

Blocks von Google: 3D-Modeling in der virtuellen Realität

Kategorien : [Software](#)

Schlagwörter : [Virtual Reality](#)

Datum : 31. Juli 2017



Google veröffentlicht mit Google Blocks kostenlose Virtual Reality Software. Mit Blocks verlegst du die Erstellung von 3D-Modellen vom Desktop in die Virtual-Reality. Unterstützt werden derzeit die Virtual-Reality-Brille HTC Vive und die Oculus Rift.

Seit längerem gibt es schon die [Google Tilt Brush](#), eine Augmented Reality Umgebung für Künstler. Dieses Tool erlaubt es den Nutzern, ein Kunstwerk in einer virtuellen 3D-Raum zu erschaffen. Das spricht vor allem Maler und Designer an, ihrer Kreativität freien Lauf zu lassen.

[Tweet "Mit Tilt Brush zeigt Google die Möglichkeiten der Virtual Reality und ermöglicht das Zeichnen im freien Raum. "]

Blocks: Easily create 3D models in VR

YouTube: <https://www.youtube.com/watch?v=1TX81cRqfUU>

Blocks: Hier erhältst du die kostenfreie Google-Software

Besitzer einer Oculus Rift können die Software aus dem Oculus-Store erhalten. HTC-Vive-Besitzer finden das Tool auf der Computerspiele-Plattform [Steam](#). In beiden Fällen reicht eine kostenlose Anmeldung bei dem jeweiligen Anbieter.

Links

<https://vr.google.com/blocks>
[Google Tilt Brush](#)

Jetzt bist du gefragt!

Hast du Anregungen, Ergänzungen, einen Fehler gefunden oder ist dieser Beitrag nicht mehr aktuell? Dann freue ich mich auf deinen Kommentar.

Du kannst diesen Beitrag natürlich auch weiterempfehlen. Ich bin dir für jede Unterstützung dankbar!

Foto: Nejron Photo / Modelfreigabe bei Shutterstock, Inc

Verwandeln Sie Ihren Commerce mit AR und 3D-Produktvisualisierung!

Bei uns geht es um Techniken, die es schaffen, das Produkt zum Erlebnis zu machen. Virtual & Augmented Reality, 360 Grad-Videos, Darstellungen in 3D, virtuelle Showrooms. Die Besucher:innen sollen eintauchen in die Welt des Unternehmens mit immersiven Technologien.



Sie können uns mit der Erstellung von individuellen 3D-Visualisierungen beauftragen. Jeder kann 3D-Visualisierungen bei unserem Kreativservice bestellen - unabhängig davon, ob Sie nur ein einzelnes 3D-Modell benötigen oder viele.

Wir unterstützen Sie bei der Umsetzung Ihres Augmented Reality (AR) oder Virtual Reality (VR) Projektes! Egal ob [Produktfotografie](#), [3D-Scan-Service](#), [3D-Visualisierung](#) oder fertige [3D-Modelle für AR/VR](#) – wir beraten Sie persönlich und unverbindlich.

Wo kann ich Anregungen, Lob oder Kritik äußern?

Ihre Meinung ist uns wichtig! Schreiben Sie uns, was Ihnen in Bezug auf unser Angebot bewegt. info@r23.de

R23 — Ihr Atelier für Virtual Reality und interaktive Markenerlebnisse

Wünschen Sie ein individuelles Angebot auf Basis Ihrer aktuellen Vorlagen, nutzen Sie einfach unser [Anfrageformular](#).

Blocks von Google: 3D-Modeling in der virtuellen Realität



<https://blog.r23.de/software/blocks-von-google-3d-modeling-in-der-virtuellen-realitaet/>

Besuchen Sie uns auch auf [Facebook](#) und [Twitter](#).

r23

Thüringenstr. 20

58135 Hagen

Deutschland

Telefon: 02331 / 9 23 21 29

E-Mail: info@r23.de

Ust-IdNr.:DE250502477