

# Digitale Rekonstruktion - Wahrnehmungsaspekte historischer Gebäude im virtuellem Raum

Thema:

Digitale Rekonstruktion - Wahrnehmungsaspekte historischer Gebäude im virtuellem Raum

Art:

BA

Betreuer:

Sander Münster (extern)

Student:

Doris Ebenschwanger

Status:

abgeschlossen

angelegt:

2016-11-18

Antrittsvortrag:

2016-12-12

## Hintergrund

Wahrnehmungsaspekte historischer Gebäude im virtuellem Raum in Bezug auf räumliche Ausdehnung und ästhetische Kategorien sollen anhand einer konkreten Modellierung von historischen Gebäuden untersucht werden.

## Zielsetzung der Arbeit

Unterschiede und Ähnlichkeiten zur realweltlichen Wahrnehmung sollen erforscht und dokumentiert werden.

## Konkrete Aufgaben

Nach Absprache mit dem Betreuer.

## Erwartete Vorkenntnisse

Keine

## Weiterführende Quellen

Nach Absprache mit dem Betreuer.

From: <https://wiki.mi.ur.de/> - MI Wiki

Permanent link: [https://wiki.mi.ur.de/arbeiten/digitale\\_rekonstruktion\\_-\\_wahrnehmungsaspekte\\_historischer\\_gebaeude\\_im\\_virtuellem\\_raum?rev=1506355860](https://wiki.mi.ur.de/arbeiten/digitale_rekonstruktion_-_wahrnehmungsaspekte_historischer_gebaeude_im_virtuellem_raum?rev=1506355860)

Last update: **25.09.2017 16:11**

