

Provisorische Agenda 2022 für firmeninterne Geospatial-Schulungen

Kontakt: training@camptocamp.com
Programme: <https://www.camptocamp.com/training>

Schulungsorte:
 Chambéry (FR)
 Paris (FR)
 Lausanne (CH)
 Zürich (CH)

Daten können ohne Vorankündigung geändert werden
 Schulungen finden ab 3 Teilnehmern statt; Preise auf Anfrage

Chambéry

	<i>PostGIS: Geodatenbank</i>	<i>PostgreSQL Administration</i>	<i>MapServer: Installation und Konfiguration</i>	<i>GeoServer: Installation und Konfiguration</i>	<i>OpenLayers : Entwicklung einer Web GIS Applikation</i>	<i>Einführung einer Web GIS Lösung</i>	<i>Portal GeoMapFish</i>	<i>QGIS: Analyse und Bearbeitung</i>	<i>QGIS: Entwicklung von Plugins</i>	<i>GeoNetwork: Metadaten und Katalogisierung</i>
Januar										
Februar							10 & 11		10 & 11	
März	9 - 11	9 & 10			23 & 24			15 -17		
April				20 & 21			6 & 7		13 & 14	
Mai										
Juni	7 - 9	2 & 3	1 - 3		15 & 16	6 - 10				22 & 23
Juli										
August										
September				1 & 2			15 & 16	7 - 9	21 & 22	
Oktober	12 - 14	12 & 13	5 & 6							12 & 13
November										
Dezember										

Paris

	<i>PostGIS: Geodatenbank</i>	<i>PostgreSQL Administration</i>	<i>MapServer: Installation und Konfiguration</i>	<i>GeoServer: Installation und Konfiguration</i>	<i>OpenLayers : Entwicklung einer Web GIS Applikation</i>	<i>Einführung einer Web GIS Lösung</i>	<i>Portal GeoMapFish</i>	<i>QGIS: Analyse und Bearbeitung</i>	<i>QGIS: Entwicklung von Plugins</i>	<i>GeoNetwork: Metadaten und Katalogisierung</i>
Januar										
Februar					10 & 11		2 & 3			
März	8 - 10									
April			5 - 7	7 & 8					12 - 14	19 & 20
Mai					12 & 13			17 - 19		
Juni		9 & 10				13 - 17	21 & 22			
Juli										
August										
September			13 - 15	6 & 7				14 - 16	7 & 8	
Oktober	18 - 20	5 & 6			11 & 12		12 & 13			
November						14 - 18		22 - 24		23 & 24
Dezember	7 - 9									

Lausanne

	<i>PostGIS: Geodatenbank</i>	<i>PostgreSQL Administration</i>	<i>MapServer: Installation und Konfiguration</i>	<i>GeoServer: Installation und Konfiguration</i>	<i>OpenLayers: Entwicklung einer Web GIS Applikation</i>	<i>Einführung einer Web GIS Lösung</i>	<i>Portal GeoMapFish</i>	<i>QGIS: Analyse und Bearbeitung</i>	<i>QGIS: Entwicklung von Plugins</i>	<i>GeoNetwork: Metadaten und Katalogisierung</i>
Januar										
Februar		2 & 3							15 & 16	
März							9 & 10			
April								12 - 14		
Mai									12 & 13	
Juni			14 - 16							
Juli	5 - 7									
August										
September					7 & 8		22 & 23	13 - 15		
Oktober	20 & 21			4 & 5					12 & 13	
November						14 - 18				
Dezember										7 & 8

Zurich

	<i>Verwaltung und Administration einer geOrchestra Plattform</i>	<i>AngularJS</i>	<i>MapServer: Installation und Konfiguration</i>	<i>GeoServer: Installation und Konfiguration</i>	<i>OpenLayers: Entwicklung einer Web GIS Applikation</i>	<i>Einführung einer Web GIS Lösung</i>	<i>Portal GeoMapFish</i>	<i>GeoNetwork: Metadaten und Katalogisierung</i>
Januar								
Februar		2 & 3					15 & 16	
März					9 & 10			
April							19 - 21	
Mai			11 & 12					
Juni								
Juli								
August								
September		4 - 6	4 - 6		11 - 13		25 & 26	12 & 13
Oktober	18 - 20			5 & 6				
November						14 - 18		
Dezember								