

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **135 (2009)**

Heft 21: **Opus caementitium**

PDF erstellt am: **06.08.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



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](mailto:susanne.berger@tg.ch)

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

Bewerbungen schriftlich an:  
[bewerbung@carlosmartinez.ch](mailto: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](http://www.sia.ch/recht)