

Erfassen Sie unkompliziert und flexibel Ihre Arbeits- und Pausenzeiten unter Einhaltung der geltenden Arbeitszeitgesetze.



Zeiterfassung

Ihre Mitarbeiter können effizient und genau ihre täglichen Arbeits- und Pausenzeiten erfassen, natürlichsprachig z. B. über Skype oder Telegram.

Überstunden, Zuschläge u. ä. werden automatisch ermittelt. Die Mitarbeiter können einfach über die natürlichsprachige Anfrage an den Chat-Roboter ihr Arbeitszeitkonto einsehen. Die Kommunikation macht die Anwendung wirklich für jeden alltagstauglich.

- Erfassung der Arbeits- und Pausenzeiten
- Erfassung der Projektzeit
- Automatische Berechnung der Mehrarbeitszeit und Zuschläge
- Gleitzeit- und Festarbeitszeitmodelle
- Betriebliche Arbeitszeitmodelle definierbar
- Übersicht über Ist- und Soll-Arbeitszeit
- Erinnerungsfunktion bei Erfüllung der täglichen Arbeitszeit

- Automatische Kontrolle der gesetzlichen Vorschriften und der betrieblichen Arbeitszeitmodelle
- Übersichtliche Ansicht der geleisteten Arbeitszeit in verschiedenen Darstellungen
- Unkomplizierte und zeitsparende Erfassung der Arbeits- und Pausenzeiten
- Orts- und zeitunabhängige Erfassung über den Chat-Roboter ist optimal für Mitarbeiter im Außendienst und auf Montage

Die Zeiterfassung beinhaltet folgende Informationen und Übersichten:

- [Mitarbeiter Übersicht \(Zeiterfassung\)](#)
 - [Export der erfassten Arbeitszeiten](#)
 - [Zeiterfassung \(Mitarbeiter Übersicht\)](#)
 - [Arbeitszeitkonto](#)
 - [Buchungsschnitte](#)
 - [Individuelle Sollarbeitszeit](#)
- [Zeiterfassungsübersicht](#)
- [Zeitbuchung über mehrere Tage](#)
- [Funktionen \(Zeiterfassung\)](#)
- [Vorteile \(Zeiterfassung\)](#)
- [Zeiterfassung für Mitarbeiter](#)
 - [Zeiterfassung über Applikation](#)
 - [Zeiterfassung über Chatbot „Danielle Talk“](#)
- [Zuschläge](#)
 - [Zuschlagsarten erfassen](#)
 - [Zuschlag bearbeiten](#)
 - [Zuschlag löschen](#)
 - [Zuweisen von Zuschlägen zu Mitarbeitern](#)
 - [Zuschläge im Arbeitszeitkonto](#)
 - [Übertrag von Zuschlagsarten nach einem Buchungsschnitt](#)
- [Zeiterfassungs-Terminal Datafox](#)