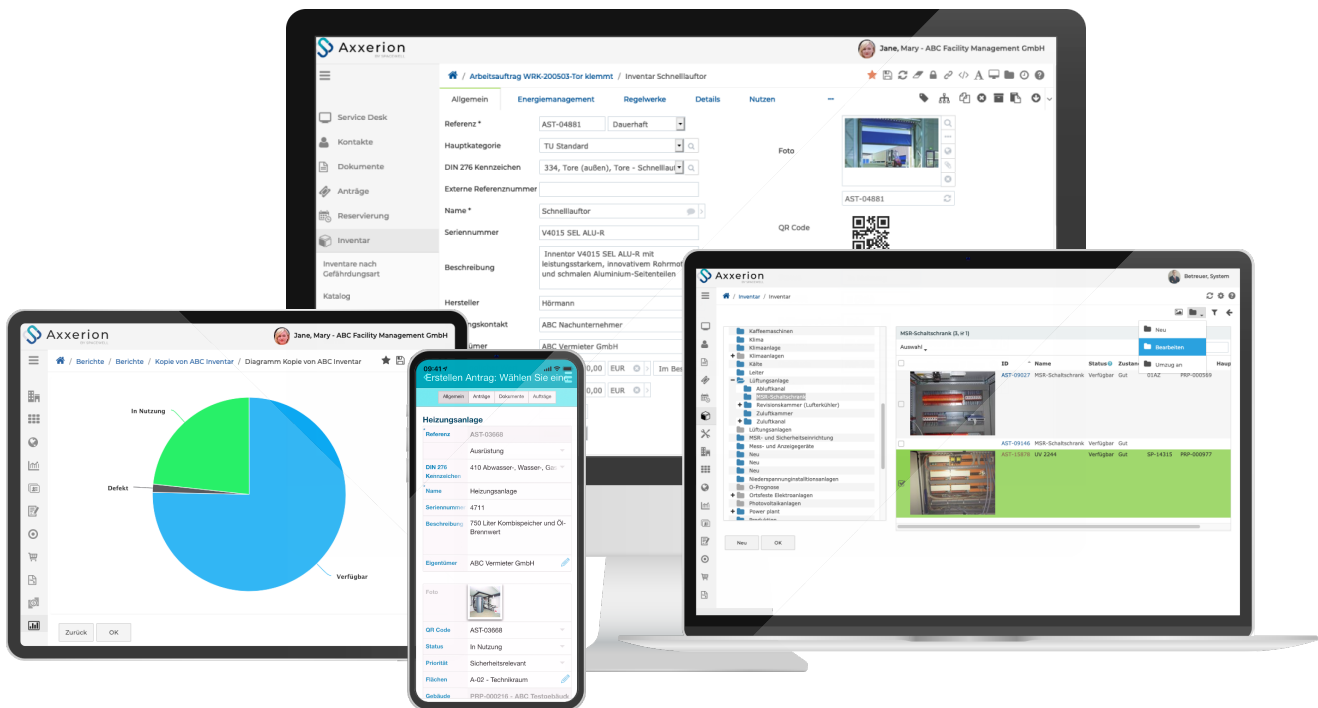


INVENTARVERWALTUNG

Mit dem Inventarmodul können Sie Ihr gesamtes physisches und digitales Inventar verwalten, sowie Nutzung und Betriebskosten überwachen und einsehen.



UNTERSTÜTZTE FUNKTIONEN:

KATEGORIEN

Sie können unbegrenzt Kategorien für die Einteilung des Inventars festlegen und Objekte in Katalogen organisieren.

FELDER

Sie können selbstständig für die entsprechenden Kategorien zusätzliche Felder anlegen.

INVENTAR

Sie können physische und digitale Objekte einsehen, durchsuchen und zentral verwalten.

KATALOG

Im Katalog können Sie Beschreibungen, Verwendung, Anschaffungspreise und ähnliche Informationen für alle bestellten Inventarobjekte einsehen.

DOKUMENTE

Alle Dokumente mit einem Bezug zu einem bestimmten Inventar können online gepflegt und eingesehen werden.

BENUTZER

Für jeden Artikel können Sie nachverfolgen, wer Benutzer und Eigentümer ist, um so bei Beendigung der Zusammenarbeit die vollständige Rückgabe des Inventars zu sichern.

WERT

Sie können den Anschaffungspreis, den Restwert und die Abschreibungsmethoden eingeben, um aktuelle Werte und Wiederbeschaffungspreise einsehen zu können.

GARANTIE

Garantiefrieten werden nachverfolgt, sodass eventuelle Reparaturkosten trotz noch vorhandener Gewährleistung vermieden werden.

SYSTEME

Das Inventar kann in logische Kategorien eingruppiert werden. Diese Informationen sind hilfreich bei der Bearbeitung von Wartungen, Prüfungen und Inspektionen.

WARTUNG UND INSTANDHALTUNG

Jeder Artikel verfügt über einen eigenen Kalender für die Kosten- und Zeitplanung von Wartung und Instandhaltung.

KALENDERFUNKTION

Über die Kalenderfunktion eines Artikels können die Verfügbarkeit, eventuelle Tarife, Kauttionen und der Status von reservierbarem Inventar eingesehen werden.

VORRAT

Es kann zu jeder Zeit der Verkaufspreis, der Lagerbestand und die Anzahl bestellter Artikel eingesehen werden.

TRANSAKTIONEN

Veränderungen im Vorrat werden über detaillierte Transaktionen nachverfolgt.

AUFTRÄGE

Das System kann automatische Bestellungen anhand definierter Bestände erzeugen.