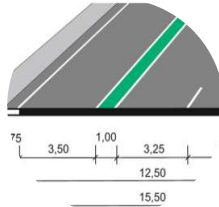
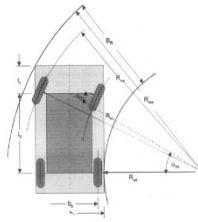




Universität Stuttgart
Institut für Straßen- und Verkehrswesen



Modul Straßenplanung und - entwurf (SPE)

Termin	Vorlesung Montag, 08:00 – 09:30 Uhr	Übung Montag, 08:00 – 09:30 Uhr
16.10.17	Findet nicht statt	
23.10.17	V1: Organisatorisches, Geschichte, Netzgestaltung, Straßenkategorien	
30.10.17	V2: Fahrdynamik, Fahrgeometrie	
06.11.17	V3: Querschnittsgestaltung, Bemessung	
13.11.17		Ü1: Fahrgeometrie
20.11.17		Ü2: Querschnittsbemessung
27.11.17	V4: Entwurf von Außerortsstraßen I	
04.12.17	V5: Entwurf von Außerortsstraßen II	
11.12.17	V6: Plangleiche Knotenpunkte	
18.12.17	V7: Planfreie Knotenpunkte	
Vorlesungsfreie Zeit		
08.01.18		Ü3: Entwurf im Lageplan
15.01.18		Ü4: Entwurf im Höhenplan
22.01.18		Ü5: Planfreie Knotenpunkte
29.01.18	V8: Stadtstraßen, Fußgänger, Radverkehr	
05.02.18		Ü6: Innerortsentwurf

Veranstaltungsort: **Pfaffenwaldring 7, Hörsaal V 7.01**

Prof. Dr.-Ing. Dr. h.c. Wolfram Ressel

Barbara Schuck, M.Sc.

wolfram.ressel@isv.uni-stuttgart.de

barbara.schuck@isv.uni-stuttgart.de

Stand: 05.10.2017



Lehrstuhl für Straßenplanung und Straßenbau
Pfaffenwaldring 7 • 70569 Stuttgart • Tel. +49 (0)711 685-66447 • www.uni-stuttgart.de/isv/