

# cimAPS Anzeige Mengenfortschritt

## Anzeige Mengenfortschritt im Datenexplorer

Der Datenexplorer in **cimAPS** informiert ausführlich über die Belegung der einzelnen Arbeitsplätze. Zu diesen Informationen zählen:

- Referenz Fertigungsauftrag/Baugruppe
- Arbeitsgang (Text/Start/Ende)
- Sollzeit/Istzeit
- Sollmenge/Istmenge
- u.a.m.

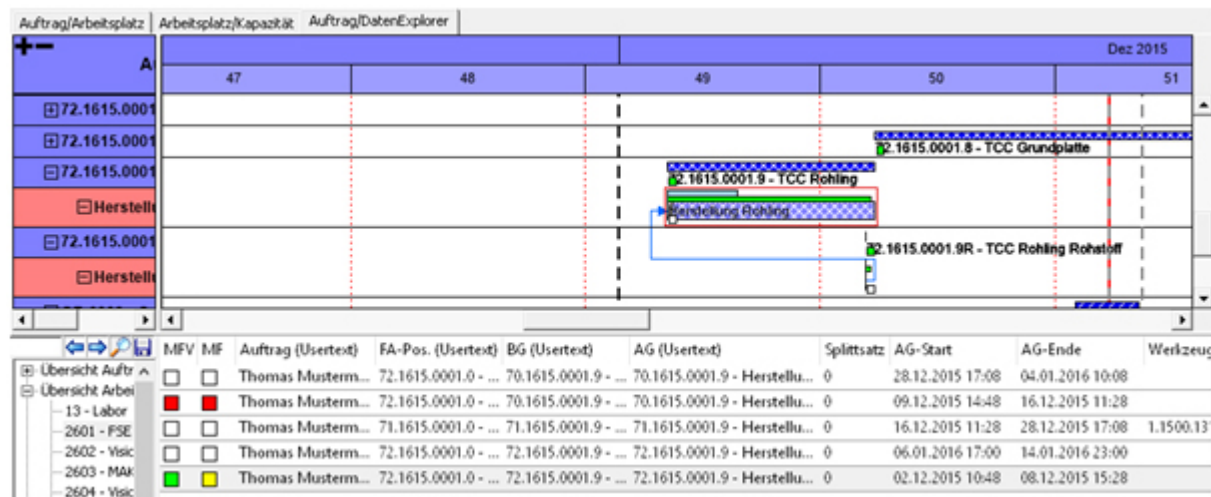
Neben diesen Informationen werden jetzt auch direkt Informationen zum Mengenfortschritt des aktuellen Arbeitsgangs und des Vorgängers angezeigt. Die Anzeige erfolgt über farbliche Icons in den Spalten „MFV“ und „MV“.

Die folgenden Informationen werden über die Farbe des Icons visualisiert:

<b>Mengenfortschritt Vorgänger (MFV)</b>	
Farbe	Bedeutung
grau	kein Vorgänger vorhanden
weiß	Arbeitsgang befindet sich in Planung
rot	Der Arbeitsgang wurde freigegeben bzw. die Arbeit wurde begonnen. Es wurde aber auf diesen Arbeitsgang noch keine Menge zurückgemeldet.
gelb	Auf den Arbeitsgang wurde eine Menge zurückgemeldet, welche kleiner der Sollmenge ist.
grün	Auf den Arbeitsgang wurde eine Menge zurückgemeldet, welche gleich oder größer der Sollmenge ist.
<b>Mengenfortschritt aktueller Arbeitsgang (MF)</b>	
Farbe	Bedeutung
weiß	Arbeitsgang befindet sich in Planung
rot	Der Arbeitsgang wurde freigegeben bzw. die Arbeit wurde begonnen. Es wurde aber auf diesen Arbeitsgang noch keine Menge zurückgemeldet.

gelb	Auf den Arbeitsgang wurde eine Menge zurückgemeldet, welche kleiner der Sollmenge ist.
grün	Auf den Arbeitsgang wurde eine Menge zurückgemeldet, welche gleich oder größer der Sollmenge ist.

Im Datenexplorer von **cimAPS** werden diese Farbbedeutungen so dargestellt:



Anzeige

### Mengenfortschritt

Damit ist auf einen Blick der Mengenfortschritt auf den einzelnen Arbeitsgängen ersichtlich. Der Vergleich der gemeldeten Istmenge mit der Sollmenge wird über die Farbgebung optisch abgebildet.

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

Permanent link: [http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:5000\\_informationen\\_cimdata:0020\\_news\\_archiv:0180\\_2015:122](http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:5000_informationen_cimdata:0020_news_archiv:0180_2015:122)

Last update: **30.03.2023 15:40:42**

