

Arbeitszeitmodelle

Mit ATOSS Time Control können beliebig lange Schichtzyklen definiert werden. Über die Definition der Arbeitszeitmodelle können auch Schichtzyklen unabhängig von Kalenderwochen definiert werden.

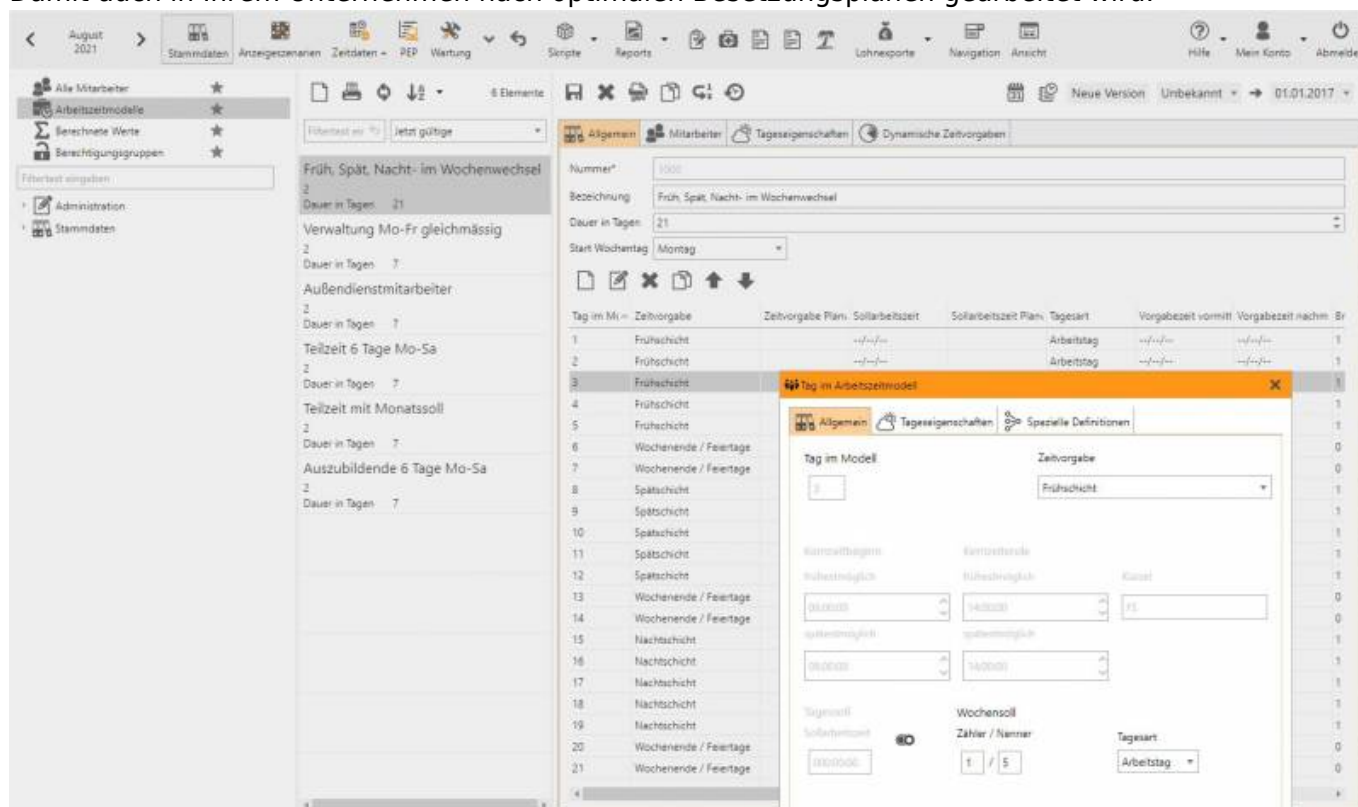
- Jeder Tag im Schichtzyklus kann bei speziellen Tagesarten (z.B. Feiertage aus dem automatischen Feiertagskalender) verändert werden (z.B. andere Sollarbeitszeit, Zeitvorgabe oder Vorgabezeit für Fehlzeiten)
- Die Sollarbeitszeit eines Tages im Arbeitszeitmodell kann fest definiert, als Bruchteil der mitarbeiterspezifischen Wochensollzeit oder aus der Personaleinsatzplanung (nur bei lizenziertem Modul Personaleinsatzplanung), hinterlegt werden
- Arbeitszeitmodelle werden versioniert dem Mitarbeiter zugewiesen und können auch an einem beliebigen Tag des Zyklus für einen Mitarbeiter starten (untermonatige Wechsel sind jederzeit möglich)
- Für Fehlzeiten können eigene Vorgabezeiten für vor- und nachmittags hinterlegt werden. Die Dauer der Fehlzeit richtet sich dann nach den Vorgabezeiten.

ARBEITSZEITMODELLE GENAU NACH MASS

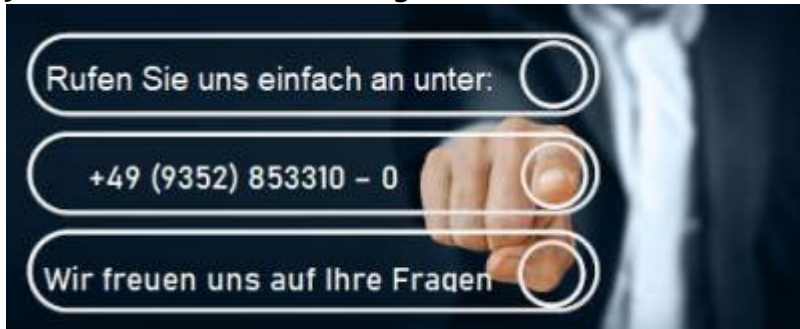
Lassen Sie sich von unseren Experten beraten. Unsere Berater können auf über 20 Jahre Erfahrung und das Know-how aus rund unzähligen Projekten zurückgreifen.

Mit einem für Sie maßgeschneiderten Beratungskonzept unterstützen wir Sie gerne dabei, die Anforderungen an Ihre Arbeitszeitmodelle zu analysieren.

Damit auch in Ihrem Unternehmen nach optimalen Besetzungsplänen gearbeitet wird.



**Sie möchten mehr erfahren?
Jetzt kostenlosen Beratungstermin vereinbaren!**



oder schreiben Sie uns: info@as-electronics.com
AS-Electronics GmbH & Co. KG
Ostpreußenstr. 3b
97816 Lohr am Main
<https://stempelsatz.de>

[Arbeitszeitmodelle](#), [ATOSS](#), [Time Control](#), [Schichtzyklen](#), [Feiertagskalender](#), [Sollarbeitszeit](#), [Zeitvorgabe](#), [Fehlzeiten](#), [Vorgabezeiten](#)

[← Zurück](#)

From:
<https://wiki.stempelsatz.de/> - **Zeiterfassung und Personaleinsatzplanung mit ATOSS Time Control**

Permanent link:
<https://wiki.stempelsatz.de/doku.php?id=zeiterfassung:arbeitszeitmodelle>

Last update: **2021/08/25 21:08**

