

t.PR - Politik und Raumplanung

Kursverantwortung: Giovanni Danielli, xdan
Credits: 2
Schuljahr: 2010/2011
Zuletzt gespeichert: 14.06.2011 11:10

Lernziel:

Die Studierenden werden in die Grundlagen der schweizerischen Raumplanung eingeführt. Sie werden in die Lage versetzt einfache Konzepte zu beurteilen bzw. zu erstellen.

Lerninhalt:

Grundlagen schweizerischen Verkehrsrechts und schweizerischer Verkehrspolitik:

geschichtlicher Überblick

Verkehrs-/ Transportrecht

Grundversorgung (Service Public)

Systemzugang Schiene (open access, NZV)/ Strasse (LSVA, road pricing)

Spannungsfeld Verkehrspolitik Europa, Schweiz

Zuständigkeiten, Instanzen, Organisation Behörden

Raumplanung: Grundsätze und Instrumente: Sachpläne, Richtpläne, Nutzungs- und Sondernutzungspläne

Planungs- und Bewilligungsprozesse

Siedlung und Verkehr, Wechselwirkungen und Flächenbedarf

Interessensgruppen, Verbände, Gewerkschaften, Lobbying, Verbandsbeschwerderecht

Zürcher S-Bahn, Entwicklungsgeschichte / Grossprojekte der Bahn (NEAT / Bahn 2000 NEB, HGV /

Lärmsanierung / Alpeninitiative / Verlagerungspolitik)

Behinderte im Verkehrssystem

Vorkenntnisse:

Verkehrsrecht

Verkehrsökonomie

Durchführung:

Unterrichtsart	Anzahl Lektionen pro Woche
Vorlesung	7*2
Übung/Praktika	7*2
Gruppenunterricht	
Blockunterricht	vorzugsweise in KW 5
Seminar	

Leistungsnachweise:

Laut Tabelle oder gemäss schriftlicher Festlegung des Dozierenden zu Semesterbeginn!

Anzahl	Art	Gewichtung
1	Modulendprüfung	
	Prüfungen während der Unterrichtszeit	
	Weitere Leistungsnachweise	

Unterrichtssprache:

-

Unterrichtsunterlagen:

-

Bemerkungen:

-