




DATENABGABE

wichtige Informationen für die Abgabe von 3D und 2D Daten sowie Informationen.

wv multimedia

Inhaber Lutz Westerfeld
Nikolaus Otto Straße 2
59557 Lippstadt
0160 97780870

info@wv-multimedia.de
 wv-multimedia.de

Dieses Dokument definiert wichtige Abgaben für das Erstellen einer Produktvisualisierung. Wichtige Informationen sind vor allem die Geometrie bzw Form Ihres Produktes, die Materialien und Ihre Ideen bezüglich der Scene Ihres Renderings bzw Ihrer Animation.



Geometrie

Die Geometrie bzw. Form Ihres Produktes muss möglichst exakt weiter gegeben werden. Bestenfalls haben Sie hier CAD Modelle bereitstehen. Ansonsten sind technische Zeichnungen Ihres Produktes oder Ihrer Komponenten ausreichend. Sollten weder Modelle noch Zeichnungen Ihres Produktes vorliegen sind gute Fotos von allen Seiten sowie von prägnanten Details wichtig. Hier werden allerdings nicht alle Maße und Proportionen genau eingehalten werden können. Sofern möglich ist auch das Nachbauen eines Modells vom Originalprodukt machbar.



Material

Definieren Sie die Materialien Ihres Produktes möglichst gut. Achten Sie darauf die verschiedenen Materialien einzelner Komponenten zu beschreiben. Besteht Ihr Produkt beispielsweise überwiegend aus Aluminium so können Sie dieses als Standardmaterial definieren. Befinden sich einzelne Komponenten aus Kunststoff in Ihrem Produkt so beschreiben Sie möglichst genau die Komponenten und das Material. Hier eignen sich Fotos Ihres Produkts bzw Ihrer Komponenten. Sollte Ihr Produkt Logos oder Aufkleber besitzen schicken Sie uns bitte auch hier wenn möglich eine Originaldatei, andernfalls ein gutes Foto des Aufklebers bzw Logos.



Geometrie

Beschreiben Sie das von Ihnen angestrebte Ergebniss so gut wie möglich. Was soll in der Scene dargestellt werden? Wollen Sie das Produkt im Schnitt darstellen? Wie möchten Sie Ihren Hintergrund gestalten? Sollten Sie keine genauen Vorstellungen für den Szenenaufbau haben freuen wir uns auch über einen künstlerischen Freiheitsgrad.



Formate

Wir bevorzugen folgende Formate für die Datentransfers. Sollte Ihre Wunschoption nicht dabei sein, dann kontaktieren Sie uns, wir können noch eine Vielzahl weiterer Formate bearbeiten.

3D Modelle Originaldatei

ACIS

CATIA

CGR

CREO VIEW

INVENTOR

JT

PARASOLID

PLMXML

PRO E / CREO PARAMETRIC

RHINO

SOLID EDGE

UG NX

SOLIDWORKS

GRASSHOPPER

SKETCHUP

weitere

3D Modelle Austauschformate

.obj

.dae

.dwg

.stp

.fbx

.stl

weitere

Pläne und Bilder

.pdf

.jpg

.png

weitere

Logos und Aufkleber

.psd

.png

.jpg

.pdf

weitere