



# Arbeitsphasen

## Animation

### ▶ Modellaufbereitung und Texturierung

Beschreibung: Aufbereitung der erhaltenen CAD-Daten für die Animation und vollständige Texturierung des 3D-Modells. Ergebnis: Vorschaubilder

Aufgabe des Kunden: Modell- und Texturfehler erkennen

Textur- und  
Modellkorrektur

### ▶ Animationsphase 1

Beschreibung: Umsetzung der Animation, die mit dem Kunden besprochen wurde. Ergebnis: Vorschauvideo 1

Aufgabe des Kunden: Fehler des Animationsablaufs erkennen

Animations-  
korrektur 1

### ▶ Animationsphase 2

Beschreibung: Korrektur der vom Kunden beanstandeten Animationsbereiche. Ergebnis: Vorschauvideo 2 + berechnete Einzelbilder aus der Animation

Aufgabe des Kunden: Fehler des Animationsablaufs und falsche Farben der Objekte erkennen

Animations-  
korrektur 2

### ▶ Renderprozess

Beschreibung: Sobald die Animationsphase 2 abgehakt ist, wird das Projekt in den Berechnungsprozess gegeben. Ergebnis: Rohe berechnete Einzelbilder

### ▶ Post-Processing

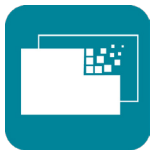
Beschreibung: Zusammenfügen der Einzelbilder zu einem zusammenhängenden Film. Vereinbarte Effekte werden hier nachträglich eingefügt. Ergebnis: Finaler Film

Aufgabe des Kunden: Texte überprüfen

Post-Processing-  
Korrektur

### ▶ Projektabgabe





# Arbeitsphasen

## Rendering

### ▶ Modellaufbereitung und Texturierung

Beschreibung: Aufbereitung der erhaltenen CAD-Daten und vollständige Texturierung des 3D-Modells. Ergebnis: Vorschaubilder

Aufgabe des Kunden: Modell- und Texturfehler erkennen

Textur- und  
Modellkorrektur

### ▶ Fine-Tuning

Beschreibung: Ausbesserung der Fehler und Einstellen der Kameraperspektiven. Ergebnis: Vorschaubilder

Aufgabe des Kunden: Weitere Fehler erkennen

Rendering-  
korrektur

### ▶ Renderprozess

Beschreibung: Sobald die letzten Fehler ausgebessert wurden, werden die Bilder in gewünschter Qualität berechnet. Ergebnis: Rohe Einzelbilder

### ▶ Post-Processing

Beschreibung: Einzelbilder werden hinsichtlich Farbkorrektur, Kontrast etc. bearbeitet. Ergebnis: Finale Einzelbilder

Aufgabe des Kunden: Bilder überprüfen

Post-Processing-  
Korrektur

### ▶ Projektabgabe

