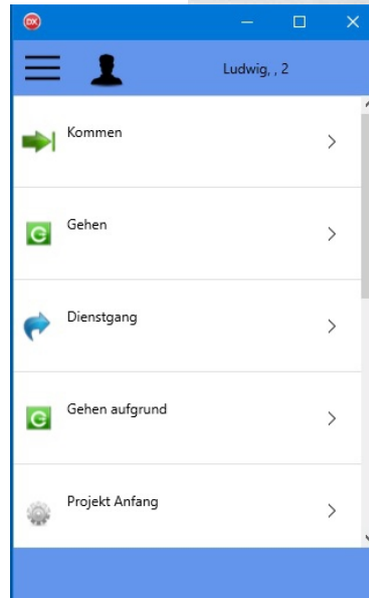


Finetime Mobile App



Mobile Zeiterfassung
mit Android/Iphone Smartphones

Stampdroid mobile Zeiterfassung

Mobile Personalzeiterfassung mit Smartphones

Jeder Betrieb mit extern arbeitenden Mitarbeitern (Handwerker, Servicetechniker, Dienstleister etc.) kennt das Problem die Arbeitszeiten der Mitarbeiter zu erfassen. Das vielfach anzutreffende System der Handaufschreibung verursacht einen hohen Verwaltungsaufwand. Zeitnahe Daten stehen nicht zur Verfügung. Die Fehlerquote ist hoch.

Die technischen Entwicklungen unserer Zeit bieten hier eine kostengünstige Lösung.

Moderne Smartphones bieten mit Ihrer reichhaltigen Ausstattung eine perfekte Lösung für die mobile Zeiterfassung.

ADC's Mobile App bietet eine einfache, direkte Erfassung von Arbeits- und Projektzeiten.

Die Abrechnung wird deutlich vereinfacht und beschleunigt. Man erhält in der Firma zeitnahe Auskunft über den Status von Projekten und Mitarbeitern.

Ein Anwesenstabelle zeigt in Ampelfarben den Status (Anwesend / Abwesend) des Mitarbeiters an.

Anzeige des aktuellen Projekts und der Tätigkeit des Mitarbeiters. Anzeige der Ortskoordinaten zu jeder Stempelung möglich.

Vollautomatische tägliche Abrechnung der Arbeits- und Projektzeiten.

Ermittlung der exakten Arbeits- und Projektzeiten zur Lohnabrechnung und Nachkalkulation

Funktionen

FT-Mobile kann in der einfachsten Form zu Erfassung der reinen Arbeitszeit eingesetzt werden.

Zeiterfassung

Der Mitarbeiter kann Kommen und Gehen stempeln.

Eine beliebige Anzahl Pausen kann mit den Gehen/Kommen Tasten erfasst werden

Zu jeder Stempelung kann automatisch der Ort (Ortskoordinaten) zur Anzeige in Finetime ermittelt werden.

Projekterfassung

Mit der App kann der Mitarbeiter sehr einfach eine Erfassung von projekt- oder auftragsbezogenen Arbeitszeiten durchführen.

Der Mitarbeiter kann Projekte, Unterprojekte und Tätigkeiten eingeben. Pro Tag sind beliebig viele Projektwechsel möglich.

Erfassung von frei definierbaren Zusatzfeldern z.B.: Kilometer, Pauschalen etc.

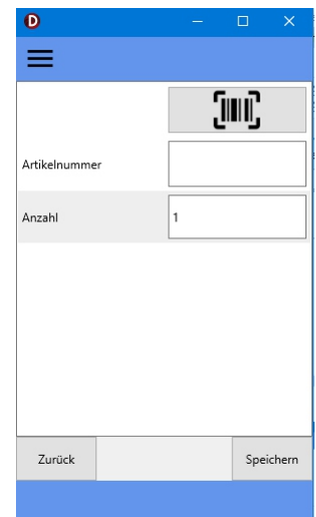
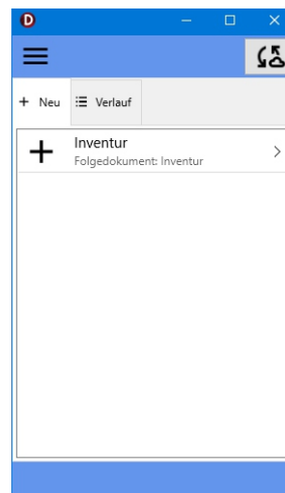
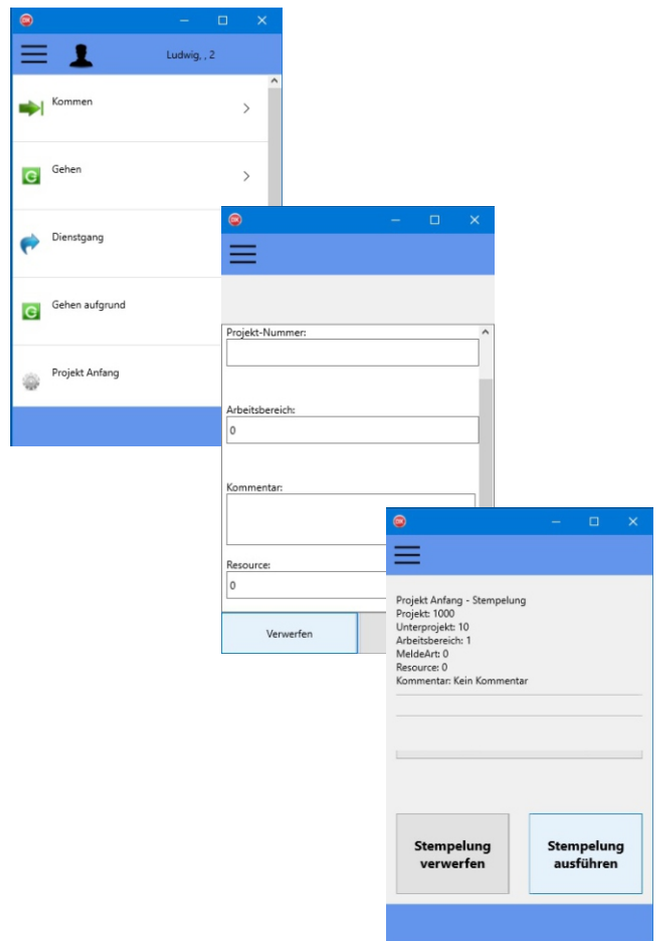
Auskunftsfunktion

Der Mitarbeiter kann sich am Handy seine aktuellen Zeitkontenstände (Überstunde, Urlaub etc.) anzeigen lassen

Dokumentenerfassung

Erstellung von eigenen Eingabedokumenten. z.B.: Baustelleninformationen, Artikel-, Inventurerfassung in Verbindung mit µFakt oder anderen ERP Systemen. Eingabefelder, Fotos, Barcode

Mobile Zeiterfassung...



Gruppenstempelungen

FT-Mobile bietet eine einfache Erfassung von Stempelungen für ganze Mitarbeitergruppen. Anstatt dass jeder Mitarbeiter der zu einer Arbeitsgruppe gehört selbst die Zeiten erfasst, kann der Vorarbeiter oder Gruppenleiter eine Gruppe von Mitarbeitern zusammenstellen für die dann alle Stempelungen gelten, die er macht.

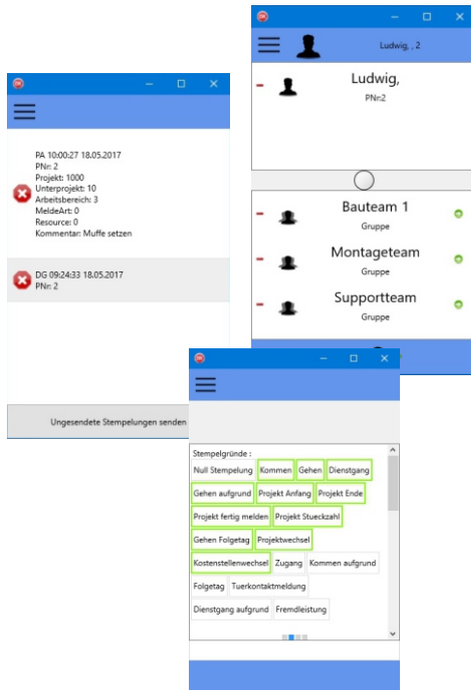
In der Zeitkarte von Finetime sind am PC dann bei jedem Mitarbeiter die identischen Stempelungen zu sehen.

Anbindung an Finetime

Alle erfassten Stempelungen werden zunächst im Speicher des Smartphones abgelegt. Dadurch ist das System Offline fähig. Falls z.B.: kein Netzempfang möglich ist (Arbeiten im Keller etc.) kann trotzdem gestempelt werden.

Dies ist ein sehr wichtiger Vorzug gegenüber Web-basierten Smartphone-Lösungen bei denen ein Stempeln dann nicht mehr möglich ist. Sobald das Gerät wieder eine Netzverbindung hat, werden alle offline gespeicherten Stempelungen an die Firma übertragen. In der Regel hat man heute gute Handynetze, so dass Stempelungen normalerweise innerhalb einiger Sekunden in der Firma ankommen.

Das bedeutet dass die Stempeldaten direkt nach erfolgter Stempelung in Finetime sichtbar sind.



Technische Voraussetzungen

Voraussetzung für den Betrieb von FT-Mobile ist das Programm Finetime.

Das leistungsstarke Zeiterfassungsprogramm Finetime ist die Basis für die Abrechnung und Auswertung der Zeitdaten. Finetime läuft auf allen aktuellen Windows-Versionen. Ein spezieller Server oder spezielle Hardware sind nicht erforderlich.

Die Daten werden automatisch vom Smartphone an den Kundenserver weitergeleitet.

Die App kann auf allen Android und IPhone Smartphones oder Tablets eingesetzt werden.

Die meisten Anwendersetzen Android Smartphones ein. Ein Grund für diese Entscheidung ist, dass Android Smartphones und Tablets in unterschiedlichsten Ausführungen und Preisklassen erhältlich sind. Robuste, handwerktaugliche, wasser- und staubdichte Geräte, findet man nur bei Android Smartphones.

Das von der App erzeugte Datenvolumen ist relativ gering. In der Regel wird man aber einen Internetflat Tarif verwenden.

.. mit dem Smartphone

Finetime for Windows - FT-Mobile

ADC Elektronik GmbH

Östingstraße 13b
D-59063 Hamm

Tel.: 02381-91591-0 Fax 02381-91591-61
Internet: www.adc-elektronik.de
Email: info@www.adc-elektronik.de

