

Funktionalitäten

Die Web-Zeiterfassung ist eine webbasierte Oberfläche, mit welcher über einen herkömmlichen Browser auf dem Desktop oder via Handy die Arbeitszeiten erfasst werden.

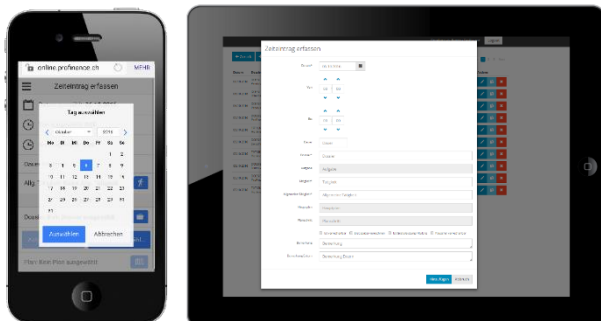
Die erfassten Daten werden in Echtzeit und unter der Bedingung einer Verbindung mit dem installierten Wakanda Server (nicht offline) synchronisiert.

Zentrale Verwaltung der Zugriffsdaten in ProFinance™ ERP

- Verwaltung von Benutzername und Passwort für den Webzugriff auf dem Mitarbeiterstamm resp. Zugriffssystem in ProFinance™ ERP.
- Sperren von Auftragsdossiers für die Web-Zeiterfassung.
- Einschränkung von Mitarbeitern auf bestimmte Dossiers.
- Vorgabe einer Standard-Tätigkeit welche auf dem Mitarbeiter hinterlegt ist.

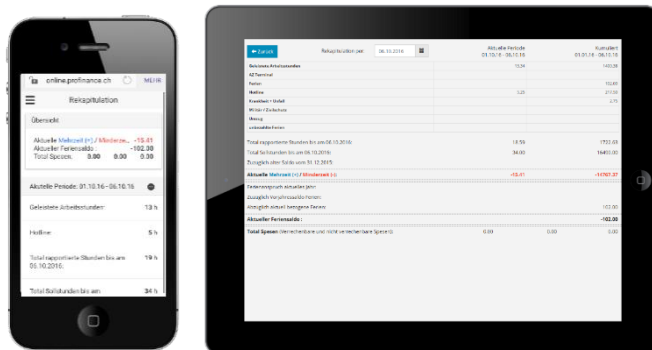
Vollintegriert und durchgängig – die unabhängige Zeiterfassung via Web

- Mitarbeiterabhängiges Login via Web.
- Aufbau der Webzeiterfassung gemäss dem persönlichen Zeiterfassungsblatt in ProFinance™ ERP.
- Automatisierte Kommunikation und Datenübertragung vom Web zum ProFinance™ Datenbankserver mittels Wakanda-Server.



User-freundliche Handhabung von unterwegs

- Wahl der Periode und des Jahres.
- Erfassung tageweise oder
- Erfassung einer Zeitspanne von-bis.
- Duplizieren von Arbeitszeiteinträgen.
- Wahl des Dossiers (Auftrag/Projekt) oder
- Wahl einer allgemeinen Tätigkeit (Ferien, Unfall, usw.) oder
- dauerhafte (wiederkehrende) Spezialaufgabe.
- Hinterlegen von zusätzlich frei definierbaren internen und externen Bemerkungen.



Die wichtigsten Daten auf einen Blick

Anzeigen des Zeiterfassungsblattes (Monats- und Kumulationswerte).

- Geleistete Arbeitsstunden.
- Absenz-Zeiten, wie Krankheit, Unfall, Ferien, etc..
- Spezialaufgaben.
- Feriensaldo mit Berücksichtigung des Vorjahressaldos.
- Saldo Mehr- oder Minderzeiten mit Berücksichtigung des Vorjahressaldos.
- Anzeige der Kumulation seit Monats- und Jahresbeginns.

Arbeitszeitauswertung nach Mitarbeiter und Dossier

- Beliebige Auswertungen nach Mitarbeiter und/oder Dossier in einer frei wählbaren Datumsperiode.

Die Übermittlung der Daten erfolgt mit einer SSL-Verschlüsselung und einem kundenspezifischen Zertifikat.