

Brandschutzbuch und Mängelmanagement

Smart, sicher, sorglos!

Effektiver Brandschutz

Der vorbeugende Brandschutz ist gesetzlich vorgeschrieben und muss lückenlos dokumentiert werden. Facility PROTECTR verwaltet dabei die Objekte, die prüfpflichtigen Arbeitsmittel (PAM) sowie die im Brandschutz erforderlichen Rollen. Des Weiteren bietet PROTECTR ein buchhaltungssicheres Brandschutzbuch, das alle Tätigkeiten und Vorfälle lückenlos dokumentiert.

Das integrierte Mängelmanagement zeigt Probleme auf. Anfallende Arbeiten können sofort an die richtigen Stellen delegiert werden. Überfällige Mängel und Begehungen werden nach mehrmaliger Erinnerung eskaliert.

Die Software Facility PROTECTR ist die umfassende Lösung für den vorbeugenden Brandschutz!



Facility PROTECTR Enterprise kann einiges - sehen Sie selbst!

Kataloge und automatische Auftragserteilung

- Verwaltung von Prüf- und Wartungselementen
- Von Experten erstellte vorgefertigte Kataloge
- Integration von Prüf- und Kontrollanweisungen
- Abbildung der Gebäudestrukturen
- Mandantenstruktur für größere Organisationen
- Wiederkehrende Aufträge und Begehungen
- Verwaltung von Rollen und Verantwortlichen

Rechtssichere elektronische Protokollierung

- Buchhaltungssicheres Brandschutzbuch
- Automatische Erinnerung bei Mängel
- Gefahr im Verzug Option
- Mängelweitergabe an Interne und Externe
- Umfassende Berichtsmöglichkeiten
- APPs für Android und IOS
- Erweiterte mobile Funktionen durch QR und NFC

Für kleine Partner und große Organisationen

PROTECTR bietet spezielle Small Business Lösungen, bei welchem externe Brandschutzbeauftragte ihre Kunden direkt verwalten können. Diese günstige Variante bietet kleineren Unternehmen die Möglichkeit den Brandschutz optimal zu verwalten.

Große Organisationen können mit der Multi-Mandanten- funktionalität unterschiedliche Standorte verwalten und den Brandschutz dezentralisieren. Mit einem speziellen Cockpit wird dennoch der Überblick behalten. Überfällige Aufgaben und Mängel sind zentral einsehbar und werden immer wieder in Erinnerung gerufen.

