

# i4 AUGMENTED CATALOG

Augmented Reality (AR) App für Ihren Katalog

[cad-schroer.de/i4ac](http://cad-schroer.de/i4ac)



# i4 AUGMENTED CATALOG

Erwecken Sie Ihre Marketing-Unterlagen zum Leben



Die Augmented Reality (AR) bietet Ihrem Unternehmen neue Möglichkeiten, Datenblätter, Broschüren oder Kataloge zum Leben zu erwecken. Mit Hilfe der AR beinhalten Ihre Marketing-Unterlagen ab sofort nicht nur einfache Fotos oder Bilder, sondern auch dreidimensionale Modelle, die passend zum Inhalt über den Bildern eingeblendet werden können.

Die i4 AUGMENTED CATALOG App und der dazugehörigen Cloud-Service sind Ihr einfacher Einstieg in die Augmented Reality. Hier werden Ihre Modelle in der Cloud abgelegt, wodurch Sie diese weltweit über das Internet abrufen können. Jedes Modell wird mit einem Bild aus Ihren Marketing-Unterlagen verbunden. Nun kann jeder, der Ihren Katalog in der Hand hält, sich auch die Modelle Ihrer Produkte ansehen und sich damit besser denn je von der Qualität Ihrer Produkte überzeugen.



## Marketing-Digitalisierung

Die Digitalisierung schreitet unaufhörlich voran und die Initiative Industrie 4.0 weist Unternehmen den richtigen Weg. Die Nutzung der erweiterten Realität im Marketing und Vertrieb Ihrer Produkte ist einer der innovativen Schritte, die Ihr Unternehmen voranbringt. i4 AUGMENTED CATALOG bietet Ihnen den einfachsten Weg, diesen Innovationsschritt zu gehen.

# APP-DOWNLOAD & BEISPIELE

i4 AUGMENTED CATALOG kostenlos herunterladen

Die i4 AUGMENTED CATALOG App kann kostenlos in den App-Stores heruntergeladen werden. Nach dem Download können Sie die App mit unserer Broschüre ausprobieren.

Unterstützte Geräte:  
Adroid und iOS Smartphones  
oder Tablets

APP-Download



Für die Betrachtung des AR-Katalogs benötigen Sie die Applikation i4 AUGMENTED CATALOG. Diese können Sie direkt in Ihrem App-Store herunterladen. Damit können alle gängigen Smartphones oder Tablets auf Ihren AR-Katalog zugreifen. Achten Sie darauf, dass das von Ihnen verwendete Gerät die AR-Funktionalität unterstützt. Das können Sie aber auch bei Ihrem Anbieter direkt überprüfen.



AR-Katalog Beispiele zum selber ausprobieren

Sie haben die App heruntergeladen und installiert? Dann legen Sie sich unsere Broschüre vor sich auf den Tisch. Scannen Sie jetzt einfach den QR-Code im Katalog oder der Broschüre mit der i4 AUGMENTED CATALOG App und schlagen Sie eine Seite mit einem Bild mit unserem AR-Symbol drauf auf. Über dem Bild erscheint nun das dazugehörige 3D-Modell auf.

Alle Bilder mit dem AR-Symbol besitzen einen AR-Zwilling in unserem Katalog.



# Mit AR Produkte live erleben

Die Augmented Reality ermöglicht es Ihnen Ihre Produkte digital in einen Raum einzublenden. Diese können mit Hilfe des AR-Katalogs damit nicht nur in Miniaturform dargestellt werden.



## Demo-Video anschauen

Nutzen Sie den QR-Code oder die folgende Webadresse, um sich ein Demo anzuschauen:  
[www.cad-schroer.de/i4ac](http://www.cad-schroer.de/i4ac)

## So funktioniert zukünftig Ihr AR-Katalog

Die Funktionsweise des AR-Kataloges ist denkbar einfach. Auf Ihrem Katalog oder Datenblatt wird ein QR-Code mit dem Hinweis auf das AR-Erlebnis platziert. Wird der QR-Code eingescannt, wird eine Website geöffnet auf der die i4 AUGMENTED CATALOG App heruntergeladen werden kann.

Mit der kostenlosen AR-App kann der Nutzer dann den gleichen QR-Code auf Ihrem Datenblatt einscannen. So einfach erlangt der Nutzer den Zugriff zu den passenden 3D-Daten und kann sich nun nicht nur die Bilder, sondern auch die dazugehörigen Modelle anschauen. Die App erfasst dabei die Bilder oder Fotos im Katalog und zeigt dann sofort die passenden Modelle zu jedem Bild an.



## Funktionen für alle Ihre Herausforderungen



Eigene AR-Kataloge



Offline Modus



Überall verfügbar



Modellgrößen vorgeben



Service & Support



Einfache Handhabung



Modelle in der AR



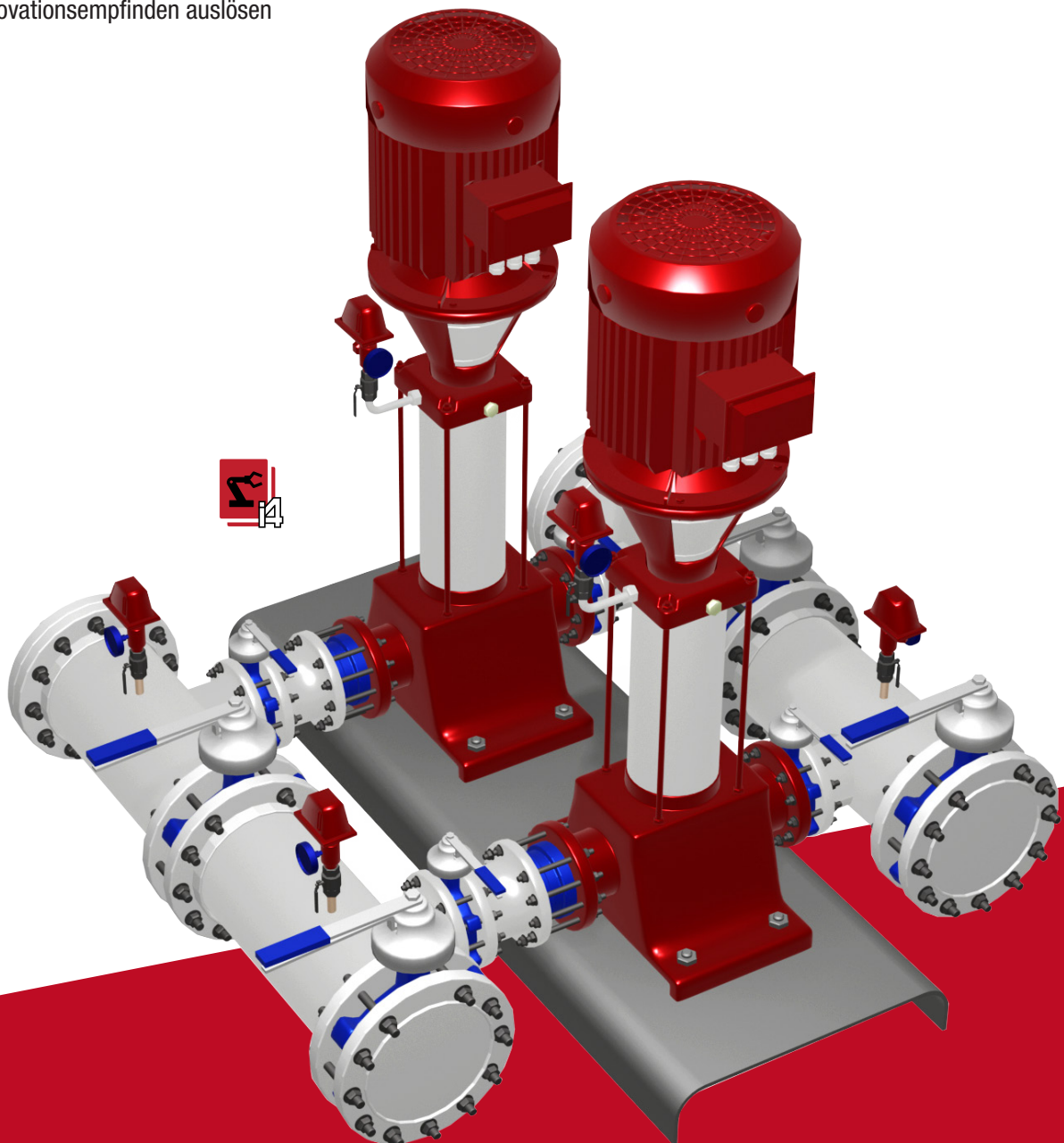
Drehen und Skalieren

# i4 AUGMENTED CATALOG

Modell Beispiele

## Kunden beeindrucken

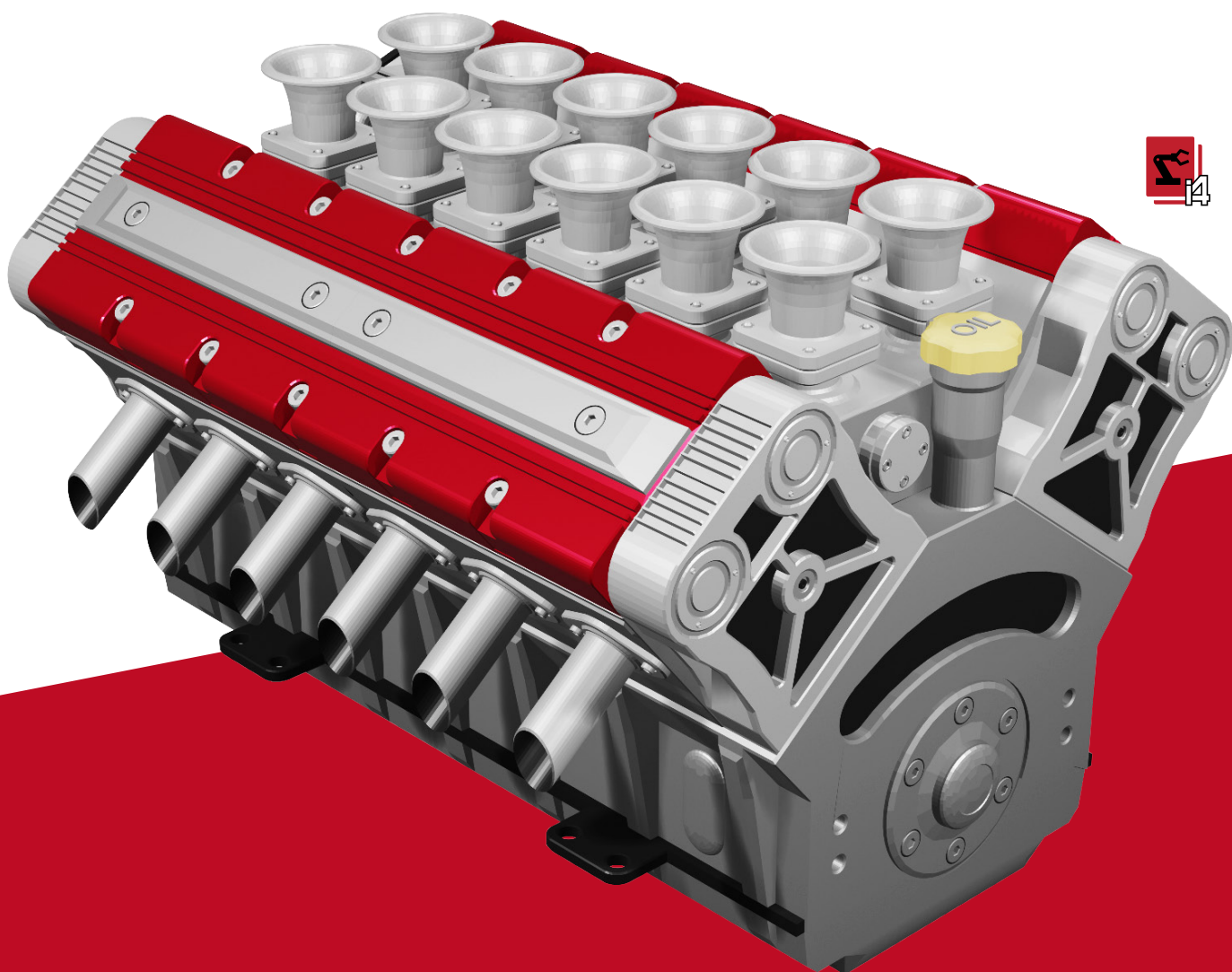
- Produkte den Kunden in der erweiterten Realität präsentieren
- Nutzung auf Veranstaltungen und Messen
- Durch die erweiterte Realität hohes Innovationsempfinden auslösen



## Vorteile herausstellen

Stellen Sie die Vorteile Ihrer Produkte durch detaillierte 3D-Modelle heraus.

Stellen Sie Explosionsmodelle oder einzelne Komponenten in gesonderten Modellen dar.



# I4 AUGMENTED CATALOG

Modell Beispiele

## Sofort loslegen

- Nutzung bestehender CAD-Modelle
- Unseren Modellvereinfachungs-service nutzen
- Intuitive Bedienung
- Hohe Performance



## Verkaufschancen steigern

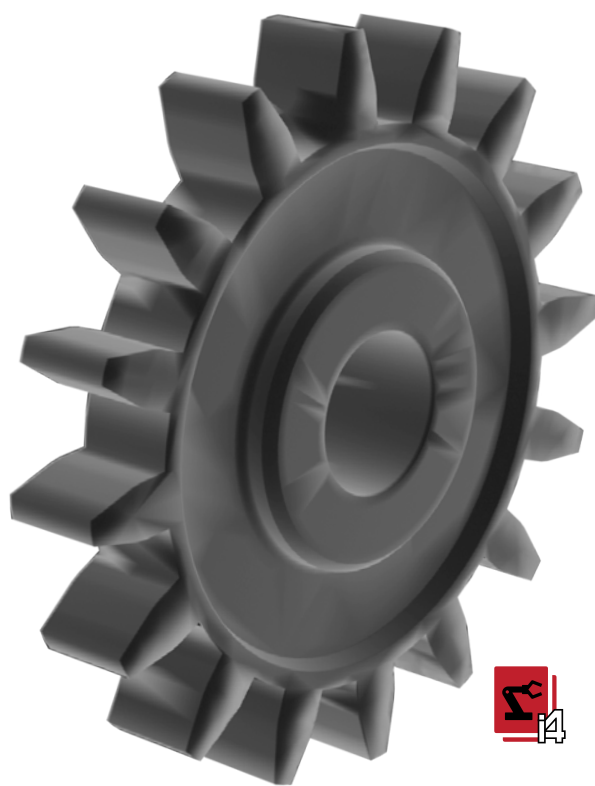
- Begeisterung für Produkte steigern
- Marketing und Vertrieb bei der Kundenkommunikation unterstützen





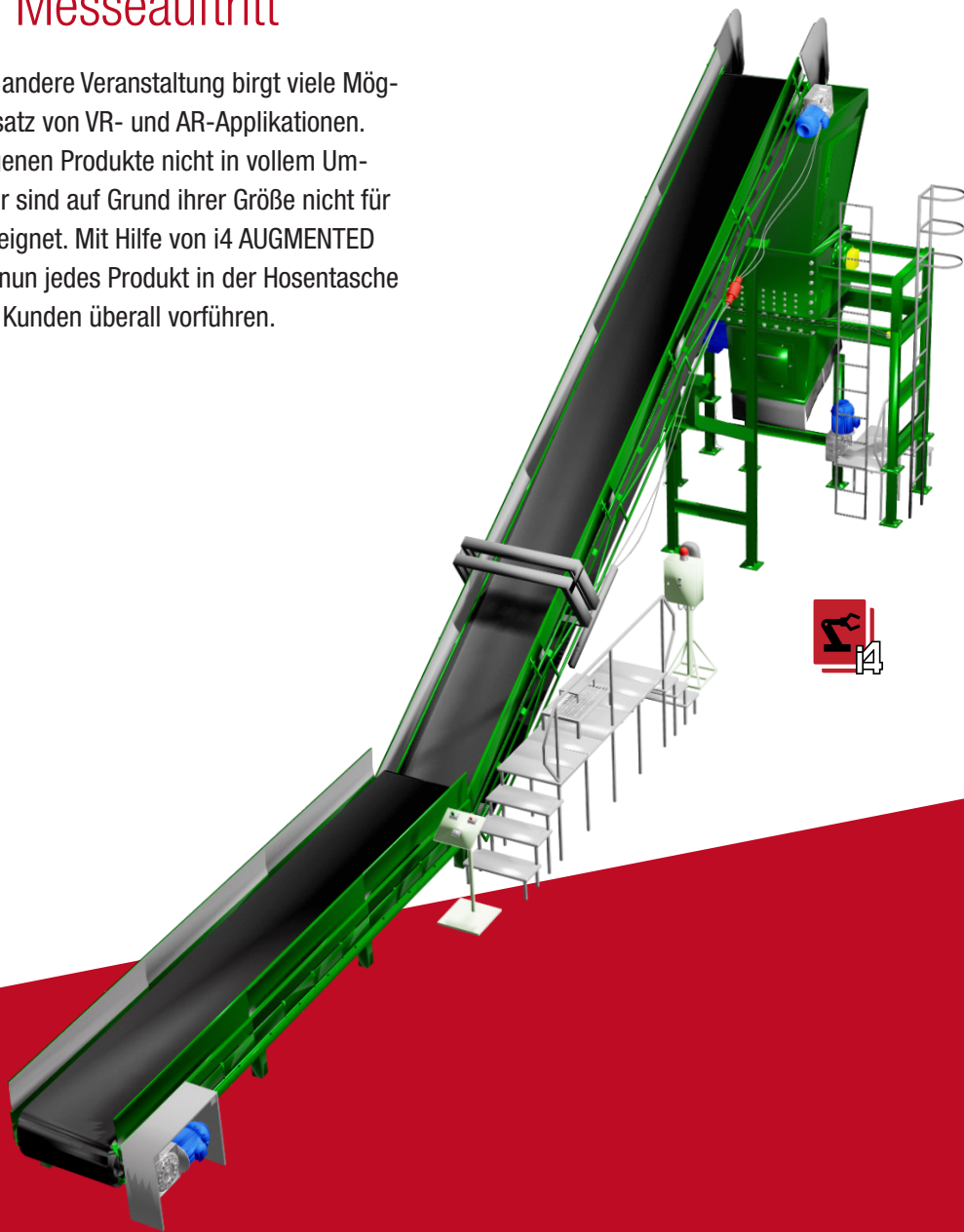
# i4 AUGMENTED CATALOG

Modell Beispiele



## Gelungener Messeauftritt

Eine Messe oder eine andere Veranstaltung birgt viele Möglichkeiten für den Einsatz von VR- und AR-Applikationen. Oft lassen sich die eigenen Produkte nicht in vollem Umfang präsentieren oder sind auf Grund ihrer Größe nicht für eine Veranstaltung geeignet. Mit Hilfe von i4 AUGMENTED CATALOG können Sie nun jedes Produkt in der Hosentasche mitnehmen und Ihren Kunden überall vorführen.





## Kontakt aufnehmen und beraten lassen

Nehmen Sie einfach Kontakt mit uns auf. Wir beraten Sie bezüglich der Vorteile und Nutzungsmöglichkeiten des

AR-Kataloges. Gerne gehen wir dann auch auf die einzelnen Pakete ein und erstellen für Sie ein unverbindliches Angebot.

Tel: +49 2841 9184-0  
E-Mail: [info@cad-schroer.de](mailto:info@cad-schroer.de)  
Web: [www.cad-schroer.de](http://www.cad-schroer.de)



## CAD Schroer weltweit

CAD Schroer ist ein global agierender Entwickler und Anbieter von Engineering-Lösungen. Unternehmen des Maschinen- und Anlagenbaus, der Automobil- und Zulieferindustrie sowie die öffentlichen Versorgungsunternehmen der Energie- und Wasserwirtschaft prägen seinen Zielmarkt. Mit mehreren Außenstellen und Tochterunternehmen in Europa und in den USA präsentiert sich das Unternehmen heute stärker und zeitgemäßer denn je.

## Kontaktieren Sie uns

CAD Schroer GmbH  
Fritz-Peters-Str. 11  
47447 Moers

Tel.: +49 2841 9184-0  
Fax: +49 2841 9184-44

E-Mail: [info@cad-schroer.de](mailto:info@cad-schroer.de)  
Web: [www.cad-schroer.de](http://www.cad-schroer.de)