



## Modulübersicht

Dank des zentralen Datenmanagements und der intelligenten Verknüpfung der verschiedenen Prozesse innerhalb des CAFM Systems können schnell und einfach Abfragen und Suchen über den gesamten Datenbestand durchgeführt werden. Eine rollenabhängige detaillierte Rechtevergabe stellt sicher, dass nur berechnigte Anwender Zugriff auf die Daten haben.

### Funktionsübersicht

- Schnellsuche mit vorkonfigurierten Abfragefeldern
- Filtermanager für individuelle Abfragen und Suchen
- Speicherfunktion für individuell erstellte Abfragen und Suchen
- Vordefinierte Listen, Reports und Auswertungen
- Listengenerator und Reportdesigner für die Erstellung von individuellen Auswertungen und Berichten
- Ausgabe der Ergebnisse als Tabelle, Diagramm, Kalender, Etiketten usw.
- Ausgabe der selektierten Daten als .csv- oder .xls-Datei
- Erweiterbar um skalierbare Dashboards und BI Lösungen

### Standardauswertungen

- Je nach Fach- und Themenbereich stehen Standardabfragen und Berichte zur Verfügung
- Unternehmensweite oder Bereichsbezogene Auswertungen über Kostenstrukturen, Ressourceneinsatz, offene Aufgaben, Aufträge, Termine, Gewährleistungen usw.
- Unternehmensweite Auswertungen von Objekten (Gebäuden, Leitungsnetzen, Technische Anlagen, ...) oder Kostenstellen (Instandhaltung, Störungen, Reinigung, ...)

### Mobile Anwendungen

- Bedarfsbezogene Nutzung der Informationen in mobilen Anwendungen
- Abfrage / Aufruf von Reports aus mobilen Anwendungen
- Mobile Dashboard / Controlling Anwendungen

## Vorteile

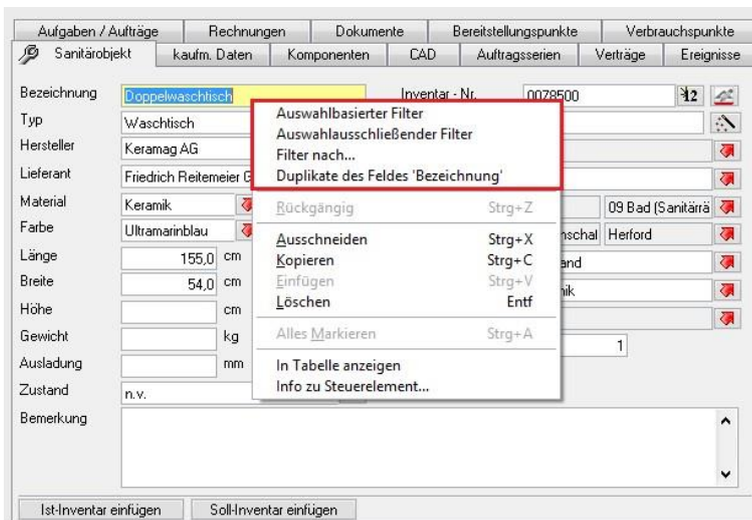
- Jederzeit umfassender Überblick über den gesamten Datenbestand
- Systematische Auswertung der erfassten Daten
- Zeitersparnis durch Auswertung per Knopfdruck

## Detailinformationen

Das pit - FM System bietet unterschiedliche Möglichkeiten für das Reporting.

### Tabellenreports

Mit Tabellenreports kann der Anwender die in der Tabelle angezeigten Daten als Report ausgeben. Dabei können aktive Filter, Spaltenkonfiguration und Tabellensortierung für die Erstellung des Reports genutzt werden. Zusätzlich besteht die Möglichkeit, die Datenobjekte auf einfache Weise zu gruppieren. Mit dieser Funktion lassen sich mit geringem Aufwand individuelle Auswertungen der Daten erstellen.



*Filtermöglichkeiten direkt aus der Tabelle heraus*

### Filtermanager

