

Agenda prévisionnel 2019 des formations Geospatial inter-entreprises

Contact : formation@camptocamp.com

Programmes : <http://www.camptocamp.com/fr/category/geospatial-de/?type=formation>

Localisation des formations :

- Chambéry (FR)
- Paris (FR)
- Lausanne (CH)
- Zürich (CH)

Document non contractuel, les dates peuvent être modifiées sans préavis

Sessions confirmées à partir de 3 inscrits. Tarif : nous contacter, remise effectuée à partir de 2 inscriptions

Chambéry

	<i>PostGIS : base de données spatiales</i>	<i>PostgreSQL admin</i>	<i>MapServer : Déploiement et configuration</i>	<i>GeoServer : Déploiement et configuration</i>	<i>OpenLayers : développez une application Web SIG</i>	<i>Mise en place d'une solution Web SIG</i>	<i>Portail GeoMapFish</i>	<i>QGIS : analyse et traitement</i>	<i>QGIS : développement de plugins</i>	<i>GeoNetwork : Métadonnées et catalogage</i>
janvier										
février							13 & 14		7 & 8	
mars	6 - 8	7 & 8			21 & 22			19 -21		
avril				24 & 25			3 & 4		16 & 17	
mai										
juin	12 - 14	6 & 7	6 - 8		18 & 19	10 - 14				20 & 21
juillet										
août										
septembre				4 & 5			18 & 19	4 - 6	25 & 26	
octobre	9 - 11	16 & 17	2 - 4							16 & 17
novembre										
décembre										

Paris

	<i>PostGIS : base de données spatiales</i>	<i>PostgreSQL admin</i>	<i>MapServer : Déploiement et configuration</i>	<i>GeoServer : Déploiement et configuration</i>	<i>OpenLayers : développez une application Web SIG</i>	<i>Mise en place d'une solution Web SIG</i>	<i>Portail GeoMapFish</i>	<i>QGIS : analyse et traitement</i>	<i>QGIS : développement de plugins</i>	<i>GeoNetwork : Métadonnées et catalogage</i>
janvier										
février					13 & 14		5 & 6			
mars	12 - 14									
avril			3 - 5	11 & 12					17 - 18	24 - 25
mai					15 & 16		22 - 24			
juin		12 & 13				17 - 21	12 & 13			
juillet										
août										
septembre			17 - 19	4 & 5			10 - 13	5 & 6		
octobre	2 - 4	3 & 4			9 & 10		16 & 17			
novembre						4 - 8	12 - 14			20 & 21
décembre	4 - 6									

Lausanne

	<i>PostGIS : base de données spatiales</i>	<i>PostgreSQL admin</i>	<i>MapServer : Déploiement et configuration</i>	<i>GeoServer : Déploiement et configuration</i>	<i>OpenLayers : développez une application Web SIG</i>	<i>Mise en place d'une solution Web SIG</i>	<i>Portail GeoMapFish</i>	<i>QGIS : analyse et traitement</i>	<i>QGIS : développement de plugins</i>	<i>GeoNetwork : Métadonnées et catalogage</i>
janvier										
février		5 & 6							13 & 14	
mars							7 & 8			
avril								16 - 18		
mai									15 & 16	
juin			12 - 14							
juillet	2 - 4									
août										
septembre					11 & 12		24 & 25	4 - 6		
octobre	16 - 18			2 & 3					10 & 11	
novembre						11 - 15				
décembre										4 & 5

Zurich

	<i>Gérer et administrer une plate-forme geOrchestra</i>	<i>AngularJS</i>	<i>MapServer : Déploiement et configuration</i>	<i>GeoServer : Déploiement et configuration</i>	<i>OpenLayers : développez une application Web SIG</i>	<i>Mise en place d'une solution Web SIG</i>	<i>Portail GeoMapFish</i>	<i>GeoNetwork : Métadonnées et catalogage</i>
janvier								
février		5 & 6					13 & 14	
mars					7 & 8			
avril							16 - 18	
mai			15 & 16					
juin								
juillet								
août								
septembre		4 - 6	4 - 6		10 & 12		25 & 26	11 & 12
octobre	16 - 18			3 & 4				
novembre						18 - 22		
décembre								