

Wartezimmer: Lampe

Kategorien : [Allgemein](#)

Schlagwörter : [Architekturvisualisierung](#), [Innenraumperspektive](#), [Wartezimmer](#)

Datum : 11. Februar 2019

Lichtinstallation und -design verwendet Beleuchtung, um einen praktischen oder ästhetischen Effekt zu erzielen. Sie umfasst sowohl künstliche Lichtquellen wie Lampen und Leuchten als auch verbesserte Leistungsleuchten, um das Erscheinungsbild eines Bereichs zu verbessern. Für unsere [Architekturvisualisierung: Wartezimmer](#) habe ich eine schlichte, die an Theater- und Fabrikbeleuchtung von früher erinnert - entworfen.

Inspiriert wurde der Entwurf von Theater- und Fabrikbeleuchtung von früher.

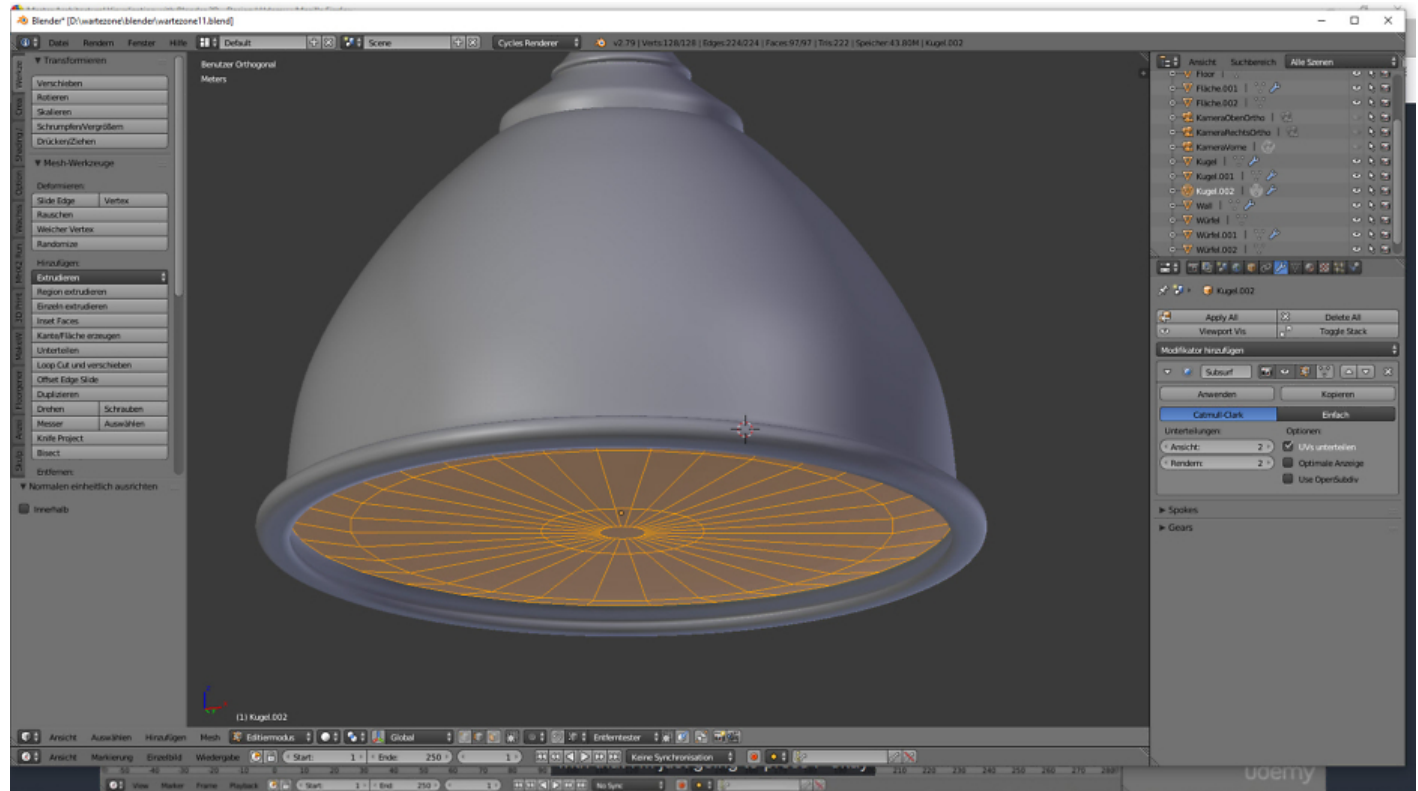
Meine Digitalagentur für Virtual Reality und interaktive Markenerlebnisse entwirft zurzeit ein Wartezimmer für ein Start-up in einer Industrieanlage. Du kannst hier im Blog die Entwurfsphasen verfolgen.

Gute Beleuchtung

Bei der Planung neuer Beleuchtungsanlagen sollte man auf die gute Beleuchtung Rücksicht nehmen. Gute Beleuchtung in einem Unternehmen steigert deren Produktivität und reduziert die Zahl der Arbeitsunfälle und Fehltage. Im Wartezimmer sollte man die starken Beanspruchungen der Augen vermeiden.

Die optimale Beleuchtungsstärke ist auch abhängig vom Besucher oder Mitarbeiter. Ältere oder am Sehorgan eingeschränkte Menschen benötigen eine höhere Lux Zahl (750 – 1500 Lux), als jüngere und gesunde Menschen (ab 500 Lux).

Entwurf in Blender



Eine gute Beleuchtung trägt dazu bei, die Aktivität und das Wohlbefinden der Besucher und Mitarbeiter zu fördern, was sich positiv auf Leistungsfähigkeit und Leistungsbereitschaft der Mitarbeiter auswirkt. Anforderungen des Arbeitsschutzes an die Beleuchtung von Arbeitsstätten beziehen sich in erster Linie auf Aspekte der Sehleistung und die Vermeidung von visuellem Diskomfort bzw. visueller Ermüdung.

Einzuhaltende Schutzziele der Beleuchtung von Arbeitsstätten sind in der Arbeitsstättenverordnung festgeschrieben. Darüber hinaus konkretisieren die Technischen Regeln für Arbeitsstätten (ASR) die Anforderungen der Arbeitsstättenverordnung (ArbStättV).

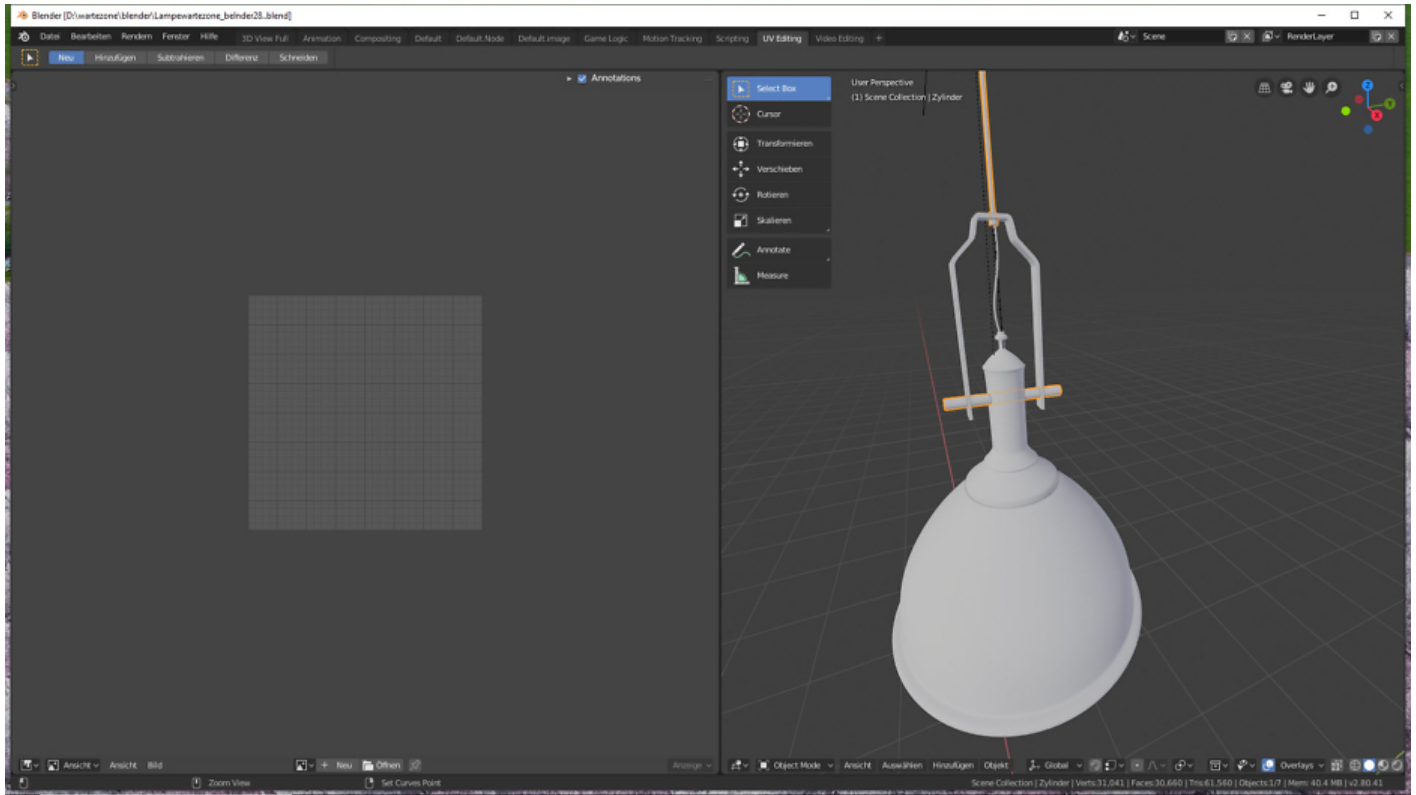
Der Entwurf: Lampe 11022019

Für eine größere Ansicht klicke auf die Grafik.

Virtual Reality, Augmented Reality und 3D News ? r23

Mit offenen Augen träumen

<https://blog.r23.de>



Die Oberfläche der Lampe scheint auf den ersten Blick nur eine Feinheit zu sein. Tatsächlich aber bestimmt das sogenannte Finish zu einem wesentlichen Teil die Wirkung einer Lampe. Eine leichte Unterstruktur gibt dieser Oberfläche einen samtig angenehmen Touch.

Entwurf auf Sketchfab

Ich habe den Entwurf der Lampe auf Sketchfab veröffentlicht. Hier kannst du das 3d Modell von der Lampe genau untersuchen. Nur die Stromleitung zwischen Lampenschirm und Deckenhalterung habe ich entfernt. Auf den oben gezeigten Renderings kann man diese erkennen.

Sketchfab ist auf dem besten Weg, das YouTube der 3D-Branche zu werden. Mit dem aktualisierten Sketchfab-Plug-in für WordPress können neben 3D-Objekten und -Szenen jetzt auch Animationen mit wenigen Mausklicks direkt aus der Plattform in WordPress veröffentlicht werden.

Mit meinem kostenlosen WordPress Plugin können Sketchfab Inhalte in WordPress veröffentlicht werden.

<https://blog.r23.de/wordpress/wordpress-plugins/wordpress-plugin-sketchfab/>

Details

Das könnte Dich auch interessieren

R23 ist Spezialist für Architekturvisualisierung, 3D-Visualisierung und Architektur-Animation. Meine Digitalagentur in Hagen begleitet architektonische Planungen mit aussagekräftigen und atmosphärischen Bildern. Wir erstellen für unsere Kunden 360° Innenraumvisualisierungen: Zum Beispiel [Badezimmer](#).

Wenn du für dein Projekt ein 3D Modell benötigst, kannst du meinen [3D Kreativ Service](#) buchen.

Link

Die Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin forscht für eine sichere, gesunde und menschengerechte Arbeitswelt.

<https://www.baua.de>

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!

Wie bestelle ich?

Wählen Sie in aller Ruhe aus unserem Angebot aus. Vergleichen Sie Ausstattung, Farbe, Preis, usw. Wenn Ihnen ein Produkt besonders gut gefällt, klicken Sie einfach auf den Button "in den Korb" - ganz so wie in einem "echten" Kaufhaus. Im Warenkorb sehen Sie die von Ihnen vorgemerkten Produkte sowie die aktuellen Preise auf einen Blick. Möchten Sie nun bestellen? Dann teilen Sie uns Ihre Daten - Name, Anschrift, falls vorhanden Kundennummer - mit und geben die gewünschte Zahlungsart an.

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 — Ihre Digitalagentur für Virtual Reality und interaktive Markenerlebnisse

<https://blog.r23.de/wartezimmer-lampe/>

r23
Thüringenstr. 20
58135 Hagen
Deutschland
Telefon: 02331 / 9 23 21 29

E-Mail: info@r23.de

Ust-IdNr.:DE250502477