

Kunde	Schöck Bauteile GmbH
Projekttitel	Einführungsprojekt argvis; Maintenance Portal (On Premise)
Inhalt	Das Projekt beinhaltet die Installation der SAP-Komponenten, die Konfiguration der argvis; Module, sowie die Umsetzung und Realisierung der Schöck-Anforderungen.

Projektziele

Schöck Bauteile GmbH ist ein führendes Unternehmen im Bereich der Bauindustrie, spezialisiert auf innovative Baulösungen und Produkte zur Vermeidung von Wärmebrücken und zur Verbesserung der Bauqualität. Das Unternehmen bietet eine breite Palette an Produkten, darunter Isokorb®-Tragwerke, Trittschall- und Wärmedämmungslösungen sowie Bewehrungstechnik. Schöck Bauteile GmbH setzt auf modernste Technologien und Prozesse, um die Effizienz und Nachhaltigkeit in der Bauindustrie zu steigern.

Projektbeginn	06 / 2024
Go Live	08 / 2024
Client Platform	iOS, Desktop PC
Backend	ECC 6.0 EhP 7

Projektparameter

Anzahl Techniker	13 Mobile User und 15 Web App User
Infrastruktur SAP Anbindung	Geschütztes Intranet S2S
Plattform	iOS, Windows
Hardware	iPhone
Peripherie	Kamera (Integriert), NFC

Hauptprozesse – Funktionale Anforderungen

Equipment/ Techn. Plätze	Einbau/Ausbau Neu anlegen Ändern Dokumentenupload
Störbedingte IH	Mobile Erfassung von Störmeldungen IH-Planung Auftragsanlage, Disposition Findung von Equipments und intelligente Verknüpfung der Objekte. Mobile Auftragsbearbeitung und Rückmeldung.
Plantafel	Einsatzplanung nach Mitarbeitern oder Arbeitsplätzen über eine Plantafel
Cockpit	Kennzahlen zur Instandhaltung im Werk

Fachbereiche in dem die Lösung eingesetzt wird

- Instandhaltung
- Disposition / Meister
- Management für Auswertungen

Für weitere Informationen, einem Präsentationstermin in Ihrem Hause oder online, stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung. Senden Sie uns bitte eine E-Mail oder rufen direkt an:



argvis; GmbH
Kleinfeldweg 52, D-69190 Walldorf
M: +49 173 473 12 81
E-Mail: fostwald@argvis.com
<https://www.argvis.com>

Mit freundlichen Grüßen
Frank Ostwald
Head of Sales/Marketing