

piSpecs – Wichtigste Funktionen und Eigenschaften

- Strukturierung der Projekte nach Gewerk (Architektur, Elektro, Heizung, usw.)
- Erfassung beliebig vieler Räume durch die Benutzer
- Charakterisierung jedes Raumes durch insgesamt rund 150 verschiedene Parameter
- Detailliertes Zugriffsberechtigungskonzept
- Definition von je 5 projektspezifischen Raumeigenschaften pro Gewerk und Projekt
- Erfassung beliebig vieler Räume
- Effiziente Such- und Filterfunktion
- Abspeichern persönlicher Filter zur späteren Wiederverwendung
- Kopieren von Räumen inklusive aller enthaltenen Raumdaten
- Anfügen beliebig vieler Attachments pro Raum (maximal 2MB pro Mangel)
- Automatische Erstellung von Raumdatenblättern im Dateiformat .pdf
- Datenexport im Dateiformat MS Excel (xls)
- Persönliche Verwaltung des Benutzerprofils
- Änderung des Login-Kennwortes durch die Benutzer
- Diverse benutzerspezifische Anpassungsmöglichkeiten für die Arbeitsoberfläche
- Inbegriffene Speicherkapazität von insgesamt bis zu 2GB pro Projekt

Der Funktionsumfang und die Programmeigenschaften können jederzeit und ohne Vorankündigung optimiert werden.

Februar 2014

