



BEMUSTERUNG

Digitale Bemusterung

3D-Visualisierung und AR

Unsere digitalen Lösungen erweitern Ihre Perspektiven. Mit unserer 3D-Visualisierung können Ihre Kennzeichnungslösungen digital erstellt und als AR-Anwendung (Augmented Reality) auf Ihr Produkt oder andere Oberflächen projiziert werden.

Diese Technologie spart Ressourcen und verbessert das Vorstellungsvermögen der Entscheidungsträger. Durch den Einsatz von 3D-Visualisierung und AR-Anwendungen wird der Prozess nicht nur schneller, sondern auch kostengünstiger als ein herkömmlicher Musterauftrag.

Nutzen Sie unsere digitalen Lösungen, um Ihre Kennzeichnungslösungen in 3D zu visualisieren und als AR-Anwendung zu erleben. Unser erfahrenes Team unterstützt Sie dabei, die besten digitalen Darstellungen für Ihre Anforderungen zu erstellen. Wir zeigen Ihnen gerne Beispiele

+49 89 613007 99

info@rathgeber.eu

www.rathgeber.eu

RATHGEBER GmbH & Co. KG · Kolpingring 3 · 82041 Oberhaching · Deutschland

Geschäftsführer: Betriebswirtin (VWA) Andrea Schrägle, Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Andreas Schrägle
Handelsregistereinträge: Andreas Schrägle GmbH

Sitz München: AG Mchn. B 44890, RATHGEBER GmbH & Co. KG: AG Mchn. A 8238 - Ust.IdNr.: DE 129 725 198

und bieten Ihnen eine kompetente Beratung. Mehr Details – inklusive eines Testbeispiels zur AR-Anwendung – finden Sie [hier](#).

Ihre Vorteile:

- Erweiterte Perspektiven durch innovative 3D- und AR-Technologien
- Ressourcenschonende und kostengünstige Umsetzung
- Verbesserte Entscheidungsfindung durch realistische Visualisierungen
- Schnelle Umsetzung und maßgeschneiderte Lösungen

 **+49 89 613007 99**

 **info@rathgeber.eu**

 **www.rathgeber.eu**

RATHGEBER GmbH & Co. KG · Kolpingring 3 · 82041 Oberhaching · Deutschland

Geschäftsführer: Betriebswirtin (VWA) Andrea Schrägle, Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Andreas Schrägle
Handelsregistereinträge: Andreas Schrägle GmbH

Sitz München: AG Mchn. B 44890, RATHGEBER GmbH & Co. KG: AG Mchn. A 8238 - Ust.IdNr.: DE 129 725 198