



3D-Bildscansystem und 3D-Dienstleistung

AllReality GmbH

Am Wallgraben 142
70565 Stuttgart
Telefon 0711-78 19 91-0
Telefax 0711-78 19 91-19

kontakt@allreality.de
www.allreality.de

AllReality ist Entwickler und Hersteller von Komponenten und Gesamtsystemen für Anwendungen im drei- oder mehrdimensionalen Raum.

Das Produkt scaNNova® ist das einzige 3D-Bildscansystem, das automatisch hunderte von freigestellten Bildern liefern kann. Mit Hilfe von scaNNova® haben Sie die Möglichkeit, ein beliebiges Produkt oder Objekt vollautomatisch in wenigen Minuten von beliebig vielen Perspektiven fotografisch zu erfassen. Ganze Kataloge können so in 3D präsentiert werden.

Mit der dazugehörigen Software novaComposer werden die Quell-Bilder weiter aufbereitet. So sind mit einem Objekt- (Produkt-) Scan sowohl der Print-, als auch der E-Bereich abgedeckt. Je nach Bedarf können Sie aus diesen Daten auch interaktive dreidimensionale Objekt-Präsentationen erstellen.

Abgerundet wird unser Produkt durch die Darstellungssoftware novaVR. Dieses plattformunabhängige Java-Applet garantiert im Internet eine maximale Erreichbarkeit von potentiellen Kunden und größte Flexibilität für individuelle Erweiterungen. Für kleinere Objektmengen bieten wir Ihnen die 3D-Dienstleistung mit allen nötigen Serviceleistungen bis zu fertigen Präsentationen auf CD-Rom oder Internet an.

3D-Bildscansystem scaNNova®
Cross-Media-Datenerzeugung
QuickTime VR
Kompressionstechnologie (Wavelet)
Auftragsentwicklung

Das Team

AllReality – die Gründer Dittmar Wright und Steffen Setzer sowie deren Team – besteht aus einer abgestimmten Mischung aus Designern, Maschinenbauern, Ergonomen, Softwaretechnikern und Hardwarespezialisten. Die integrative Kompetenz erlaubt ein Zusammenspiel von verschiedensten Techniken zum optimalen Nutzen des Kunden. Ein System wie auch eine Firma sind mehr als seine einzelnen Komponenten.

Fakten und Zahlen

AllReality wurde 1999 gegründet.

- Euromold Award (innovativstes Produkt der Deutschen Industrie) 1999 in Bronze
- Verkauf des ersten scaNNova® 3D-Bildscansystems
- Gründerwettbewerb StartUp 2000, regionaler Preisträger Platz 3
- Entwicklungsauftrag zur 4D-Visualisierung (bewegte dreidimensionale Raumerfassung in Echtzeit)

Referenzen

- Satup databroadcasting AG
- Gesellschaft für Medien und Kommunikation mbH
- 3D-Web GmbH
- diverse 3D-Dienstleistungskunden