

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **133 (2007)**

Heft 8: **Prothesen**

PDF erstellt am: **23.09.2024**

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.

KSL Ingenieurbüro AG
Kirchweg 46, 5415 Nussbaumen
Tel. 056 296 26 26 • Fax 056 296 26 66
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 zeitgemässe Anstellungsbedingungen und gute Sozialleistungen. Wir stellen uns zur Erfüllung dieser Aufgabe eine leistungsbe-reite 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, www.d-a.ch

Debrunner Acifer

klöckner & co multi metal distribution



WWW.TEC21.CH

Bestellen Sie ein Schnupperabo für 8 Ausgaben für 20 Franken.