

Dani Isenegger

Data Analyst

Géoinformaticien et spécialiste SIG
Dr.sc.nat

Entre 1992 et 1998, Dani Isenegger étudie la géographie à l'Institut de géographie de l'Université de Zurich et y obtient un master en systèmes d'information géographique (SIG).

Après avoir terminé ses études, il travaille pendant 3 ans comme développeur d'applications dans le cadre du projet "Business Case Data" à l'UBS.

De 2002 à 2006, Dani Isenegger se concentre sur sa thèse de doctorat à l'Institut de géographie de l'Université de Zurich au sujet des SIG sous le titre "IPODLAS - A software architecture for coupling temporal simulation systems, VR, and GIS".

Après un postdoc à l'Institut de cartographie (IKA) de l'EPF de Zurich, Dani Isenegger travaille à partir de 2008 en tant qu'ingénieur logiciel chez Esri Suisse à Zurich. Son travail est axé sur les développements de la plateforme Esri, principalement dans le domaine du géo-traitement en Python sur les diverses applications de bureau et en ligne d'ArcGIS. Il travaille aussi sur divers postes de gestion de projet et de conseil chez les clients.