



Überlassen Sie das Anleiten unserer Software. Mit VISCOPIC Pins erstellen Sie Augmented Reality Inhalte einfach und schnell selbst – ohne Programmierkenntnisse. Pins ist eine Windows-Applikation, die es erlaubt die generierten virtuellen Funktions- und Anleitungsschritte punktgenau auf reale Objekte und Infrastrukturen zu projizieren.

## Key Features

- ✓ Augmented Reality Workflows basierend auf Points-of-Interest (Pins)
- ✓ Unterstützung von allen gängigen CAD-Formaten
- ✓ One-Click Content Publishing
- ✓ Erstellung von Workflows mit Entscheidungsbäumen
- ✓ Hinzufügen einer großen Vielfalt von Medien zu den Pins
- ✓ 3D-Bauteil-Highlighting als Hologramme in Arbeitsschritten
- ✓ Over-the-air-Distribution von Inhalten über das VISCOPIC Webportal
- ✓ Webbasiertes Content Management
- ✓ Automatische Komprimierung aller Mediendaten zur Umgehung der Leistungseinschränkungen der Hardware

## Alleinstellungsmerkmale



KEIN CAD DATEN-UPLOAD IN DIE CLOUD NOTWENDIG/SCHUTZ IHRER DATEN



UNTERSTÜTZUNG VON 3D-SCANS



KEINE PROGRAMMIERKENNTNISSE NOTWENDIG



KEINE EXTERNEN MARKER TRACKING KOSTEN



ZUKUNFT: HOLOLENS EDITOR



SKALIERBARKEIT UND EINFACHE AR-INHALTS-VERTEILUNG DURCH EIN ZENTRALES CONTENT-MANAGEMENT-SYSTEM



VISCOPIE PINS VIEWER UNITY SDK: FLEXIBILITÄT UND ANPASSUNG FÜR ALLE UNTERSTÜTZTE MOBILEN PLATTFORMEN.

- ANPASSUNG DER BENUTZEROBERFLÄCHE
- HINZUFÜGEN VON NEUEN FUNKTIONEN UND AKTIONEN
- INTEGRATION VON SCHNITTSTELLEN ZU EXTERNEN SYSTEMEN
- WIEDERVERWENDUNG BESTEHENDER AR-PROTOTYPEN