

Grundlagen Städtebau

Stadt und Landschaft lesen, interpretieren und gestalten
Modul M1507-LB340

Vorlesungsübersicht

1. **Grundlagen Städtebau**
Semesterüberblick
2. **Baustrukturen**
Gebäudetypologien I
3. **Baustrukturen**
Gebäudetypologien II
4. **Erschließungsstrukturen**
Straßen, Parkierungen
5. **Freiräume - Öffentliche Räume** Prof. Lohaus
6. **Stadttheorie - Raum**
7. **Stadttheorie - Ort**
8. **Stadttheorie - Leitbilder**
9. **Städtebauliche Fragestellungen heute**
10. **Stadt bauen**
Instrumente der Stadtplanung
11. **Stadt entwerfen I**
Betrachten, erkennen, anwenden
12. **Stadt entwerfen II**
Methodik des Entwerfens
13. **Stadt entwerfen III**
Darstellung
14. **Kleiner Entwurf Städtebau**
Einführung Entwurfsprojekt