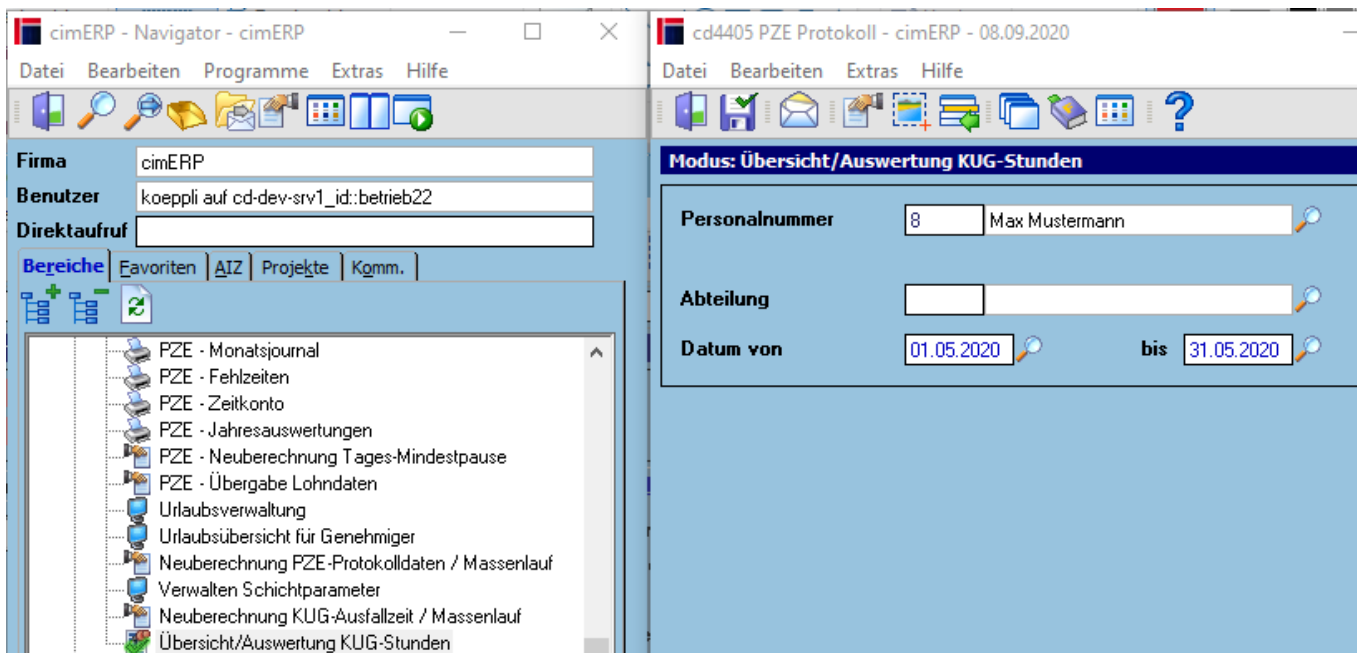
Modus: PZE Protokoll Daten ändern

Personalnummer	8	Max Mustermann			
Tageszeitmodell	1	1 Schichtmodell			
Kommt-Datum	04.05.2020 00:00:01	Tages-Istzeit	435,00	Minuten	
Geht-Datum	04.05.2020 00:00:01	Tages-Verfallzeit	0,00	Minuten	
<input type="button" value="Erneut bereinigen"/>		Tages-Pausenzeit	0,00	Minuten	
Kommt-Datum bereinigt	04.05.2020 00:00:01				
Geht-Datum bereinigt	04.05.2020 00:00:01				
<input type="button" value="Zeiten berechnen"/>					
Istzeit	435,00	Minuten	Pausenzeit	0,00	Minuten
Verfallzeit	0,00	Minuten	Fehlzeit	0,00	Minuten
Bemerkung	AUTOM. KUG-Ausfallzeit				
Abwesenheitsgrund	90	Kurzarbeit	Fehlzeit	<input checked="" type="checkbox"/>	Nein
Bemerkung 2					

Zeile 20/20

6. Schritt: Übersicht/Auswertung KUG-Stunden (cd4405)

Es gibt im Bereich „Personalzeiterfassung“ ein Programm zur Anzeige und Sichtung der KUG-Stunden.



Die Anzeigeliste hat folgendes Aussehen bekommen:

Zur Personalnummer mit Namen werden die Soll-, PZE-Ist- und die ermittelten KUG-Stunden für jeden Tag ausgegeben.

Die PZE-Sollstunden werden über den Personalplaner ermittelt.
Die PZE-Iststunden werden aus dem PZE-Protokoll summiert.

Die KUG-Stunden kommen aus:

- dem PZE-Protokoll, wenn der Mitarbeiter (MA) nur prozentuale KUG buchen soll (verkürzte Arbeitszeit).
- dem Personalplaner, wenn eine KUG-Tagesart eingetragen wurde (100% KUG pro Tag).
- der automatischen Istzeitverteilung über den Kostenträger ermittelt.

cd4405 PZE Protokoll - cimERP - 08.09.2020

Suche

Übersicht/Auswertung KUG-Stunden

Pers-Nr.	Name	Datum	Sollstunden	Iststunden	KUG-Stunden
8	Max Mustermann	01.05.2020			
8	Max Mustermann	02.05.2020			
8	Max Mustermann	03.05.2020			
8	Max Mustermann	04.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	05.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	06.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	07.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	08.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	09.05.2020			
8	Max Mustermann	10.05.2020			
8	Max Mustermann	11.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	12.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	13.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	14.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	15.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	16.05.2020			
8	Max Mustermann	17.05.2020			
8	Max Mustermann	18.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	19.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	20.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	21.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	22.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	23.05.2020			
8	Max Mustermann	24.05.2020			
8	Max Mustermann	25.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	26.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	27.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	28.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	29.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	30.05.2020			
8	Max Mustermann	31.05.2020			

31 Records

Über den cimERP-Quickfilter können nicht benötigte Zeilen ausgefiltert werden.

Pers.-Nr.	Name	Datum	Sollstunden	Iststunden	KUG-Stunden
8	Max Mustermann	04.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	05.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	06.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	07.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	08.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	11.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	12.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	13.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	14.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	15.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	18.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	19.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	20.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	21.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	22.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	25.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	26.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	27.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	28.05.2020	7,25		7,25
8	Max Mustermann	29.05.2020	7,25		7,25

Die Daten können dann nach Excel zur weiteren Verarbeitung exportiert werden.

The screenshot shows the Microsoft Excel interface with the following data table:

	A	B	C	D	E	F	G
1	Pers-Nr.	Name	Datum	Sollstunden	Iststunden	KUG-Stunden	
2	8	Max Mustermann	04.05.2020	7,250	0,000	7,250	
3	8	Max Mustermann	05.05.2020	7,250	0,000	7,250	
4	8	Max Mustermann	06.05.2020	7,250	0,000	7,250	
5	8	Max Mustermann	07.05.2020	7,250	0,000	7,250	
6	8	Max Mustermann	08.05.2020	7,250	0,000	7,250	
7	8	Max Mustermann	11.05.2020	7,250	0,000	7,250	
8	8	Max Mustermann	12.05.2020	7,250	0,000	7,250	
9	8	Max Mustermann	13.05.2020	7,250	0,000	7,250	
10	8	Max Mustermann	14.05.2020	7,250	0,000	7,250	
11	8	Max Mustermann	15.05.2020	7,250	0,000	7,250	
12	8	Max Mustermann	18.05.2020	7,250	0,000	7,250	
13	8	Max Mustermann	19.05.2020	7,250	0,000	7,250	
14	8	Max Mustermann	20.05.2020	7,250	0,000	7,250	
15	8	Max Mustermann	21.05.2020	7,250	0,000	7,250	
16	8	Max Mustermann	22.05.2020	7,250	0,000	7,250	
17	8	Max Mustermann	25.05.2020	7,250	0,000	7,250	
18	8	Max Mustermann	26.05.2020	7,250	0,000	7,250	
19	8	Max Mustermann	27.05.2020	7,250	0,000	7,250	
20	8	Max Mustermann	28.05.2020	7,250	0,000	7,250	
21	8	Max Mustermann	29.05.2020	7,250	0,000	7,250	
22							
23							

Ausgabe im PZE-Monatsjournal

Die verschiedenen Zeiten der Kurzarbeit werden im PZE-Journal ausgegeben.

PZE Monatsjournal

08.09.2020 15:47

8 - Max Mustermann

Monat 5/2020

	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	31.	
Sollzeit PZE	7,25	-	-	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	-	-	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	-	-	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	-	-	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	-	-	152,25
Kurzarbeit	-	-	-	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	-	-	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	-	-	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	-	-	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	-	-	145,00
Tagessumme	-	-	-	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	-	-	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	-	-	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	-	-	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	-	-	145,00
Sollzeit PPS	-	-	-	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	-	-	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	-	-	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	-	-	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	-	-	145,00
Zeitsaldo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Überstunden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zeitausgleich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FF=Freier Tag	7,25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,25

PZE, KUG, Kurzarbeitergeld

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

Permanent link: http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:0100_personalzeiterfassung:0005_pze_allgemein:0030_kug_auswertung

Last update: 25.06.2021 18:17:45

