

BETREUUNG:

Prof. Dr.-Ing. Martin Prominski, Dr.-Ing. Ulrich Berding,  
M. Sc. Josefine Siebenand, M. Sc. Andreas Ebert  
B. Sc. Frederick Ast, cand. B. Sc. Josefine Eickhorst (HiWis)

# Entwerfen und sozial- urbaner räumlicher Landschaften Kontext

Prof. Dr.-Ing. Martin Prominski  
Montags 10.15-11.45 Uhr

Dr.-Ing. Ulrich Berding  
Donnerstags 14.15-15.45 Uhr

gemeinsame Moduleinführung 13.04.  
Ausgabe Ü1a

13.04. gemeinsame Moduleinführung

Was ist (urbane) Landschaft? 17.04.  
Ausgabe Ü1b

20.04. Einführung in die stadtraum- und  
planungsbezogene Soziologie

Gemeinsame Exkursion 24.04.

24.04. Gemeinsame Exkursion

Tag der Arbeit (frei) 01.05.

04.05. Sozialwissenschaftliche Quartiersanalysen

HiWi-Sprechstunden zu Ü1 KW 18

Präsentation Ü1 08.05.

11.05. Methoden der Beobachtung  
Ausgabe Ü2

Urbane Landschaft Hannover 15.05.

18.05. Christi Himmelfahrt (frei)

Was ist Entwerfen? 22.05.

25.05. Methoden der Befragung

Pfingstwoche (frei)

Pfingstwoche (frei)

Wie geht Entwerfen? Ein Praxisbeispiel. 05.06.

08.06. Online-Beteiligung und soziale Medien  
Feedback Ü2

Ökologie + Entwerfen 12.06.  
Ausgabe und Erläuterung Ü3

15.06. Tracking und Mapping

Vom Konzept zum Entwurf + 19.06.  
Entwurfsbeispiele Öffentliche Freiräume  
(Gast-VL Josefine Siebenand und Andreas Ebert)

22.06. Experimente und Interventionen  
Rückfragemöglichkeit sozialräumliche  
Aspekte Ü3

gemeinsame Rücksprachetermine Ü3 26.06.  
Zeit für die Gruppen siehe Wiki  
anschließend in KW 26 HiWi-Sprechstunden zu Ü3

26.06. gemeinsame Rücksprachetermine Ü3  
Zeit für die Gruppen siehe Wiki

Rücksprachetermine Ü3 03.07.  
Zeit für die Gruppen siehe Wiki  
anschließend in KW 27 HiWi-Sprechstunden zu Ü3

Präsentation Ü3 10.07.  
gemeinsame Besprechung mit allen Dozenten

10.07. Präsentation Ü3  
gemeinsame Besprechung mit allen Dozenten

Gemeinsames Resümee: Entwerfen urbaner  
Landschaften und sozialräumlicher Kontext 17.07.  
Notenbekanntgabe

17.07. Gemeinsames Resümee: Entwerfen urbaner  
Landschaften und sozialräumlicher Kontext  
Notenbekanntgabe