

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 135 (2009)  
**Heft:** 3-4: Kleid und Wirkung

## **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:** 04.02.2026

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

**„Neue Projekte bedeuten Hochspannung – und die gehört für mich dazu!“**

Deborah Koch, Ingenieurin Schutz

**BKW®**

Die BKW FMB Energie AG gehört zu den grössten Energieunternehmen der Schweiz und versorgt über 1 Million Einwohner zuverlässig mit Strom.

Um diesen Service auch in Zukunft dynamisch weiterzuentwickeln, sind wir auf leistungsbereite und engagierte Mitarbeitende angewiesen.



## Erfahrene/r Konstrukteur/in im Hoch- und Tiefbau

**Wir bieten Ihnen einiges.** Als Konstrukteur/in mit langjähriger Erfahrung sind Sie für das Bauzeichnerteam der Abteilung Engineering Kraftwerke zuständig. Ein anspruchsvolles, spannendes und entwicklungs-fähiges Aufgabengebiet erwartet Sie.

- Fachliche Leitung des Bauzeichnerteams
- Arbeitsorganisation und Dispositionen
- Optimieren von Abläufen und Zeichnungsstandards

**Sie haben die Voraussetzungen dazu.** Die kompetente Erfüllung dieser Funktion erfordert eine fundierte Ausbildung als Bauzeichner/in sowie bereits vorhandene Führungsverantwortung. Sie zeichnen sich durch folgende Punkte aus:

- Belastbare Persönlichkeit mit hoher Sozialkompetenz
- Initiativ und begeisterungsfähig
- Grosse Erfahrung mit CAD-Systemen im Hoch- und Tiefbau

**Jetzt freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.** Werner Koch, Leiter Konstruktion und Tiefbau, beantwortet gerne Ihre Fragen zu dieser Stelle (Telefon 031 330 53 88). Für Informationen und Auskünfte bzgl. des Bewerbungsprozesses richten Sie sich bitte an Anja Klingele, HR Recruiting Consultant (Telefon 031 330 59 60).

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie unter Angabe der Referenznummer 50011465 an [bewerb@bkw-fmb.ch](mailto:bewerb@bkw-fmb.ch) oder an BKW FMB Energie AG, «Bewerben bei der BKW», Human Resources Management, Viktoriaplatz 2, 3000 Bern 25.

[www.bkw-fmb.ch](http://www.bkw-fmb.ch)

Ihr partner für  
**1to1**  
energy

Spaargaren + Partner AG in Rapperswil berät seit 1990 Gemeinden und private Auftraggeber auf dem Gebiet der Siedlungs- und Landschaftsentwicklung. Das Team besteht aus qualifizierten Fachpersonen der Raumplanung und Landschaftsarchitektur.

Per sofort oder nach Vereinbarung sucht das Büro Spaargaren + Partner AG

## eine/einen Planungszeichner/in (80–100%)

### Ihre Aufgabenbereiche

- Mitarbeit bei verschiedenen Projekten in der Raum- und Landschaftsplanung

### Ihr Profil

- Sie haben eine abgeschlossene Lehre bzw. Berufserfahrung als Planungs-, Vermessungs-, Hochbauzeichner oder eine vergleichbare Ausbildung
- Sie verfügen über gute CAD- und GIS-Kenntnisse (vorzugsweise Microstation bzw. Geomedia)
- Sie sind teamfähig und können selbständig arbeiten

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, senden Sie uns Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen bis 30. Januar 2009.

Für nähere Auskünfte steht Ihnen Herr W. Spaargaren (055 211 18 17) zur Verfügung.

SPAARGAREN  
PARTNER AG

Siedlung - Freiraum - Landschaft - Verkehr - Umwelt  
Kniestrasse 10 Postfach 1111 8640 Rapperswil  
TEL: 055 2111817 FAX: 055 2111821 [spa.ag@spaargaren.ch](mailto:spa.ag@spaargaren.ch)

Wir sind ein bekanntes Ingenieurbüro mit Sitz in Bern. Wir realisieren anspruchsvolle Bauvorhaben im konstruktiven Ingenieurbau, im Tiefbau, im Infrastrukturbau, und in der Landschaftsarchitektur.

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung:

## Bauingenieur (m/w)

### Fachrichtung Tragkonstruktionen für Auslandprojekte

#### Ihre Aufgaben

Sie bearbeiten grosse Projekte für den Kraftwerkbau im Mittleren und Fernen Osten. Ihre Arbeit im Team mit anderen Ingenieuren und Konstrukteuren umfasst vor allem Stahlbeton- und Stahlbaukonstruktionen. Sie reisen regelmässig auf die Baustellen, instruieren das Personal und nehmen an Besprechungen mit Kunden und Partnern teil. Pensum mind. 80%.

#### Ihr Profil

Sie sind eine leistungsbereite und flexible Persönlichkeit mit einem Fachhochschul- oder Hochschulabschluss und guten Englischkenntnissen. Die Reisetätigkeit erfordert eine gewisse Flexibilität und Offenheit für Neues.

#### Ihre Aussichten

Es erwartet Sie ein interessantes, abwechslungsreiches und sehr spannendes Aufgabengebiet. Sie werden in Ihre Tätigkeit umfassend eingeführt, haben die Möglichkeit sich weiterzubilden und können eine faire, überdurchschnittliche Entlohnung erwarten.

#### Ihr nächster Schritt

Kontaktieren Sie Herrn Dominique Weber unter 079 444 73 40, oder senden Sie eine E-Mail an [d.weber@webroe.ch](mailto:d.weber@webroe.ch). Gerne dürfen Sie auch Ihre Bewerbungsunterlagen an die unten stehende Adresse senden. Diskretion ist Ehrensache!



weber + brönnimann ag

ingenieure und planer usc  
munzingerstrasse 15 • 3007 bern  
telefon 031 370 92 11 • fax 031 372 49 08  
[info@webroe.ch](mailto:info@webroe.ch) • [www.webroe.ch](http://www.webroe.ch)