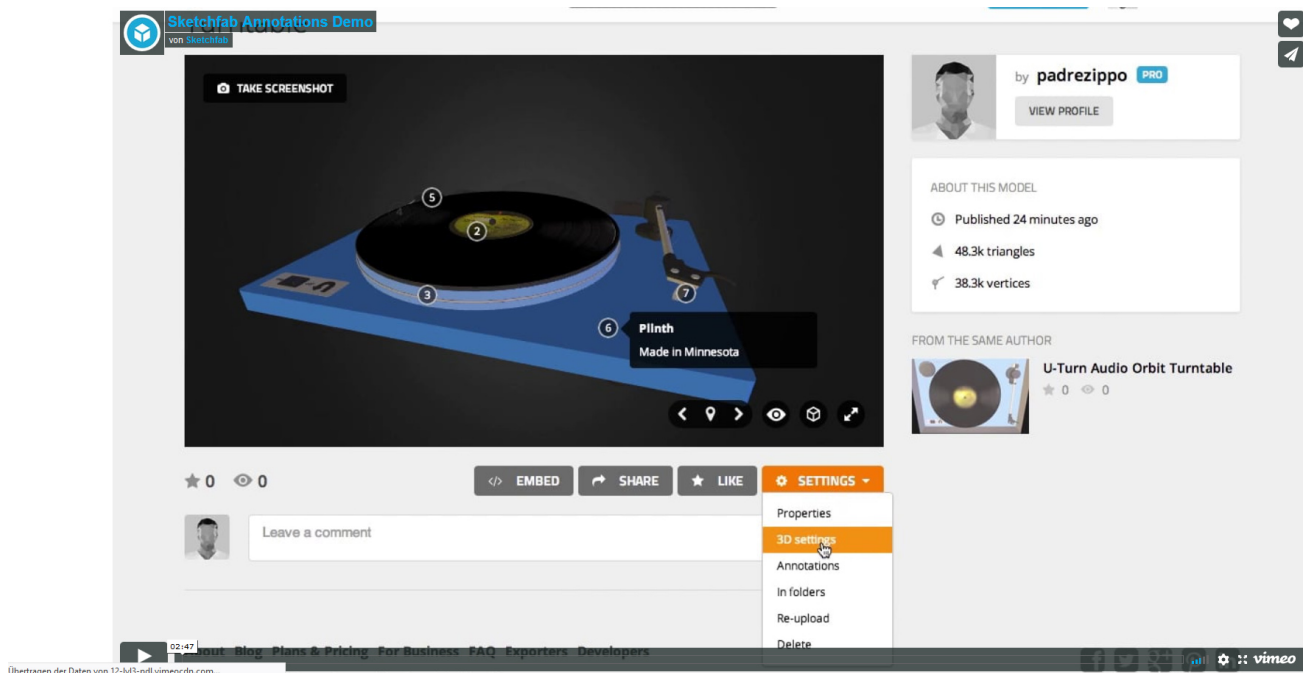


Anmerkungen in deinen 3D-Modellen bei Sketchfab

Kategorien : [Allgemein](#)

Schlagwörter : [3D-Figuren](#), [3D-Modelling](#), [Virtual Reality](#), [Web VR](#)

Datum : 13. November 2017



Anmerkungen bei Sketchfab sind kleine Notizen, die du auf dein 3D-Modell kleben kannst. Sie sind nützlich, um Informationen zu einem bestimmten Teil Deines 3D-Modells hinzuzufügen. Jede Anmerkung hat eine Position, eine Kameraposition, einen Titel (erforderlich) und eine Beschreibung (optional). Die Reihenfolge der Anmerkungen erfolgt in einer numerischen Liste.

Hier sind einige großartige kommentierte Modelle:

Mit unserem kostenlosen [Sketchfab-Plug-in für WordPress](#) können neben 3D-Objekten auch Animationen mit wenigen Mausklicks direkt aus der Plattform in WordPress veröffentlicht werden.

Wir sind ein Atelier für [Virtual Reality](#) und interaktive Markenerlebnisse. Shopbetreiber, die das volle Potenzial von Sketchfab ausschöpfen wollen, brauchen die Produktdaten in 3D. In unserem Fotostudio in Hagen erstellen wir von deinen Produkten 3D-Modelle, die du auf Sketchfab veröffentlichen kannst. Den 3D-Scan-Service kannst du [online buchen](#).

So erstellst du Anmerkungen:

- Doppelklicke irgendwo auf Dein 3D-Modell.
- Unter dem Cursor erscheint eine eingekreiste Zahl mit einer Textblase daneben.
- Die Anmerkung erscheint in der Liste auf der linken Seite des Bildschirms.
- Gebe einen Titel (erforderlich) und optional eine Beschreibung ein.
- Klicke irgendwo außerhalb der Anmerkung, um sie zu schließen.

Wiederhole diese Schritte für jede Anmerkung und klicke auf Einstellungen speichern, um sie zu speichern.

Beachte:

- Benutzer mit einem kostenlosen Sketchfab Account können bis zu 5 Anmerkungen pro Modell anlegen.
- Benutzer mit einem PRO-Account können bis zu 20 Anmerkungen pro Modell anlegen.
- Benutzer mit einem Business-Account können bis zu 50 Anmerkungen pro Modell anlegen.
- Anmerkungen können nur auf der Oberfläche des Modells kleben - sie können nicht im Raum schweben. Punktwolken können daher nicht kommentiert werden.
- Titel sind auf 64 Zeichen begrenzt.
- Die Beschreibungen sind auf 1024 Zeichen begrenzt.
- Anmerkungen können nicht auf Punktwolken platziert werden.

3D im Internet ohne Plugin

Aktuelle Browser sind in der Lage Echtzeit-3D-Modelle ohne die Verwendung einer zusätzlichen Erweiterung auf einer beliebigen Website darzustellen. Dadurch entfällt die Hürde für die Kunden ein spezielles Plugin wie z.B. Flash installieren zu müssen und wird dadurch für viele Einsatzgebiete interessant.

Zum Austesten der Möglichkeiten der 3D-Modelle lade ich in mein Fotostudio nach Hagen ein.

Durch die verkehrsgünstige Lage ist Hagen ausgesprochen günstig zu erreichen. So ist der Hagener Hauptbahnhof ein wichtiger Fern-, Regional- und S-Bahnhof im südöstlichen Ruhrgebiet mit Anschluss am ICE-Netz der Bundesbahn.

Eingebettet von den wichtigsten deutschen Autobahnverbindungen, den Autobahnen A 1, A 45 und A 46, und in 30 Kilometer Entfernung vom Flughafen in Dortmund ist Hagen aus jeder Himmelsrichtung bequem erreichbar.

Öffnungszeiten

Im Normalfall sind wir unter der Woche bis 18:00 Uhr im Büro, Samstags bis 16:00 Uhr. Manchmal sind wir aber auch alle unterwegs, deshalb ist es sinnvoll vorher nachzufragen, wenn Sie vorbeikommen möchten. info@r23.de

Das könnte Dich auch interessieren

In unserem Blog haben wir einen Workshop veröffentlicht, der Dir zeigt, wie Du mit Photoshop [einen virtuellen Menschen](#) modellieren kannst.

Wir stellen in unserem Blog 3D Weltraum-Modelle vor.

Jetzt bist du gefragt!

Welche Anwendungsbeispiele von 3D im Internet haben dich in den letzten Wochen begeistert? 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!

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](#).

Anmerkungen in deinen 3D-Modellen bei Sketchfab



<https://blog.r23.de/allgemein/anmerkungen-in-deinen-3d-modell-bei-sketchfab/>

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