

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 133 (2007)  
**Heft:** 8: Prothesen

## **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:** 16.01.2026

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

# STELLENINSERATE

KSL Ingenieurbüro AG  
Kirschweg 46, 5415 Nussbaumen  
Tel. 056 296 26 26 • Fax 056 296 26 66  
[www.ksl-ing.ch](http://www.ksl-ing.ch)



Wir sind ein erfolgreiches Ingenieurunternehmen mit breit-gefächertem Angebot im Hoch- und Tiefbau, der Vermessung und der Bearbeitung von geographischen Informationssystemen (GIS).

Für die selbständige Bearbeitung anspruchsvoller Tiefbauprojekte suchen wir in **Nussbaumen** einen initiativen

## Projektleiter Tiefbau

Sie verfügen idealerweise über:

- eine abgeschlossene Ausbildung als Techniker TS Tiefbau
- fundierte Fachkenntnisse im Bereich Tiefbau
- Erfahrung als Projektleiter in der Projektierung und Bauleitung
- Praxis im Umgang mit CAD, vorzugsweise Autocad, Cadwork

Sie haben Freude:

- an Projekt- und Bauleitungen
- am Kontakt mit Behörden- und Bauherrenvertreter
- an der Arbeit mit modernsten Informatiksystemen
- eine tragende Rolle im Bereich Tiefbau zu übernehmen

Für die Bearbeitung interessanter Hochbauprojekte im konstruktiven Ingenieurbau (Wohnungs- und Gewerbebau) suchen wir in Frick einen engagierten

## Bauzeichner Hochbau

Sie verfügen idealerweise über:

- eine abgeschlossene Ausbildung als Bauzeichner
- gute Fachkenntnisse im konstruktiven Ingenieurbau
- Praxis im Umgang mit CAD, vorzugsweise Cadwork

Sie haben Freude:

- an der selbständigen Bearbeitung interessanter Projekte
- an der Arbeit an neuen, grosszügigen Arbeitsplätzen mit modernsten Informatikmitteln
- als junge Persönlichkeit eine tragende Rolle in Ihrem Arbeitsteam zu übernehmen

Erstauskünfte zu diesen entwicklungsfähigen Stellen gibt Ihnen gerne Herr J.C. Bula unter 056 296 26 26. Ihre schriftliche Bewerbung (Lebenslauf, Arbeitszeugnisse, Photo) richten Sie bitte an unser Büro in Nussbaumen.

Als traditionsreiche Schweizer Firmengruppe ist Debrunner Acifer seit mehr als 250 Jahren am Ball. Und als Unternehmen der weltweit agierenden Klöckner & Co-Gruppe sind wir heute Teil eines erfolgreichen Verbundes von führenden Anbietern in der Werkstoff-Distribution und Anarbeitung. Zur Ergänzung des Bereichs Produktmanagement Betonstahl, Matten und Bewehrungstechnik suchen wir für den Arbeitsort Buchs oder St. Gallen eine/n

## Dipl. Bauingenieur/in FH oder HTL

Ihr Aufgabenbereich umfasst das Beraten von Ingenieurbüros in der Deutschschweiz, das Fördern von innovativen Bewehrungstechnik-Produkten bei privaten und öffentlichen Planern, das Erarbeiten von Systemvorschlägen für den Wohnungs- und Industriebau sowie die Unterstützung der Debrunner Acifer Gesellschaften.

Es erwartet Sie eine verantwortungsvolle und weitgehend selbständige Tätigkeit mit Raum für Eigeninitiative und den dazugehörigen Kompetenzen sowie zeitgemässen Anstellungsbedingungen und gute Sozialleistungen. Wir stellen uns zur Erfüllung dieser Aufgabe eine leistungsstarke und flexible Persönlichkeit mit unternehmerischem Denken sowie guten kommunikativen Fähigkeiten und der Bereitschaft zur Reisetätigkeit in der Deutschen Schweiz vor. Von Vorteil verfügen Sie zudem über mehrjährige Erfahrung im konstruktiven Ingenieurbau sowie Französischkenntnisse.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen schicken Sie an: Debrunner Acifer Management AG, Herr Pirmin Schuler, c/o Debrunner Acifer AG, Schwärzistrasse 4 in 8752 Näfels, Tel: 055 618 82 40, [pschuler@d-a.ch](mailto:pschuler@d-a.ch), [www.d-a.ch](http://www.d-a.ch)

## Debrunner Acifer

**klöckner & co** multi metal distribution



**WWW.TEC21.CH**

Bestellen Sie ein Schnupperabo für 8 Ausgaben für 20 Franken.

