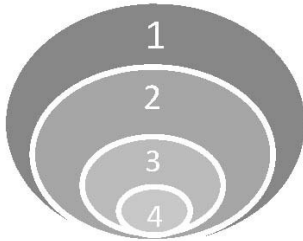


## Überblick Vertiefung

# Verkehrsplanung

Die HSR bietet mit den drei Instituten IRAP- Institut für Raumentwicklung-, ILF- Institut für Landschaft und Freiraum und IBU - Institut für Bau und Umwelt im MRU Public Planning vier Vertiefungsmöglichkeiten an.

Das Studienziel orientiert sich an den Forderungen einer nachhaltigen Raum- und Landschaftsplanung und umfasst in einem ganzheitlichen Ansatz planerische, kulturelle, wirtschaftliche, technische und soziale Lehrinhalte.

**Einordnung ins MSE-Gefüge**

- 1 Master of Science in Engineering MSE
- 2 Fachgebiet Public Planning, Construction and Building Technology
- 3 Bereich Planungswesen
- 4 Vertiefung Verkehrsplanung

**Verkehrsplanung und Infrastruktur**

Der Entwicklung nachhaltig wirksamer Konzepte für Verkehr, Transport und Mobilität kommt eine zentrale Bedeutung in der Verkehrsplanung zu. Die Absolventinnen

und Absolventen erwerben die Fähigkeit, komplexe Aufgaben aus dem Bereich Verkehrsplanung, Infrastruktur und Mobilität im städtebaulichen und raumplanerischen Kontext zu bearbeiten.



Im Fokus steht dabei :

- 1 eine optimale Abstimmung von Siedlung und Verkehr
- 2 eine qualitätsvolle Weiterentwicklung unserer Verkehrsinfrastrukturen und Transportsysteme
- 3 die Gestaltung der Verkehrsräume als öffentliche Aufenthaltsräume für alle Bevölkerungsgruppen und Generationen.

**Voraussetzungen**

Sie verfügen über einen Hochschul – oder Fachhochschulabschluss als Raumplanerin, Architekt, Landschaftsarchitektin, Bauingenieur und Geographin, oder über eine der Raumplanung verwandte Fachausbildung.

**Kosten**

Die Studiengebühren werden durch die Fachhochschule festgelegt, welche die Vertiefung anbietet und können individuell variieren. Bitte informieren Sie sich direkt. Weitere Kosten fallen im Zusammenhang mit einem einwöchigen Blockmodul an. Als Teil der Erstausbildung ist der MSE stipendienberechtigt.

**Studienort**

Die zentralen Module finden in Zürich statt, die Vertiefung Verkehrsplanung in Rapperswil.

**Anmeldung/Kontakt**

HSR Hochschule für Technik Rapperswil  
Master Office  
Julia Niepel  
Oberseestrasse 10  
8640 Rapperswil  
T +41 (0)55 222 44 07  
[julia.niepel@hsr.ch](mailto:julia.niepel@hsr.ch)  
[www.hsr.ch](http://www.hsr.ch)

MRU Public Planning Leiterin  
Rosmarie Müller  
T +41 (0) 55 222 49 83  
[Rosmarie.mueller@shsr.ch](mailto:Rosmarie.mueller@shsr.ch)