

# **pit-FM Mobile**

**Für Smartphones und Tablets  
die perfekte Lösung für  
den mobilen Einsatz**



# pit-FM Mobile: Schnell - Einfach - Effizient

Moderne Arbeitsprozesse erfordern flexible Mitarbeiter, eine hohe Mobilität sowie schnelle Kommunikationsmöglichkeiten. pit-FM Mobile ist hierfür die ideale Lösung. Einfach strukturierte Prozesse, die sowohl auf die Aufgabenbereiche als auch auf die Gerätegröße zugeschnitten sind, Offline-Fähigkeit und die direkte Nutzung von Kamera, Sprachnotizen, GPS-Empfänger und Scanner gehören zu den Eigenschaften dieser Anwendung – auch in Kombination mit Geographischen Informationssystemen (GIS) und Computer Aided Design (CAD).

## Inhalte

- Auftragsverwaltung
- Arbeitszeiterfassung
- Datenaufnahme aller Anlagengüter
- Kontrollen/Begehungen aller Anlagengüter
- Instandhaltung/Wartung
- Störmeldungen- und Ereigniserfassung
- Mängelmanagement/Mängeldokumentation
- Inventarisierung/Inventur
- Zählerverwaltung/Zählwerterfassung
- Terminplanung/Raumreservierung
- Adressverwaltung/Kontaktverwaltung
- Reinigungskontrolle/Qualitätsmanagement

Dabei können je nach Bedarf Daten, Ereignisse und Prozesse aus der Betriebssteuerung bzw. pit-FM mittels einer App dargestellt, erfasst und bearbeitet werden. pit-FM Mobile ist die ideale Ergänzung von pit-FM Desktop und pit-FM WEB und lässt Sie Ihre Aufgaben mobil erledigen.

## Funktionen

- Mobiler Client mit Anbindung an CAFM-Programme
- Datenabgleich auf Knopfdruck – keine dauerhafte Datenverbindung zum Server nötig
- Datenbereitstellung, -erfassung und -bearbeitung am mobilen Endgerät
- Anzeige von Dokumenten, Bildern und Multimedia-dateien
- Sichere Authentifizierung erfolgt über Benutzername und Kennwort
- Mehrere Anwendungen/Workflows auf demselben Gerät
- Betriebssysteme iOS und Android

## Synchronisation von Daten und Layout

Der Datenaustausch zwischen dem pit-FM Mobile-Server und pit-FM Mobile kann sowohl per WLAN oder auch über GPRS/UMTS erfolgen. Auch die Sicherheit der Daten ist gewährleistet, da die Datenübertragung ausschließlich verschlüsselt über SSL erfolgt. Die Synchronisation erfolgt technisch über den pit-FM IS als Webservice. Da die Anforderungen an eine App häufig sehr individuell sind, können diese bei Bedarf projektspezifisch konfiguriert werden.

## Mehrwerte

- Aufgaben mobil erledigen – im Büro oder draußen
- Datenerfassung und -bearbeitung vor Ort ohne doppelte Dateneingabe

Wenn Sie sich von pit-FM Mobile überzeugen wollen, steht Ihnen im Play Store / App Store eine kostenfreie Demo-Version zur Verfügung.

