

Managing the constructed environment

Die Infrastructure Management Consultants GmbH (IMC) entwickelt wissenschaftlich fundierte Methoden und Verfahren zur Unterstützung des Managements von gebauten Infrastrukturanlagen und unterstützt seine Auftragsgeber bei deren Umsetzung. Die IMC ist eine junge, dynamische und international aktive Unternehmung, welche sich an vorderster Front des sich schnell entwickelnden Infrastrukturmanagements befindet. Hierzu pflegt sie einen engen Kontakt zu Schweizer und ausländischen Hochschulen und betreibt regelmässig Forschung.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n

Wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in

zur Bearbeitung von anspruchsvollen Projekten.

Als wissenschaftlicher Mitarbeiter bearbeiten Sie Forschungsprojekte im Infrastrukturmanagement und wenden die Ergebnisse direkt in der Praxis zur Unterstützung unserer Kunden an. Dabei entwickeln Sie quantitative Verfahren und Methoden zur Unterstützung des Managements von gebauten Infrastrukturanlagen.

Zur Bewältigung der ihnen gestellten Aufgaben kommen das Wissen und die Fähigkeiten, welche Sie dank Ihrem Hochschulabschluss als Bauingenieur, Bauinformatiker oder einer vergleichbaren Ausbildung erlangt haben zur Anwendung. Zu Ihren Stärken gehört eine klare konzeptionelle Denkweise, welche Sie dank Gewandtheit im schriftlichen und mündlichen Ausdruck effizient zum Ausdruck bringen. Dank Ihrem initiativen, selbständigen und kommunikativen Verhalten treiben Sie die Ihnen anvertrauten Arbeiten voran.

Ihr Interesse oder Ihre Erfahrungen im Erhaltungsmanagement von gebauten Infrastrukturanlagen (wie Kunstbauten, Strassen, Abwasserableitungsanlagen), in der Informatik und in der Mathematik helfen Ihnen bei Ihrer Arbeit. Sprachliche Kenntnisse in Französisch, Englisch und/oder Italienisch können bei der Kommunikation im Team und mit unseren Kunden von Nutzen sein.

Als Firma bieten wir Ihnen einen modernen Arbeitsplatz an zentraler Lage in Zürich, eine vielseitige Tätigkeit, ein angenehmes, kollegiales Arbeitsumfeld in einem motivierten Team, attraktive Anstellungskonditionen und Kontakte zu Schweizer und ausländischen Hochschulen sowie weiteren Forschungsstellen.

Für Auskünfte steht Ihnen Dr. Rade Hajdin gerne zur Verfügung:
Tel. 043 497 95 20, E-Mail Rade.Hajdin@imc-ch.com. Weitere Informationen finden Sie unter www.imc-ch.com.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an: Rade Hajdin, IMC GmbH, Signaustasse 14, 8008 Zürich, oder Rade.Hajdin@imc-ch.com.