

Digitaler Produktpass, Montageplanung und Service.

picos ID bietet eine smarte Lösung für das Produkt- und Projektmanagement im Bauwesen, die den digitalen Produktpass zur zentralen Schnittstelle für Verarbeiter, Monteure und Endkunden macht. Mithilfe eines innovativen QR-Code-Systems werden alle relevanten Informationen eines Bauelements transparent und digital entlang des gesamten Lebenszyklus verknüpft – vom Produktionsprozess über die Fertigstellung bis hin zu Montage und Wartung (über die zusätzliche App picos IFS).

Ein besonderer Vorteil von picos ID ist seine Herstellerunabhängigkeit: Die Lösung ist systemoffen und kann flexibel und produktübergreifend eingesetzt werden, ohne dass andere picos Module erforderlich sind. Die picos ID lässt sich je nach Wunsch und Kundenanforderung individualisieren und in die bestehende IT-Systemlandschaft durch offene Schnittstellen integrieren. Mit picos ID und picos IFS profitieren Sie von einer signifikanten Reduzierung von Zeit- und Kostenaufwänden, die sowohl die Effizienz der Arbeitsprozesse optimiert als auch die Zufriedenheit aller Beteiligten steigert.





So profitieren Sie von picos ID und picos IFS

Transparenz

- → Lückenlose Bauelemente-bezogene Dokumentation und Nachverfolgbarkeit
- → Digitale Abnahme Dokumentation und Serviceoptionen mit Foto-Upload
- → Alle Informationen sind jederzeit einsehbar

Projektabwicklung

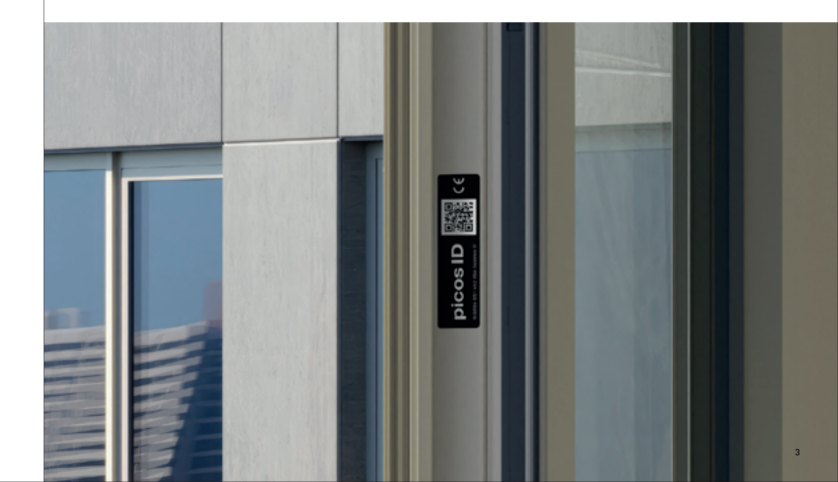
- → Gewerkeübergreifende Kommunikation
- → Rollen- und Zugriffsrechte
- → Einfache Systemanbindung und Prozessintegration
- → Optimierte Ressourcennutzung und -management
- → Zentrale Bereitstellung von Auftragsinformationen

Zeitersparnis

- → Reduzierung der Serviceanrufe: Information direkt am Element per Self-Service erhältlich
- → Digitalisierte Prozesse (z.B. automatisierte Bereitstellung von Auftragsinformationen)
- → Ersatzteilinformation griffbereit für den Service (z. B. über die digitale Stückliste)

Kundenzufriedenheit

- → Fehlerreduktion
- → Digitale Servicemeldungen
- → Alle Informationen auf einen Blick und jederzeit verfügbar (z. B. Garantie, Zertifikate)
- → Digitale Wartungs- und Reparaturaufträge



Verarbeiter, Monteure und Endkunden digital vernetzt.

picos ID Tag

Wird in jedes Element geklebt und digitalisiert das Bauelement





picos Portal

Arbeitsumgebung für Fachbetriebe von ID-Konfiguration bis Wartung

Verarbeiter

Erstellung des digitalen Produktpasses

- → Automatisierter Import der Auftragsdaten aus dem Kalkulations-/Produktionssystem
- → Mapping der Daten pro Bauelement zu QR-Code an beliebiger Arbeitsstation möglich
- → Ergänzung der Information pro Position/Element nachträglich möglich
- → Konfiguration und Publizierung des digitalen Produktpasses

Montageplanung und -abnahme

- → Management Board / Dashboard (automatisiertes Status-Update, Transparenz)
- → Planungstools (Geo-Info, Teamverfügbarkeit, Werkzeug/Checklisten)

Serviceaufträge verwalten

- → Aufgabenzuweisung an Teams und Mitarbeiter (sowie Subunternehmer)
- → Automatisierte Status-Aktualisierung/-Abfrage
- → Chat-Funktion für eine schnelle Kommunikation mit der Verwaltung

Bauherren Digitaler Produktpass → Produkt-/Systembeschreibung → Dokumente (Qualitätsdokumentation, Zertifikate) → Direkte Serviceanfrage Fachkunden Digitaler Produktpass → Erstellen eines digitalen Elements → Lokalisierung → Informationen, Dokumente, Fotos und Videos

→ Service (Installations-/Pflegehinweise,

zum Element

Stückliste, Change log)



picos ID

Direkter Zugriff auf alle Element Informationen



picos IFS App

Effiziente Montage von Planung bis Abnahme

Händler/Montagebetriebe Montageplanung → Montageaufträge erhalten Montageausführung → Installationsanleitungen, Checklisten und

- weitere Details direkt aufrufen
- → Fotodokumentation
- → Speicherung aller Installationsdaten

Montageabnahme

- → Lieferabnahme- und Problemmeldung
- → Status-Aktualisierung

After-Sales Optionen

- → Servicekontakt/Visitenkarte im digitalen Produktpass hinterlegen
- → Serviceaufträge einsehen und verwalten

4 | picos ID & picos IFS 5



6 | picos ID & picos IFS 7



Software für Fenster, Türen und Fassaden

PICOS GmbH

Im Hagedorn 3 | 77933 Lahr (Germany) | Tel. +49 78 21 5 03 63 97 | info@picos-software.com | picos-software.com