

Der Kompetenzbereich Wasserbau der Ostschweizer Fachhochschule in Rapperswil sucht eine/n

Ingenieurin / Ingenieur für Wasserbau

(80-100%)

Am OST Campus Rapperswil erwartet Sie ein dynamisches Umfeld mit moderner Infrastruktur an bester Lage direkt am Zürichsee und am Bahnhof Rapperswil. Die Ost bietet eine abwechslungsreiche Tätigkeit mit hoher Eigenverantwortung in interdisziplinären Lehr- und Forschungsteams an einer attraktiven Hochschule. Die Wasserbaugruppe verfügt über ein modernes Wasserbaulabor und ist neben der VAW und EPFL eine der bekannten Versuchslabore der Schweiz.

Sie leiten und bearbeiten Ingenieur- sowie Forschungsprojekte im Wasserbaulabor und vertreten diese gegenüber unseren Auftraggebern. Sie werden physische Modellversuche und numerische Modelle aufbauen und durchführen. Sie werden den Prof. für Wasserbau in der Lehre unterstützen.

Sie haben ein Ingenieurstudium als Bau- oder Umweltingenieur/in abgeschlossen und interessieren sich für Themen rund um Flussbau, Hochwasserschutz, Murgang und Wasserkraftanlagen und Sie sind mit den Fächern Hydraulik, Hydrologie, Wasserbau vertraut. Erfahrungen mit numerischen Modellierungen sind von Vorteil. Sie drücken sich in Deutsch stilsicher, schriftlich und mündlich aus, besitzen gute kommunikative Fähigkeiten und haben ein selbstsicheres Auftreten.

Ihre Stärken und Erfahrungen zählen bei OST. Zudem legen wir Wert auf Vielfalt und Chancengleichheit.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung (Lebenslauf, Referenzen) an: davood.farshi@ost.ch

Für Fragen steht Ihnen Prof. Dr. Davood Farshi gerne zur Verfügung
(davood.farshi@ost.ch).