

## Blender: 3D-Modell einer Trauerweide

Kategorien : [3D-Visualisierung](#)

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

Datum : 8. Juli 2020



Außenanlage von Architekturvisualisierungen leben von einer authentischen Darstellung der Natur.

Bei den *Testrenderings* von unserem Showroom fallen die merkwürdigen Streifen im Baumstamm auf. Hier eines der letzten Rendering:



## Test Rendering

Für eine größere Ansicht bitte auf das Bild klicken.

Der Baum steht vor dem Schaufenster und in der Scheibe spiegelt sich der Kies von unserem Weg. Die Gestaltung um den Baum fehlt noch aber die Streifen in der Rinde stören mich doch erheblich.

Ich habe in den letzten Monaten die unterschiedlichsten Kurse für die 3D-Modellierung von Natur belegt. Ich hatte sogar einmal über die Modellierung von Pflanzen in Blender im r23:Blog gebloggt.

Vor diesem Hintergrund habe ich mit dem Modellieren von Bäumen in Blender begonnen.

## 3D-Modell Trauerweide online kaufen

Der Anfang macht die Trauerweide. Das 3D-Modell können Sie in meinem [Online-Shop](#) bereits kaufen.

## Link zum Online-Shop

[https://blog.r23.de/3-d\\_modelle\\_metaverse/3d-modelle-online-guenstig-kaufen/natur/echte-trauerweide/](https://blog.r23.de/3-d_modelle_metaverse/3d-modelle-online-guenstig-kaufen/natur/echte-trauerweide/)

Das 3D-Modell habe ich für Sie als interaktives [Augmented Reality](#)

## **Erlebnis veröffentlicht.**

Mein Atelier für [Augmented Reality](#) und interaktive Markenerlebnisse entwickelt WebXR Inhalte. Für meinen r23:Blog auf Basis von WordPress habe ich ein Plugin für [Augmented Reality](#) Erlebnisse erstellt. Mit dieser WebXR Erweiterung kann ich Ihnen das 3D-Modell als AR Erlebnis zeigen.

## **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](mailto: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: 3D-Modell einer Trauerweide**



<https://blog.r23.de/3d-visualisierung/blender-3d-modell-einer-trauerweide/>

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](mailto:info@r23.de)

Ust-IdNr.:DE250502477