

pitFM 2GO

Nachhaltiges Arbeiten mit Smart Mobile Devices.

Mit pitFM 2GO haben Sie auf alle relevanten Informationen jederzeit Zugriff. Ganz egal wo Sie sind.





Highlights

- · Neues UX für eine noch intuitivere Bedienung
- · Basierend auf neusten Technologien und aktuellen Sicherheitsstandards
- Integration von CAD Plänen (unterstützt hybride SVG Grafiken)
- · Offlinemodus für flexibles Arbeiten auch ohne Internetverbindung
- · Durchgängiges Rollen- und Rechtekonzept
- · Vollständig integriert in das pitEcoSystem+
- Eine App für alle Ihre Prozessanwendungen von der Bestandsdatenerfassung bis zur Zählererfassung
- · Unterstützt iOS, Android und Windows



schnell und intuitiv

Durch ein modernes UX noch einfacher zu bedienen. Das spart Zeit bei der täglichen Arbeit.

immer und überall

Alle erforderlichen Daten auf einer App immer mit dabei. Auch wenn es mal kein Internet gibt.

flexibel und sicher

Flexibel anpassbar auf Ihre individuellen Anforderungen. Datensicherheit immer im Blick.

Auszug Prozesslösungen in pitFM 2G0

Ticketing

Scheibe defekt oder Büro zu kalt? Melden Sie Störungen bequem mit dem mobilen Ticketing Prozess. Intuitiv zu bedienende Erfassungsmasken leiten Sie durch den Erfassungsprozess.

Mobile Instandhaltung

Beseitigung von Störungen oder Durchführung von Wartungsarbeiten. Ihre aktuellen Aufträge mit den erforderlichen Daten haben Sie mit pitFM 2GO immer und überall mit dabei und die Leistungsdokumentation erfolgt direkt vor Ort.

Energiemanagement

Mobiles Erfassen von Zählerständen - von Einbau, über Zählerwechsel, regelmäßige Ablesung, bis Ausbau. Funktioniert auch offline, wenn es keine Verbindung zum Internet gibt.

Inventarisierung

Bestandsdatenerfassung von Mobiliar oder technischen Anlagen und Bauteilen. Strukturiert nach Standards wie CAFM-Connect. QR-Code/Strichcode Labeling direkt vor Ort mit der App.

Baumängelmanagement

Erfassung von Baumängeln bei Neubau oder Bestandsprojekten. Dabei können Sie Fotos vom Mangel machen und die Verortung direkt in den hinterlegten CAD Plänen vornehmen.



Digitale Lösungen für eine nachhaltige Immobilienbewirtschaftung. Von der Planung bis zum Gebäudebetrieb.

One for All