Zeitschrift: Bulletin für angewandte Geologie

Herausgeber: Schweizerische Vereinigung der Petroleum-Geologen und –Ingenieure;

Schweizerische Fachgruppe für Ingenieur-Geologie

Band: 11 (2006)

Heft: 1

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 07.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Stelleninserate Miliz Funktionen Ing Stäbe

Die sieben Ingenieurstäbe auf Stufe Armee, Teilstreitkräfte und Territorialregionen sind ein Verband von neunzig ausgewiesenen Fachleuten. Unter dem Leitsatz
«Professionelle Ingenieurleistungen im Rahmen der Armee» unterstützen wir die grossen Verbände in den Bereichen Ingenieurwesen und Geniedienst aller Truppen im gesamten Planungsspektrum gemäss sia 112 (Planung, Realisierung, Bewirtschaftung). Wir treten in der Ausbildung und im Einsatz als unabhängige Berater auf.

In den nächsten zwei Jahren suchen wir:

S2, Ing Stab A

Verantwortlich für das Marketing, das Beziehungsnetz sowie für die Lageverfolgung und Umweltanalyse des Ing Stab A. Offizier mit Stabserfahrung, bevorzugt Fachmann aus der Planungs- und Baubranche, erwünscht mündliche Kommunikation in Französisch und Deutsch.

Geologen, Ing Stäbe

Verantwortlich für die geologische Beratung im Rahmen der anstehenden Projekte und Einsätze. Offizier oder Unteroffizier/Soldat mit Bereitschaft zur Ausbildung und Beförderung zum Fach Offizier, Ingenieurgeologe, alle Landessprachen möglich.

Bauingenieure, Ing Stäbe

Verantwortlich für die Bearbeitung und soweit möglich Leitung der anstehenden Projekte und Einsätze. Offizier oder Unteroffizier/Soldat mit Bereitschaft zur Ausbildung und Beförderung zum Fach Offizier, dipl. Bauingenieur ETH/FH, bevorzugt aus den Bereichen Konstruktion, Wasserbau, Geotechnik, alle Landessprachen möglich.

Wir bieten:

- Anspruchsvolle und komplexe Projektarbeit
- Flexible Dienstleistungen (WK und einzelne Diensttage)
- Interessantes Beziehungsnetz

Weitere Informationen unter: www.ingstab.ch

Kontakt: Kommandant Ingenieurstab Armee, Oberst Ruedi Hofer

Privat + Postadresse:

e-mail: frsv.hofer@bluewin.ch

Geschäft:
Tiefbauamt Kanton Basel-Landschaft

Brislachstrasse 8; 4242 Laufen

Tf: 061 925 54 51 / Fx: 061 925 69 80

Tf: 061 761 49 03 / 079 237 13 02

e-mail: ruedi.hofer@bl.ch

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme!

