



nxtCheck – Produktdatenblatt

Die Kombination der Stärken von Assisted Reality mit der Leistungsfähigkeit von künstlicher Intelligenz und schaffen so ein direkt umsetzbares KI-Erlebnis – über Anwendungsfälle und Branchen hinweg.

Mit ein paar einfachen Klicks werden Sie sofort zum Experten und erstellen „Schritt für Schritt“ Anleitungen, Checklisten, sowie Bild- und Objekterkennungsfunktionen, die sofort einsatzbereit sind.



Aufgabengruppe Konkrete Arbeitsunterstützung	Technische Voraussetzungen Smartglass: realwear, rokid	KI-Komponenten Sensorbasierte Objekt- und Bewegungserkennung
Einordnung der Komponenten in das Periodensystem der KI General Recognition, Problem Solving, Speech Recognition	Technologien im Überblick	Grundvoraussetzungen bei Nutzenden Sehvermögen, Lesekompetenz, motorische Fähigkeiten
Persönlicher Mehrwert Verbesserte Arbeits- und Lernprozesse (allgemeine Beschleunigung, schnellere Einarbeitung, Fehlerreduzierung)	Einsatzgebiete Montage, Logistik, alle Arten von klar strukturierten Arbeitsabläufen	Reifegrad Fertiges Produkt in der: Luft- und Raumfahrt Pharma, Energy, Railroad bereits seit 2015 im Einsatz

Video zum Produkt:

[YouTube Channel](#)

Kontakt zum Vertrieb:

sales@nxtodynamics.de

+49 (0) 176 6060 31 98