

TimeLine *mobile*



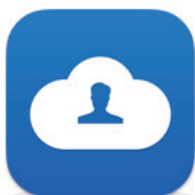
>ERP für Menschen unterwegs //



>Was ist TimeLine Mobile?//

TimeLine Mobile ist eine Suite mehrerer Business-Apps für Smartphones und Tablets. Wer nicht ständig am Schreibtisch sitzt und trotzdem Zugriff auf Vertriebs- und Produktionsdaten benötigt kann nun online und zum Teil auch offline vom Kunden aus, von zu Hause, von unterwegs oder aus der Werkshalle heraus auf sämtliche relevanten Daten zugreifen.

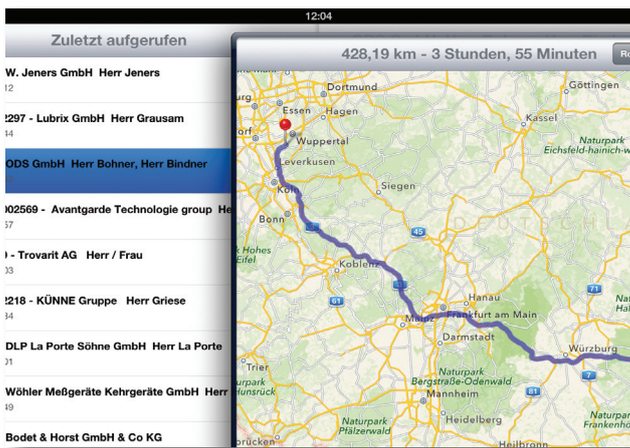
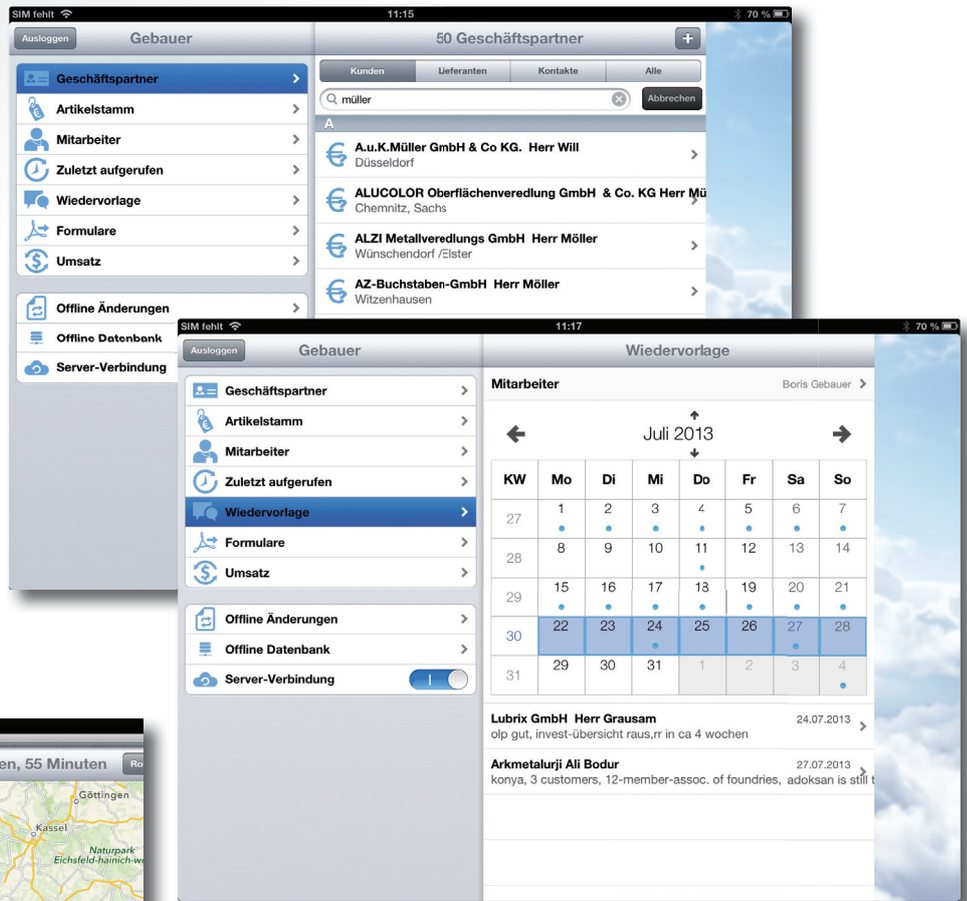
Die native Oberfläche der TimeLine Mobile Apps verbindet die legendäre Usability von Apple mit der Funktionalität von TimeLine ERP. Das beginnt schon bei der Installation: Download aus dem AppStore, Profil einrichten, los geht's. Die Demoversion finden Sie kostenfrei im AppStore.



>Mobile CRM: Mobiles CRM für den Außendienst//

Mit TimeLine Mobile CRM haben Sie Ihre Kundendaten auch unterwegs stets griffbereit:

- ✓ Aufruf und Pflege von Geschäftspartnern, Ansprechpartnern und Aktivitäten (Kontaktnotizen, Wiedervorlage, etc.)
- ✓ Zugriff auf Belege, Betriebsaufträge, Umsätze und DMS-Dokumente
- ✓ Routenberechnung vom aktuellen oder vom Firmenstandort aus
- ✓ Umsatzinfo und Top10-Artikel
- ✓ Artikelinfo mit Beständen, Zugriff auf Arbeitsplan und Prüfplan
- ✓ Mitarbeiter-Info mit Anwesenheitsstatus
- ✓ Offline-Betrieb auch ohne Internetverbindung möglich - Synchronisierung der Daten bei Wiedereintritt in den Online-Modus. Sie können Mobile CRM damit auch im Ausland (Roaming), im Flugzeug oder bei schlechten Internetverbindungen problemlos weiter nutzen.



Offline-Modus

- ✓ Sie möchten im Flugzeug arbeiten? Kein Problem - auch im Offline-Modus können Sie auf den größten Teil Ihrer Kundendaten zugreifen.
- ✓ Sogar das Bearbeiten ist möglich - die Synchronisierung kann erfolgen, wenn Sie wieder Online sind.

>Höchste Sicherheit für Ihre Daten//

PIN-Nummer

Während das Benutzerkennwort bereits im Profil eingetragen wird, kann zusätzlich optional eine PIN-Nummer für den Zugriff auf die App eingeschaltet werden. Die PIN-Nummer wird auch dann abgefragt, wenn die App nur „geparkt“ wird - beim Wiederaufruf der (noch laufenden App) erfolgt erneut die PIN-Nummernabfrage.

IP-Filter

Jeder Teilnehmer im Internet verfügt über eine IP-Adresse. Um unbefugte Zugriffe zu vermeiden, kann im TimeLine Server ein IP-Filter eingeschaltet werden, der nur Zugriffe bestimmter IP-Adressen erlaubt.

DeviceID

Der TimeLine Server prüft die weltweit eindeutige Seriennummer der Netzwerkkarte des Clients ab. Der Administrator kann so eine Tabelle aller zugelassenen Geräte pflegen. Andere als die zugelassenen Geräte werden vom Server abgelehnt. Wird ein Gerät gestohlen oder geht verloren, muss lediglich die DeviceID des Gerätes aus der Tabelle gelöscht werden, um weitere Zugriffe vom gestohlenen Gerät aus zu unterbinden.

Datenverschlüsselung (AES/Rijndael)

Der gesamte Datenverkehr zwischen dem TimeLine Server und den TimeLine Mobile Clients wird verschlüsselt.



>Mobile Factory: Produktionsinformationen für Werksleiter//

TimeLine Mobile Factory ist eine App, die Ihnen Betriebsauftrags-, Lager-, Dispo- und Maschineninformationen des TimeLine-Produktionsmoduls zur Verfügung stellt.

- ✓ BDE-Monitor
- ✓ MDE-Monitor mit Übersicht der Maschinen sowie dem dazugehörigen Leistungsgrad
- ✓ Betriebsaufträge mit Fortschrittsbalken, Arbeitsfolgen, Arbeits- und Materialrückmeldungen, Störzeiten sowie DMS-Dokumenten
- ✓ Mitarbeiter-Info mit Anwesenheitsstatus
- ✓ Artikelinfo mit Beständen, Dispo, Zugriff auf Arbeitsplan und Prüfplan sowie Stückliste und DMS-Dokumente



Anzeige von

- ✓ Leistungsgrad (Tacho)
- ✓ Fahrtenschreiber
- ✓ Störzeitenverlauf
- ✓ Störgrund-Verteilung (Tortengrafik)
- ✓ uvm.

>Offline-Betrieb//

Häufig sind Internet- und Wireless-Verbindungen unzuverlässig, langsam, unsicher oder schlicht nicht erreichbar. In Stahlbetonbauten, im Zug oder im Ausland (Roaming) stehen häufig keine oder nur teure oder schlechte Verbindungen zu Verfügung.

TimeLine Mobile wurde deshalb so konzipiert, dass Sie auch ohne Verbindung arbeiten können. Hierzu können Sie die komplette Adressdatenbank (Geschäftspartner, deren Ansprechpartner, Telefonnotizen und Belege) vollständig auf das iPad herunterladen.

Inkrementeller Download

Ist die Datenbank einmal auf dem iPad, können weitere Downloads deutlich beschleunigt werden, indem nur die geänderten Daten heruntergeladen werden. Dies ist durch den „inkrementellen Download“ möglich.

Offline-Änderungen

Während des Offline-Betriebs können dennoch Änderungen an den Daten vorgenommen werden. Diese Änderungen werden lokal zwischengespeichert und können bei der Rückkehr in den Online-Betrieb in die zentrale Datenbank zurückgespielt werden.