

# Toleranzgrenzen von BDE-Alarmtypen

Um frei definierbare Workflows aufsetzen zu können, ist es notwendig, verschiedene Alarmmeldungen definieren zu können. Ein Alarm wird immer dann ausgelöst, wenn ein Istwert von einem Sollwert innerhalb einer definierbaren Toleranzschwelle abweicht. Ein Alarm wird in der Tabelle xbde\_alarms abgespeichert. Die Vorgabewerte werden im folgenden Programm definiert. Die definierten Alarmtypen sind in cimERP fest vorgegeben.

Das Programm zeigt in der Übersichtsmaske alle definierten BDE-Alarmtypen an:

Alarm-Nr.	Alarmbezeichnung	Grenze unten	Grenze oben	Einheit
1	Abweichung Sollmenge			%
2	Abweichung Sollstückzeit			%
3	Abweichung Sollrüstzeit			%
4	Abweichung Sollkavität	2,000	4,000	%
5	Abweichung Produktionsstart			Tage
6	Abweichung Produktionsende			Tage

## Tabelle

<b>Alarm-Nr.</b>	numerisch eindeutige Identifikationsnummer des Alarms
<b>Alarmbezeichnung</b>	Bezeichnung des Alarms
<b>Grenze unten</b>	erlaubte Toleranzabweichung des Alarms nach unten Der Inhalt des Feldes kann direkt in der Tabelle geändert werden.
<b>Grenze oben</b>	erlaubte Toleranzabweichung des Alarms nach oben Der Inhalt des Feldes kann direkt in der Tabelle geändert werden.
<b>Einheit</b>	entsprechende Einheit der Alarmmeldung

## Menüpunkte

<b>Datei</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt "Datei"</a>
<b>Bearbeiten</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt "Bearbeiten"</a>
<b>Anzeige</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt "Anzeige"</a>
<b>Extras</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt „Extras“</a>
<b>Hilfe</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt "Hilfe"</a>

# Buttons

Informationen zu den "Buttons"

PARAM, cd0015, cdf 0015 137

From:

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

Permanent link:

[http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:0030\\_stammdaten:0010\\_parameter:0050\\_bde:0060\\_toleranzgrenzen:start](http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:0030_stammdaten:0010_parameter:0050_bde:0060_toleranzgrenzen:start)

Last update: **25.06.2021 18:17:45**

