

Presseinformation

picos ID: der digitale Produktpass weitergedacht

Smarte Lösung mit Mehrwert für Verarbeiter, Monteure und Bauherren

Verl, April 2025. Um seinen Partnern in allen Projektphasen spürbare und messbare Mehrwerte zu bieten, setzt heroal konsequent auf digitale Lösungen. Das umfangreiche Portfolio wird kontinuierlich weiterentwickelt. Mit picos ID bietet das Aluminium-Systemhaus eine smarte Lösung für das Produkt- und Projektmanagement im Bauwesen, die den digitalen Produktpass zur zentralen Schnittstelle für Verarbeiter, Monteure und Endkunden macht und den jederzeitigen Zugriff auf alle relevanten Informationen zu einem Bauelement ermöglicht.

Für die smarte Verwaltung von Bauelementen verknüpft picos ID mithilfe eines intelligenten QR-Code-Systems sämtliche relevanten Informationen eines Bauelements transparent und digital entlang des gesamten Lebenszyklus. Die innovative, von dem Softwarespezialisten für den Fenster-, Türen- und Fassadenbau PICOS entwickelte und vertriebene Lösung macht den digitalen Produktpass zur zentralen Schnittstelle zwischen Verarbeitern, Monteuren und Endkunden. Durch die Dokumentation und den Zugriff auf alle relevanten Bauelement-Informationen in Echtzeit werden Montage-, Wartungs- und Reparaturprozesse beschleunigt. Die Digitalisierung der Prozesse bietet Verarbeitern wesentliche Mehrwerte durch eine lückenlose bauelementbezogene Nachvollziehbarkeit, spürbar mehr Effizienz, eine optimierte Projektabwicklung sowie eine nachhaltige Steigerung der Kundenzufriedenheit.

Automatisierte Bereitstellung von Informationen über den picos ID Tag

Bereits während der Produktionsendkontrolle werden wesentliche Daten wie Auftrags- und Elementinformationen importiert und mithilfe eines QR-Codes auf einem auf Haltbarkeit und Qualität geprüften Etikett als picos ID Tag am jeweiligen Bauelement angebracht. Die automatisierte Bereitstellung ordnet Daten und Dokumente pro Position bzw. Element zu und umfasst sowohl auftragsbezogene Elemente wie CE-Kennzeichnungen, Leistungserklärungen oder Werksaufträge als auch weiterführende Informationen wie Pflegehinweise, Zertifikate und Prüfzeugnisse. Verarbeiter profitieren zudem von der Möglichkeit zur Montageplanung und -abnahme sowie zur zentralen Steuerung von Serviceprozessen mithilfe der optionalen App picos IFS. Datensicherheit gewährleistet die

Self-Service-Export- bzw. Back-up-Funktion. Ein besonderer Vorteil von picos ID ist seine Herstellerunabhängigkeit: Der systemoffene Aufbau der Plattform ermöglicht Unternehmen, picos ID nahtlos in bestehende Prozesse und Systeme zu integrieren und maximale Flexibilität zu bewahren.

Maximale Transparenz mit dem picos Portal

Zur Nutzung von picos ID stellt heroal seinen Fachpartnern eine Arbeitsumgebung in Form eines Online-Portals zur Verfügung. Das mit dem firmeneigenen Logo individualisierbare Portal unterstützt das Hinterlegen von Kontaktinformationen sowie sämtlichen bereitgestellten Dokumenten und Informationen sowohl für eigene Zwecke als auch für Kunden. Auch nachträgliche Anpassungen lassen sich vornehmen. Die auf diese Weise gebündelten Daten werden der „digitale Produktpass“ bzw. „picos ID“ genannt. Rollen und Zugriffsrechte lassen sich flexibel vergeben; sämtliche Daten optional bei indirekten Verkäufen mit Händlern oder weiteren Unternehmen teilen. Das ermöglicht allen Beteiligten ein Maximum an Transparenz.

Umfassende Informationen auf der Webseite

Weiterführende Informationen zu picos ID finden heroal Fachpartner und Interessenten auf der Webseite von heroal unter www.heroal.de/picos.



[heroal-picos ID]

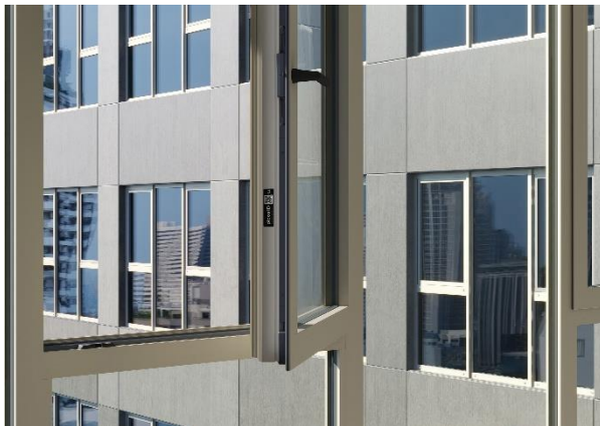
QR-Code zum Prospekt „Der digitale Produktpass weitergedacht“

Bildmaterial



[picos ID Tag]

Mit picos ID bietet heroal eine smarte Lösung, die den digitalen Produktpass zur zentralen Schnittstelle macht und den jederzeitigen Zugriff auf alle relevanten Informationen zu einem Bauelement ermöglicht. © heroal



[Picos ID Tag_W 77]

Wesentliche Daten wie Auftrags- und Elementinformationen werden automatisch importiert und sind über den am jeweiligen Bauelement angebrachten picos ID Tag per QR-Code abrufbar. © heroal

PICOS GmbH – Ihr Softwarepartner im Metallbau

Die PICOS GmbH mit Sitz in Deutschland ist seit 1977 spezialisiert auf die Entwicklung und den Vertrieb praxisorientierter Softwarelösungen für den Fenster-, Türen- und Fassadenbau. Mit jahrzehntelanger Branchenerfahrung unterstützt das Unternehmen seine Kunden bei der schnellen, flexiblen und fehlerfreien Angebots- und Auftragsbearbeitung. Die leistungsstarken Module von PICOS ermöglichen effiziente Prozesse – von der Kalkulation über die Konstruktion bis hin zur Fertigung und Montage. Im Fokus stehen dabei stets einfache Bedienbarkeit, hohe Flexibilität und die nahtlose Integration in bestehende Systeme.

Weitere Informationen unter www.picos-software.com.

PICOS GmbH

Österwieher Straße 80
33415 Verl (Deutschland)

Pressekontakt:

Kemper Kommunikation
Kirsten Kemper
Am Milchbornbach 10
51429 Bergisch Gladbach (Deutschland)
Tel.: +49 2204 9644808
E-Mail: info@kemper-kommunikation.de