

Übung 6 – Video-Praktikum

Abgabedatum: Freitag, 22.06.2007 9:15 Uhr

Aufgabe 6.1: Filmtheorie

Erklären Sie kurz, was ein Achsensprung ist, und warum er meist vermieden werden sollte. Schreiben Sie Ihre Antwort in eine Datei **filmtheorie.txt**.

Aufgabe 6.2: Szene drehen (Präsenzübung)

In der Übung stellen Sie eine Szene aus dem Film „Matrix“ nach. Dazu drehen Sie Einstellungen an einem Set und vor einem Greenscreen. Diese Aufnahmen bearbeiten Sie anschließend am Computer nach.

Melden Sie sich im Wiki (<https://wiki.medien.ifi.lmu.de/Main/MedienTechnikSoSe2007>) bitte für einen Übungstermin an. Dies muss bis Mittwoch, 06.06.07 geschehen.

Zur Vorbereitung sollten Sie sich noch einmal die Vorlesungsfolien zum Thema "Bildgestaltung und Beleuchtung" durchlesen.

Wenn möglich sollten Sie dunkel bis schwarz gekleidet zur Übung kommen. Ein schwarzer Mantel oder eine schwarze Jacke sind hilfreich.

Bitte tragen Sie auf keinen Fall grüne oder türkise Kleidung. Dies erschwert das Keying der Greenscreen-Aufnahmen.

Aufgabe 6.3: Nachbearbeitung

Sie werden es voraussichtlich nicht schaffen, die Szene während der Übung komplett fertigzustellen. Dies erledigen Sie entweder zuhause oder nach Vereinbarung im Medienlabor. Die Nachbearbeitung des Videos erfolgt in der Gruppe. Stellen Sie die Szene fertig und schneiden Sie diese spannend. Beschäftigen Sie sich nicht zu viel mit dem Ton. Diesem werden wir uns in der Audio-Übung widmen.

Exportieren Sie den Film als MPEG4-Video (AVI oder MOV), Größe 768x576 Pixel, und speichern Sie ihn in einem CIP-public_html-Verzeichnis. Schreiben Sie die URL des Videos in eine Datei **video_link.txt**. Pro Gruppe muss nur ein Video vorliegen, jedoch muss jedes Gruppenmitglied eine Datei video_link.txt abgeben.

Aufgabe 6.4: Eigenes Video (Optional)

Falls Ihnen die Übung genügend Spaß gemacht hat, unterstützen wir Sie gerne bei einem eigenen Projekt, das Sie bei der *artmix.podcast.galerie* des BR einreichen können. Näheres dazu in der Übung.

Packen Sie alle abzugebenden Dateien in die Datei u06_<matrikelnummer>.zip
Die Abgabe erfolgt wieder über das Web-Frontend.

Bei Fragen zu den Übungen wenden Sie sich bitte an Raphael Wimmer,
raphael.wimmer@medien.ifi.lmu.de.