

# 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 Solararbeitszeit, Zeitvorgabe oder Vorgabezeit für Fehlzeiten)
- Die Solararbeitszeit eines Tages im Arbeitszeitmodell kann fest definiert, als Bruchteil der mitarbeiterpezifischen 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.

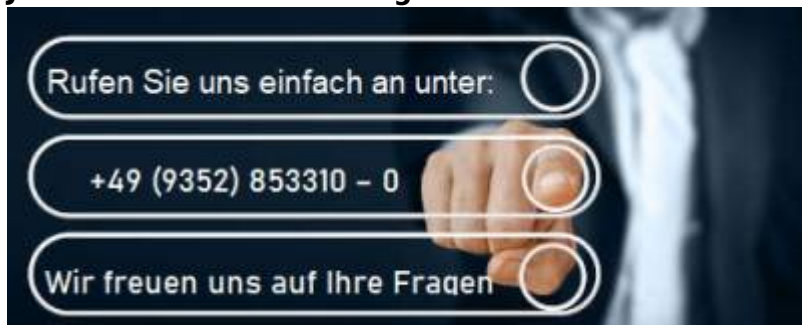
Mit einem für Sie maßgeschneiderten Beratungskonzept unterstützen wir Sie gerne dabei, die Anforderungen an Ihre Arbeitszeitmodelle zu analysieren.

Damit auch in Ihrem Unternehmen nach optimalen Besetzungsplänen gearbeitet wird.

The screenshot shows the ATOSS Time Control software interface for managing shift models. The main window displays a tree view of shift models, with 'Früh, Spät, Nacht- im Wochenwechsel' selected. A detailed configuration dialog is open for this specific model. The dialog includes fields for 'Nummer' (Number), 'Bezeichnung' (Description), 'Dauer in Tagen' (Duration in days), 'Start Wochentag' (Start weekday), and a table for defining shifts per week day. The table shows 21 rows, each representing a day of the week, with columns for 'Tag im Mo-Sa' (Day in Mo-Sa), 'Zeitvorgabe' (Time schedule), 'Solararbeitszeit' (Solar working time), and 'Vorgabezeit vormittl.' (Morning worktime). A secondary configuration dialog is also visible, titled 'Tag im Arbeitszeitmodell' (Shift in shift model), showing settings for 'Zeitvorgabe' (Time schedule), 'Kontrollzeitbegrenzung' (Control time limit), and 'Sollzeitbegrenzung' (Planned time limit).

**Sie möchten mehr erfahren?**

**Jetzt kostenlosen Beratungstermin vereinbaren!**



**oder schreiben Sie uns:** [info@as-electronics.com](mailto: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**