

ArcGIS, cours avancé

Vous désirez représenter vos données sur des cartes géographiques, les analyser au moyen de statistiques spatiales ou modéliser des processus en 2D ou 3D ? Les systèmes d'information géographique (SIG), en combinant les fonctionnalités d'un logiciel de dessin et d'un gestionnaire de base de données, vous permettront de mener à bien vos projets, des plus simples aux plus complexes.

Objectifs

Savoir utiliser les fonctionnalités avancées d'ArcGIS (extensions, scripting) pour résoudre des problèmes complexes spécifiques à votre recherche

Public

Chercheurs et enseignants de toutes les facultés, à partir du niveau doctorant. Dans l'idéal, les participants au cours viennent tous du même institut

Contenu

Personnalisé

Durée

Variable

Organisation

Ce cours est hautement personnalisable afin de cibler le contenu sur les besoins réels des participants. Contactez GIS-Manager@unil.ch afin de discuter de vos attentes

Lieu

N'importe quelle salle de cours disposant d'un beamer.

Prérequis

- Connaissances de base de Windows
- Connaissances de base d'ArcGIS

Dates et inscriptions: par e-mail seulement

Merci d'écrire à GIS-Manager@unil.ch pour connaître les dates de ce cours et pour vous y inscrire

Révision #5

Créé 16 février 2021 07:56:28 par PW

Mis à jour 7 février 2025 14:52:21 par Jacqueline Frey