



Augmented Reality Assistance

Situative Arbeitsunterstützung
von Kunden und Servicemitarbeitern
– Close knowledge gaps in the moment
of need

Stellen Sie sich vor, in Ihrem Unternehmen gibt es nie wieder eine Kompetenzlücke. Menschen, die erfolgreich handeln, weil Step-by-Step Instructions und technische Informationen ein Teil der Maschine sind. **Willkommen im Smart Knowledge Ecosystem!**

Schnell erfolgreich handeln | Intelligente Schritt-für-Schritt Anweisungen, die per Augmented Reality (AR) direkt auf die Anlage, Maschine oder Komponente projiziert werden, sparen Zeit, reduzieren Fehler und erübrigen in vielen Fällen ein Lernen auf Vorrat.

Dramatisch verbesserte Downtimes und First Time Fix Rate | Mitarbeiter und Kunden haben Expertenwissen direkt verfügbar – beim Installieren, Bedienen, Warten, Reparieren – und zwar immer und überall.

Cross Platform-fähig | Die von T3 eingesetzte Technologie von RE'FLEKT ist für Microsoft HoloLens sowie auf allen gängigen mobilen Devices und Tablets für iOS, Android und Windows verfügbar.

Flexibles Tracking | Glasses oder Mobile Devices erkennen

die realen Objekte und stellen automatisch die kontextrelevante Information bereit.

Smart AR Content | T3 erstellt AR Content nach den Prinzipien intelligenten Informationsmanagements mit SCHEMA ST4 und RE'FLEKT ONE. Die integrierten Workflows ermöglichen eine weitreichende Produktionsautomatisierung sowie Varianten- und Sprachmanagement für AR-Anwendungen.

Überzeugende User Experience | T3 beamt nicht einfach vorhandene Doku-Inhalte auf eine Datenbrille, sondern schöpft die neuen, erweiterten Möglichkeiten durch ein medienadäquates Informationsdesign voll aus.

Unsichtbares sichtbar machen | Durch die Überlagerung eines Produkts, einer Maschine oder Anlage mit 3D-Modellen und Animationen wird die reale Produktwelt um eine neue Erklärdimension erweitert.

Warum Sie mit T3 arbeiten sollten

✓ Integriert in Ihre Informationslandschaft

Von T3 erhalten Sie ein durchgängiges Konzept und Verfahren, das AR als sinnvolle Ergänzung zur Technischen Dokumentation verankert und zu einem tragenden Teil des Smart Knowledge Ecosystems ausbaut.

✓ Integriert in Ihre Redaktionsumgebung

Technische Redakteure, Grafiker und Multimediaspezialisten von Technischen Dokumentationsabteilungen bekommen von uns umfassende Unterstützung, um selbst AR-Content erstellen zu können.

✓ Integriert in Ihre Prozesse

Um Augmented Reality on demand verfügbar zu machen, unterstützen wir Sie beim Aufbau der erforderlichen Infrastruktur und Content Delivery Plattformen. Dabei setzen wir auf das Best-in-Class System von RE'FLEKT.

Wir sind Partner von **RE'FLEKT**

T3 macht Augmented Reality zum festen Bestandteil Ihrer Technischen Kommunikation – von der Erstellung bis zur Distribution auf Basis intelligenten Informationsmanagements

Unsere Leistungen

Als Realisierungspartner bieten wir die Entwicklung von AR Anwendungen einschließlich 3D-Visualisierung und Animation im Fullservice – auf Basis intelligenten Informationsmanagements mit SCHEMA ST4 und RE'FLEKT.

Als Enabler bieten wir Ihnen unser Know-how und unsere Erfahrung zum Aufbau standardisierter Verfahren für Augmented Reality in der Technischen Dokumentation. Als Reseller von RE'FLEKT unterstützen wir Sie auch bei der Symstemeinführung.

Mit T3 zur intelligent vernetzten Informationswelt von morgen

Als Lösungsanbieter unterstützt T3 Unternehmen bei der Einführung intelligenter Informationsmanagement-Systeme im Bereich technische Produktinformation, eLearning und Wissensmanagement zum Aufbau IoT-fähiger Smart Information & Learning Services.

