

Bachelor- und Masterarbeitsthemen

Die Professur für Landmanagement bietet verschiedene Themen für Bachelor- und Masterarbeiten u.a. in folgenden Bereichen an:

Landmanagement

- Landentwicklung und Bodenordnung in ländlichen Räumen (Dr.-Ing. Anja Jahn, Danielle Warstat M.Sc.)
- Einsatz von Instrumenten des besonderen Städtebaurechts (Dr.-Ing. Anja Jahn)
- Einsatz von und Umgang mit Programmen der Städtebauförderung (Dr.-Ing. Anja Jahn)

Immobilienmarkt

- Immobilienbewertung, insb. Auswertung unterschiedlicher Daten und wenig untersuchter sachlicher Teilmärkte sowie Untersuchungen zur Verbesserung der Datenerhebung (Dr.-Ing. Matthias Soot)
- Dynamik von Immobilienbeständen, insb. Zugang und Abgang von Wirtschaftsimmobilen, Operationalisierung, Datenauswertung (Dr.-Ing. Daniel Kretzschmar)
- Analyse der Bodenwertermittlung im besonderen Städtebaurecht im Hinblick auf eine Weiterentwicklung, insb. städtebauliche Sanierungsmaßnahme (Dr.-Ing. Anja Jahn)
- Künstliche Intelligenz in der Immobilienwertermittlungspraxis (Danielle Warstat M.Sc.)
- Erhebung von Immobilienmerkmalen mittels LLMs (Friederike Freund M.Sc.)

Raumplanung

- Multikriterielle Analyse und Einsatz Geographischer Informationssysteme (GIS) in der Bewertung räumlicher Lagen (Tobias Buchwald M.Eng.)

Klimawandel

- Hitze in der Stadt – Analyse der Betroffenheit unterschiedlicher Bevölkerungsgruppen (Jasmin Uttner M.Sc.)
- Geographische Informationssysteme (GIS) zur Entscheidungsunterstützung in der kommunalen Klimaanpassung (Tobias Buchwald M.Eng.)