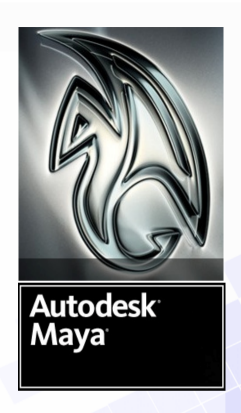
# Gestaltungspraktikum 3D Modellierung und Animation mit Maya



Sommersemester 2010

- Einführungsveranstaltung -







# Was bisher geschah...

Kurzes Demo Video... Batman: Christof



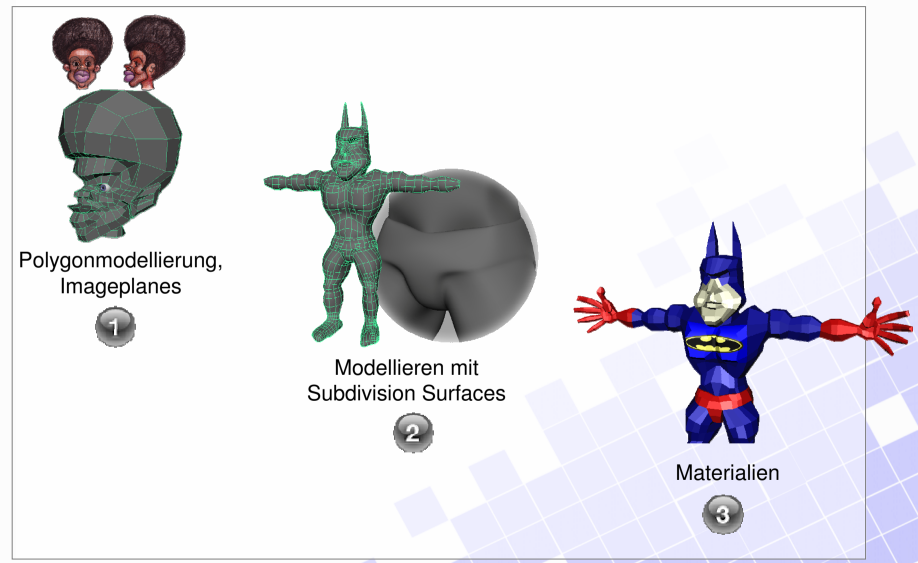


### **Ablauf**

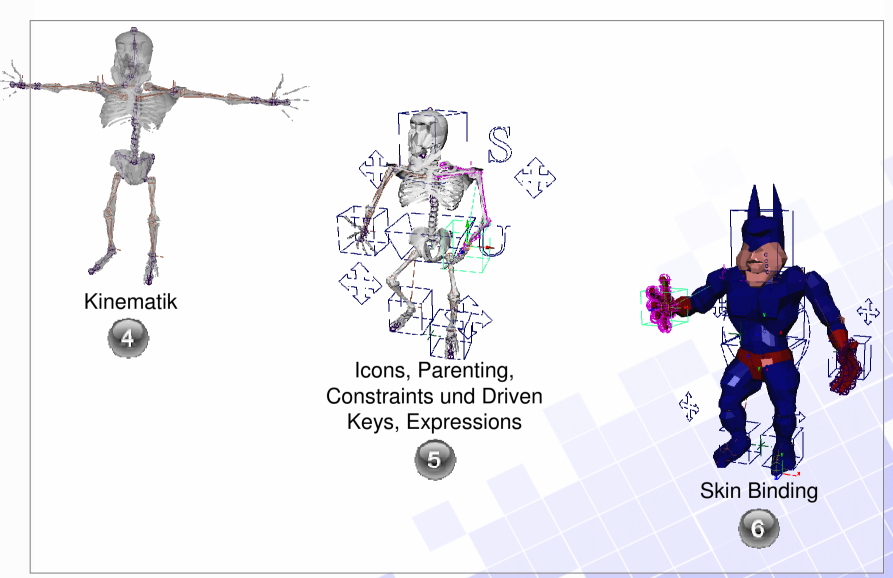
- Aufgabe:
  - Kurze Animation eines eigenen Charakters erstellen
  - Gruppenarbeit (2 Personen)
  - Abgabe: Ende des Semesters/Start des n\u00e4chsten Semesters
- Termine (siehe Website)
  - Tutorials
  - Betreutes Arbeiten am eigenen Modell
- Anwesenheitsliste



### **Tutorials I**



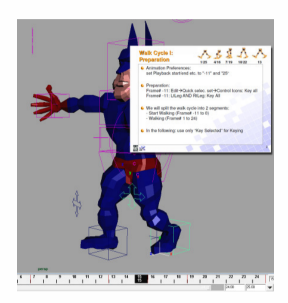
### **Tutorials II**





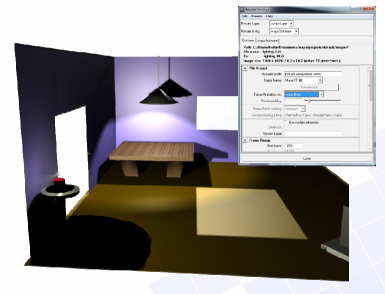






Animation: Keyframes und Clips





Lighting und Rendering







## Organisatorisches...

- Gruppen bilden (jeweils 2 Personen)
- Accounts (für Rechner in Raum H-A 7118)
- Schlüsselanträge
- Website f
  ür News / Termine / Downloads
  - http://www.cg.informatik.uni-siegen.de/Teaching/Lectures/10 SS/Maya/
- Freie-Software auf Autodesk-Website
  - http://students.autodesk.com/
  - Nur Maya Version 2010
- Maya Version: 2008 / 2010
- Betreuer
  - Lisa Brückbauer (brueckbauer@fb12.uni-siegen.de)
  - Maik Keller (keller@fb12.uni-siegen.de)





# Tipps zum Gestaltungspraktikum

- So sollte es sein:
  - "Einfaches" Modell als Front / Side-Zeichnung entwerfen
  - Anschließend wird Modell als Polygonmesh modelliert etc.
- Bitte NICHT...
  - keine detaillierten Gesichtskonturen/Finger... erwünscht
  - keine Booleschen-Operationen (z.B. Formen aus denen man Roboter bauen würde)
- Unsere Erfahrungen
  - Studenten planen zu komplexe und aufwändige Modelle/Animationen
  - Projekte sind nicht realisierbar in der vorgegebenen Zeit





# Wie es weiter geht... / Hausaufgabe

- Skizzen anfertigen (Front / Side) und einscannen
  - Zum Beispiel auf Millimeter-Papier

