

Blender: Zitronenbaum

Kategorien : [3D-Visualisierung](#)

Schlagwörter : [3D-Modelling](#), [3D-Natur](#), [Augmented Reality](#), [Pflanzen](#), [WebXR](#)

Datum : 10. Juli 2020



Für die *Innenraumvisualisierungen* habe ich in Blender 2.83.1 einen Zitronenbaum erstellt. Das fertige 3D-Modell können Sie über meinen [Online-Shop](#) kaufen.

Für eine bessere Beurteilung des 3D-Modells habe ich den Zitronenbaum auf Sketchfab veröffentlicht.

Zitronenbaum als Zimmerpflanze

Das 3D-Modell eignet sich für die 3D-Visualisierung von Eingangszonen oder als Blickfang einer Bürokantine.

Das 3D-Modell können Sie auch bei 3D-Visualisierungen von Außenanlagen verwenden. Laut Wikipedia kann der Zitronenbaum von Mitte Mai bis zum ersten Frost an einem windgeschützten Platz im Freien stehen.

Rendering



Für eine größere Ansicht bitte auf das Bild klicken.

Ich verwende beim Rendering mit Cycles das neue OptiX™ AI-Accelerated Denoiser von NVIDIA®. Damit kann ich in Sekundenschnelle wunderschöne rauschfreie Bilder erzeugen.

Es wurde auf transparenten Hintergrund gerendert. Mit Photoshop wurde der weiße Hintergrund für die Veröffentlichung im r23:Blog eingefügt.

Online-Shop

[Zitronenbaum](#) in unserem [Online-Shop für 3D-Modelle](#).

Wie geht es weiter?

Ich erstelle für den kommenden Herbst ein 3D-Modell einer Eiche.

Das 3D-Modell als interaktives Augmented Reality Erlebnis

Jetzt sind Sie gefragt!

Haben Sie Anregungen, Ergänzungen, einen Fehler gefunden oder ist dieser Beitrag nicht mehr aktuell? Dann freue ich mich auf Ihren Kommentar.

Sie können diesen Beitrag natürlich auch weiterempfehlen. Ich bin Ihnen für jede Unterstützung dankbar!

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](#).

Blender: Zitronenbaum



<https://blog.r23.de/3d-visualisierung/blender-zitronenbaum/>

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