

Schichtplanung

Einleitung

In diesem Beispiel erstellen wir eine Tagschicht und teilen einen Mitarbeiter in diese ein. Weiter wollen wir, dass die automatische Anwesenheit verwendet werden kann.

1. Einen Schichttyp erstellen

Wir erstellen eine Tagschicht von 8:00-17:00 Uhr und aktivieren die automatische Teilnahme

The screenshot shows the 'Tagschicht' (Day Shift) creation interface. The sidebar on the left contains the following sections:

- Kommentare (0)
- Zugewiesen zu (Zuweisen +)
- Anhänge (Datei anhängen +)
- Schlagworte (Füge einen Tag hinzu ...)
- Bewertungen (+)
- Freigegeben für (+)

The main area is titled 'Tagschicht' and contains a form for creating a shift. The form includes a section for 'INSTRUMENTENTAFEL' with the following options:

- Anwesenheit +
- Mitarbeiter einchecken +
- Schichtanforderung 1 +
- Zuordnung verschieben 3 +

Below this, there are input fields for 'Startzeit' (8:00:00) and 'Endzeit' (17:00:00). A checkbox labeled 'Automatische Teilnahme aktivieren' is checked, and a tooltip explains that this will mark attendance based on the 'Einchecken von Mitarbeitern' for employees assigned to this shift. The interface also includes a search bar at the top and a 'Mark Auto Attendance' button on the right.

2. Den Schichttyp einem Mitarbeiter zuweisen

Im DocType Mitarbeiter können wir im Reiter ANWESENHEIT- UND URLAUBSDETAILS eine Standardschicht eintragen. Wollen wir später eine Drittanwendung zur Buchung von Einträgen verwenden ist eine Geräte-ID notwendig (heir lila).

E

> Personalwesen > Mitarbeiter

Suchen oder Befehl eingeben (Strg + G)

Einstellungen

Hilfe

Aktiv

MA-00009

Menü

Speichern

ABTEILUNG UND KLASSE

ANWESENHEITS- UND URLAUBSDetails

Urlaubsrichtlinie

Anwesenheitsgeräte-ID (biometrische / RF-Tag-ID)

65D

Urlaubsübersicht

Festangestellt 2021 BW

Geltende Urlaubsliste

Standardverschiebung

Tagschicht

Tagschicht

+ Neu erstellen: Schichttyp

Erweiterte Suche

Version #2

Erstellt: 13 März 2021 15:51:50 von Wolfram Schmidt

Zuletzt aktualisiert: 28 November 2022 12:19:06 von Wolfram Schmidt