

Stundenplan CAS GIS in der Planung 2016 (Änderungen vorbehalten)

Stand: 18.12.2015

Koordination: Fachstelle Weiterbildung (Peter Nedic / Katja Leimbacher), HSR Hochschule für Technik Rapperswil

Studiengangsleitung: Hans-Michael Schmitt, Studiengang Landschaftsarchitektur, HSR Hochschule für Technik Rapperswil

Unterrichtszeiten: 08:40 - 17:00 Uhr (Details nach Vereinb.)

Datum	Wochentag	Raum	Themen/ Inhalte	Referenten
Modul 1 Start-Workshop mit div. Kurzprojekten, GIS als Konzept (Verwendung von QGIS-Software)				
29.08.2016	Montag	1.273 /1.256	Kickoff (Einf.referate, Organisation; "story"); Einrichten QGIS-Software	N. Allet, P. Jäger, Y. Maurer, A. Eisenhut, R. Bräm, M. Schmitt
30.08.2016	Dienstag	1.256	Workshop / Kurzprojekte (1)	Y. Maurer
31.08.2016	Mittwoch	1.256	Workshop / Kurzprojekte (2)	Y. Maurer
16.09.2016	Freitag		(kein Unterricht); eigene Arbeiten	Y. Maurer
17.09.2016	Samstag	1.256	Workshop / Kurzprojekte (3)	Y. Maurer
23.09.2016	Freitag	div.	UniGIS-Tag: Vorträge und Workshops	
24.09.2016	Samstag	1.256	Betreute Projektarbeit Vektordaten	Y. Maurer
30.09.2016	Freitag	1.256	Betreute Projektarbeit Vektordaten	Y. Maurer
14.10.2016	Freitag	1.256	Betreute Projektarbeit Vektordaten	Y. Maurer
15.10.2016	Samstag	1.256	Abschluss Projektarbeit Vektordaten	Y. Maurer
21.10.2016	Freitag	1.256	Fachinput Verfügbarkeit von opendata (R. Braem)	R. Bräm
Modul 2 Anwendungsprojekt 2 (Rasterdatenprozesse); GIS zur räumlichen Entscheidungsunterstützung (ArcGIS)				
22.10.2016	Samstag	1.256	Einführung ArcGIS / Einrichten ArcGIS for Desktop (soweit Laptop vorhanden); Kurzübungen ArcGIS / QGIS	A. Eisenhut/ R. Bräm
28.10.2016	Freitag	1.256	Raster-GIS / Steinitz-Framework (1/5)	A. Eisenhut
29.10.2016	Samstag	1.256	Raster-GIS / Steinitz-Framework (2/5)	A. Eisenhut
04.11.2016	Freitag	1.256	Raster-GIS / Steinitz-Framework (3/5)	A. Eisenhut
05.11.2016	Samstag	1.256	Raster-GIS / Steinitz-Framework (4/5)	A. Eisenhut
11.11.2016	Freitag	1.256	Abschluss Kurzprojekt, Puffertag für eigene Aufarbeitung	R. Bräm
Modul 3 Methodenworkshop ArcGIS				
18.11.2016	Freitag	1.256	Workshop professionelle GIS-Anwendungen mit ArcGIS / ArcGISPro / ArcGISOnline	P. Jaeger/ N. Allet
19.11.2016	Samstag	1.256	Workshop professionelle GIS-Anwendungen mit ArcGIS / ArcGISPro / ArcGISOnline	P. Jaeger/ N. Allet
25.11.2016	Freitag	1.256	Workshop professionelle GIS-Anwendungen mit ArcGIS / ArcGISPro / ArcGISOnline	P. Jaeger/ N. Allet
26.11.2016	Samstag	1.256	Abschluss Workshop, Puffertage für eigene Aufarbeitung, Vorbereitung Thema eig. Projektarbeit	R. Bräm
Modul 4 Eigene, betreute Projektarbeit (mit Abschlussarbeit)				
02.12.2016	Freitag	1.256	Forum: Coaching, Themenfindung	Y. Maurer, A. Eisenhut, R. Bräm
03.12.2016	Samstag	1.256	selbständige Projektarbeit, Beratung, Fachinput Datamodelle (S.F. Keller)	R. Bräm, Gastreferenten
09.12.2016	Freitag	1.256	selbständige Projektarbeit, unbetreut	
10.12.2016	Samstag	1.256	selbständige Projektarbeit, unbetreut	
16.12.2016	Freitag	1.256	selbständige Projektarbeit / Beratung	A. Eisenhut, Y. Maurer, R. Bräm
17.12.2016	Samstag	1.256	selbständige Projektarbeit, unbetreut	
18.12. - 5.1.			selbständige Projektarbeit, unbetreut	
06.01.2017	Freitag	1.256	selbständige Projektarbeit / Fachinput Mobile GIS	A. Eisenhut, Y. Maurer, R. Bräm, Gastreferent
07.01.2017	Samstag	1.256	selbständige Projektarbeit, unbetreut	
13.01.2017	Freitag	1.256	Forum: Zwischenpräsentationen	Y. Maurer, A. Eisenhut, R. Bräm
14.01.2017	Samstag	1.256	selbständige Projektarbeit, unbetreut	
20.01.2017	Freitag	1.256	selbständige Projektarbeit /Beratung /Fachinput Geocom Fachschalen?)	
21.01.2017	Samstag	1.256	selbständige Projektarbeit, unbetreut	
27.01.2017	Freitag	1.271	Forum: Schlusspräsentation und Abschlusstag (anschl. gem. Nachtessen)	Y. Maurer, A. Eisenhut, R. Bräm, H. Schmitt
nach Vereinbarung			indiv. Abschlussfeedback; Besprechung allf. Korrekturen; Fertigstellung der Arbeit samt Dokumentation	
n.V / 28.2.2017		-	Abgabe / Beurteilung der Arbeit	