

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 135 (2009)
Heft: 21: Opus caementitium

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: 13.12.2025

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



Das Amt für Umwelt sucht für den Bereich Abwasserreinigung und Siedlungsentwässerung eine/n

Abwasseringenieurin / Abwasseringenieur 80-90% (Bau- oder Umweltingenieur ETH oder FH)

Die anspruchsvolle und abwechslungsreiche Stelle ist ab sofort oder nach Vereinbarung zu besetzen.

Zu Ihren Aufgaben gehören insbesondere:

- Beratung der Gemeinden und Abwasserverbände im gesamten Bereich der Siedlungsentwässerung und der Abwasserreinigung inkl. die Umsetzung der Generellen Entwässerungsplanung (GEP)
- Beurteilung und Bewilligung von kommunalen Abwasserprojekten

Sie verfügen über Kenntnisse im Bereich der Abwasserreinigung und sind gewandt bei der Beurteilung von hydraulischen Berechnungen. Das Arbeiten mit den Office- und GIS-Anwendungen fällt Ihnen leicht. Sie zeichnen sich durch Verhandlungsgeschick und Fingerspitzengefühl aus. Im Weiteren sind Sie bereit, auch am Abend an Sitzungen teilzunehmen.

Wir bieten:

- grossen Gestaltungsfreiraum bei der Umsetzung Ihrer Aufgaben
- Mitwirkung ausserhalb der Kantonsgrenzen in interkantonalen und internationalen Fachgruppen
- vielfältige Tätigkeit in einem kollegialen Team
- moderne Anstellungsbedingungen
- Weiterbildungsmöglichkeiten in den Bereichen Fach-, Persönlichkeits- und Sozialkompetenz
- Option: Stellvertretung des Abteilungsleiters

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne:

Dr. Beat Baumgartner, Leiter Abteilung Abwasser und Anlagensicherheit, Tel. 0041 52 724 23 41

Ihre Bewerbung richten Sie bitte an:

Amt für Umwelt, Susanne Berger, Bahnhofstrasse 55, 8510 Frauenfeld oder E-Mail: susanne.berger@tg.ch

Zur Verstärkung unseres Teams, suchen wir einen
erfahrenen **ARCHITEKT /-IN**
als Projektleiter & Entwurfsassistent.

Bewerbungen schriftlich an:
bewerbung@carlosmartinez.ch
Sonnenstrasse 8b 9443 Widnau

CARLOSMARTINEZ
architekten



sia

Im Recht

Der SIA bietet Ihnen telefonisch und schriftlich
branchenspezifische Rechtsberatung und -auskünfte
in verschiedensten Gebieten. **Eine Mitgliedschaft
beim SIA macht sich schnell bezahlt.**

www.sia.ch/recht