

QID-TAG™

Spezifikationen



Der QID-TAG™ ist ein elektronisches Etikett zur Identifikation und Qualitätssicherung von Objekten aller Art. Im Besonderen nutzen unsere Kunden diese Lösung an Fenstern und Türen einer Immobilie.

Die Informationen zu einem Objekt (Fenster, Türe oder Tor) werden zentral in der Cloud-Applikation MyPortaNet abgelegt und erlauben so berechtigten Nutzern jederzeit, online via diesen TAG (Wegweiser) auf die Informationen und Historie des Objektes zuzugreifen.

Beispiele sind Dokumente wie Leistungsbeschrieb, Hersteller-Informationen, Montageanleitung und -datum, Wartungsangaben wie auch Informationen zu getätigten Serviceleistungen, Veränderungen am Objekt oder Nutzungsdaten. Über Jahrzehnte wird jeder Eintrag nachgeführt und mit einem Zeitstempel versehen.

Nutzer des QID-TAG™

- Immobilienbesitzer
- Verwaltungen
- Facility Manager
- Hersteller
- Service-Firmen
- Versicherungen, Verbände

Die Informationen sind jederzeit für alle Nutzer online verfügbar, je nach Zugriffsberechtigung.



Wieso ein QID-TAG™

Der QID-TAG™ weist den Weg für alle Nutzer zur Identifikation eines Objektes und dessen Status

- Was bin ich für eine Türe/Fenster, wo bin ich, wer hat mich gebaut, wann wurde ich installiert
- Was habe ich für Teile verbaut (Leistungsbeschrieb)
- Berechtigte erhalten Zugriff auf Dokumente wie Serviceheft, Brandschutzbestimmungen, Garantieleistungen, Servicevertrag oder Servicepartner
- Technisches Personal findet Links zu Wartungsvideos oder Instandhaltungsanweisungen

Aber auch jedermann kann am entsprechenden Objekt über die App eine Meldung zum Zustand senden (Beispiel: «Fenster schliesst schlecht»). Eine automatische Weiterleitung an die zuständige Person vereinfacht die Wartung von Fenstern und Türen.



**Der QID-TAG™
ist zum Patent
angemeldet
und als Marke
geschützt!**



Spezifikationen des QID-TAG™

- Auslesen der Informationen über NFC-Technologie (Near Field Communication) oder über QR-Code mittels jedem handelsüblichen Smartphone oder auch über die aufgedruckte Quality-ID-Nummer
- HF – High Frequency, Frequenzbereich: 13,56 MHz
- Global einzigartige Identifikationsnummer (UID) pro Objekt
- 16-stellige Nummer (alphanummerisch), elektronisch abgespeichert und beschriftet
- Schnelle Datenübertragung (typisch 106 kBits/s)
- Spezielle Untergrundfolie zur Sicherstellung des Betriebes auf Metall
- ISO 14443 und ISO 15693
- Grösse: 14 x 55 x 1 mm

Testen Sie die neue Komplettlösung zum Managen Ihrer Fenster und Türen! Gerne beraten wir Sie persönlich. Wir bieten Ihnen eine Demoversion an und unterbreiten Ihnen gerne ein massgeschneidertes Angebot.

Weitere Informationen zum QID-TAG™ und CycleCounter® finden Sie unter:



PortaNet AG
Seetalstrasse 185
6032 Emmen
Switzerland

Wir digitalisieren Fenster & Türen



+41 41 269 40 50



info@portanet.com



www.portanet.com