



Migration de ArcMap vers ArcGIS Pro

Cette formation a pour objectif d'accompagner les utilisateurs d'ArcMap dans leur migration vers ArcGIS Pro, en les aidant à utiliser ce dernier.



ArcGIS Pro Niveau 1

Cette formation vise à fournir une compréhension complète des bases du Système d'Information Géographique (SIG). Les participants découvriront l'interface et les concepts de projet SIG, la création de cartes, la gestion des données, les requêtes et les statistiques, ainsi que des techniques avancées d'étiquetage et de mise en page. En option, le partage de contenu sur ArcGIS Online / Portal for ArcGIS sera exploré.



ArcGIS Pro Niveau 2

Cette formation vise à fournir une expertise avancée dans l'utilisation d'ArcGIS Pro. Les participants exploreront les options d'ArcGIS Pro, la représentation et l'affichage des données, ainsi que des techniques d'étiquetage avancées. La gestion des données, le versionnement, et l'édition avancée seront également abordés. Les participants apprendront ensuite à effectuer des sélections, des filtres et des analyses, ainsi qu'à visualiser des données en 3D et à créer des mises en page avancées. Le partage sur ArcGIS Online/Portal et la création de projets personnels seront également traités dans ce programme.



ArcGIS Online

Cette formation offre une introduction à ArcGIS Online et ses fonctionnalités clés. Les participants découvriront l'interface, apprendront à gérer les données, créer et analyser des cartes, partager du contenu, et exploreront la relation entre ArcGIS Online et ArcGIS Pro. Les applications ArcGIS et les applications de terrain seront également abordées pour une compréhension complète en un minimum de temps.



Portal for ArcGIS

Ce programme de formation est une plongée approfondie dans Portal for ArcGIS et ses principales fonctionnalités. Les participants navigueront à travers l'interface web, apprendront à gérer et organiser efficacement les données, à créer et manipuler des cartes, ainsi qu'à partager du contenu de manière optimale. La formation couvrira également l'intégration de Portal for ArcGIS dans ArcGIS Pro, l'exploitation des applications ArcGIS et des outils sur le terrain.



Applications (Field Maps, Survey123, etc.)

Topomat propose également des formations sur les applications, telles que Field Maps, Survey123, et d'autres encore. Field Maps est une application de cartographie et de collecte de données sur le terrain

développée par ESRI. Cette formation permet aux participants d'apprendre à créer des cartes interactives, à collecter et à mettre à jour des données sur le terrain, ainsi qu'à naviguer efficacement grâce à la géolocalisation.

Survey123 est quant à lui un outil de collecte de données simple et intuitif permettant de créer des formulaires personnalisés pour collecter des informations sur le terrain. Cette application facilite la collecte, l'analyse et le partage des données, offrant ainsi une solution complète pour la gestion de projet. Une formation sur ces applications offre au participant l'opportunité d'améliorer leur processus de prise de décision grâce à une meilleure visualisation et gestion de l'information sur le terrain.

Formations personnalisées et spécifiques

En complément de nos formations standard, Topomat propose des programmes personnalisés, conçus sur mesure pour répondre aux besoins spécifiques de chaque client. Nous travaillons en étroite collaboration avec nos partenaires pour comprendre leurs objectifs et leur environnement, afin de créer des formations adaptées à leurs exigences uniques. Que ce soit pour approfondir des compétences spécifiques, intégrer des workflows personnalisés ou relever des défis spécifiques de l'entreprise, nos formations sur mesure offrent une solution flexible et ciblée pour maximiser l'efficacité de l'apprentissage.

Topomat offre également l'opportunité de se former sur d'autres notions plus spécifiques, telles que la cartographie, ModelBuilder, les outils SIG en relation avec le BIM, les mises à jour de données et versionnement, etc.



FME

Cette formation initie les participants à FME Form (Feature Manipulation Engine) et ses applications. Nous aborderons l'utilité de FME, le fonctionnement des différentes applications disponibles et des différents types de licences.

Contactez-nous !
formation@topomat.ch
+41 (0)22 776 07 50