

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 127 (2001)
Heft: 31/32: Instandsetzung A2

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: 13.01.2026

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



Wir bearbeiten vorwiegend Projekte für Siedlungs-entwässerungs-, Abwasserreinigungs- sowie Energie- und Entsorgungsanlagen.

Zur Ergänzung unserer Projektleiter suchen wir eine/n jüngere/n

IngenieurIn ETH oder HTL evtl. IngenieurIn TechnikerIn

Es erwartet Sie eine abwechslungsreiche Tätigkeit, vorerst bei der Unterstützung der Projektleiter. Nach gründlicher Einarbeitung in allen Fachbereichen, insbesondere in der Simulation vom GEP mit Mouse, übernehmen Sie auch Aufgaben als selbständige/r ProjektleiterIn.

Stellenantritt: sofort oder nach Vereinbarung

Bitte richten Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen bis spätestens 22. August 2001 an:

Kuster + Hager
Ingenieurbüro AG
Herr J. Ebneter
Flawilerstrasse 31
9201 Gossau
Tel. 071 388 69 58

Ingenieurbüro
für Hoch-
und Tiefbau

Gerber+Partner

Gemeindehaus 5210 Windisch

Wir sind ein mittelgrosses, nach ISO 9001 zertifiziertes Ingenieurbüro in Windisch im Kanton Aargau.

Unsere Tätigkeitsgebiete umfassen den allgemeinen Tief-, Strassen-, Bahn- und Brückenbau, sowie den Ingenieurhochbau und Bauwerksinstandsetzungen.

In den aufgeführten Tätigkeitsgebieten übernehmen wir auch Berater-, Experten- und Prüfingenieurmandate.

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir eine/n

Bauingenieur/in ETH /HTL /FH

mit Interesse an Projektierungs- und Bauleitungs- aufgaben im allgemeinen Tief-, Strassen- und Bahnbau.

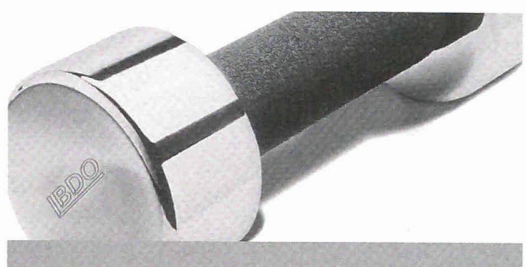
Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche und selbständige Tätigkeit in einem kollegialen Umfeld.

Fühlen Sie sich angesprochen ? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung und darauf Sie näher kennen zu lernen.

Herr Gerber oder Herr Kuhn stehen Ihnen für weitere Auskünfte gerne zur Verfügung.

Tel (056) 442 11 42 E-Mail gerber.partner@gepa.ch

Sind Sie fit für einen
Job mit mehr Gewicht?



Unser Kunde

ist ein etabliertes und renommiertes Ingenieur- und Vermessungsbüro in der Nordwestschweiz. Für den Bereich Meliorationswesen und allg. Tiefbau suchen wir im Auftrag des Inhabers eine initiative und kontaktfreudige Persönlichkeit als

dipl. Kultur- oder Vermessungs- ingenieur/in ETH oder HTL/FH

Ihre Aufgabe Sie führen anspruchsvolle Projekte primär im Bereich Gesamtmeilioration und kommunalem Tiefbau durch. Dabei arbeiten Sie selbstständig und betreuen die Kunden von A-Z. In Abhängigkeit der Verantwortung, die Sie übernehmen möchten, entlasten Sie zudem den Inhaber in seinen Führungsaufgaben. **Ihr Background** Sie haben Ihre Ausbildung als dipl. Kulturingenieur/in ETH oder als dipl. Vermessungsingenieur/in HTL/FH abgeschlossen. Zudem verfügen Sie neben erfolgreicher Berufserfahrung im Aufgabengebiet über das Geometerpatent bzw. beabsichtigen dessen Erwerb. Neben Führungseigenschaften bringen Sie gute Deutschkenntnisse und ein Flair für die EDV mit.

Ihr nächster Schritt Wenn Sie in dieser Aufgabe eine längfristige Herausforderung erkennen, freut sich Daniel Burkhard, Direktwahl 032 624 63 51, auf Ihren Anruf oder Ihre schriftliche Bewerbung. Diskretion ist selbstverständlich.

BDO Visura Kaderselektion
Biberiststrasse 16, 4501 Solothurn
Telefon 032 624 65 11
daniel.burkhard@bdo.ch
www.bdo.ch

BDO
BDO Visura
Wir machen Sie fit.



Emch+Berger AG Ingenieure und Planer

www.emchberger-be.ch

Gestalten Sie mit uns Ihre Zukunft im Dienste unserer Kunden und der Öffentlichkeit

Emch+Berger ist ein in der ganzen Schweiz vielseitig tätiges, gut eingeführtes und modern ausgerichtetes Ingenieurunternehmen, das ganz uns Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern gehört.

Zur Verstärkung unserer Abteilung Brückenbau/Kunstbauten suchen wir folgende Mitarbeiter/innen

Dipl. Bauingenieur/in ETH (Projektleiter/in)

Ihr Aufgabengebiet umfasst:

- Entwurf, Berechnung und Bemessung von Kunstbauten (hauptsächlich Brücken, Tagbautunnel, Gebäudetragsstrukturen)
- Projektleitung von interessanten und innovativen Bauwerken mit Kosten- und Terminkontrolle (vom Vorprojekt bis zur Ausführung)
- Unterstützung der Abteilungsleitung

Sie verfügen über:

- Einen Hochschulabschluss im Bereich Konstruktiver Ingenieurbau
- Einige Jahre Erfahrung
- Kreativität, Teamfähigkeit und Verantwortungsbewusstsein

Wir bieten Ihnen:

- Interessante und anspruchsvolle Projekte
- Unterstützung und Betreuung durch ein erfahrenes, spezialisiertes Team
- Moderne Anstellungsbedingungen
- Interessante Weiterentwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten

Dipl. Bauingenieur/in ETH (Spezialist in numerischen Berechnungen)

Ihr Aufgabengebiet umfasst:

- Entwurf, Berechnung und Bemessung von Kunstbauten (hauptsächlich Brücken, Tagbautunnel, Gebäudetragsstrukturen)
- Nicht-lineare numerische Berechnungen auf den Gebieten Boden- und Felsmechanik sowie Betonbauten
- Spezielle numerische Berechnung von Tragstrukturen (Stabilität, Erdbeben, Erschütterung)

Sie verfügen über:

- Einen Hochschulabschluss im Bereich Konstruktiver Ingenieurbau
- Spezielle Kenntnisse in numerischen Berechnungen, vorzugsweise auf dem Gebiet nicht-lineare Finite Elemente/Analysen
- Erfahrungen im Bereich dynamische Berechnungen, eventuell hydraulische Berechnungen und Wärmepropagationen
- Kreativität, Teamfähigkeit und Verantwortungsbewusstsein

Wir bieten Ihnen:

- Interessante und anspruchsvolle Projekte
- Modernste Computer/Computerprogramme (Statik, Cedrus, Larix, Flash, Z-Soil und ANSYS)
- Unterstützung und Betreuung durch ein im Bereich numerische Berechnungen erfahrenes und spezialisiertes Team
- Moderne Anstellungsbedingungen
- Interessante Weiterentwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten

Wenn Sie mehr über diese anspruchsvollen und zukunftsorientierten Stellen erfahren möchten, rufen Sie Herrn Dr. Ph. Menétry (Tel. 031 385 63 52) an oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen an untenstehende Adresse. Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme.

Weitere Stellenangebote (in Bern und in der ganzen Schweiz) finden Sie auf unserer Homepage.

Emch+Berger AG Bern
Ingenieure und Planer
Gartenstrasse 1
3001 Bern
Tel. 031 385 61 11
Fax 031 385 61 12
berna@emchberger.ch

zertifiziert nach ISO 9001

Stadt Winterthur



Die Abteilung Hochbauten ist für die Abwicklung der städtischen Neubauten und der grösseren städtischen Umbauvorhaben zuständig. Wir suchen eine baufachtechnisch, organisatorisch und administrativ versierte Persönlichkeit als PROJEKTELEITERIN / PROJEKTELEITER. Voraussetzung ist eine Ausbildung als

ARCHITEKTIN / ARCHITEKT ETH oder HTL / FH

(oder gleichwertige Grundausbildung). Sie interessieren sich für die Projektentwicklung von der Bedürfnisanalyse bis zur Realisierung. Sie leiten die Projekte auf der Bauherrschaftsseite in Zusammenarbeit mit den verschiedenen Departementen der Stadtverwaltung selbstständig. Sie sind in der Lage, mit effizientem Projektmanagement die gesetzten Ziele prozessorientiert zu erreichen. Sie können ein klares architektonisches Urteilsvermögen und Verständnis für technische und wirtschaftliche Zusammenhänge, aber auch rechtliche und kaufmännische Belange miteinander verbinden. Sie sind mit IT-unterstützten Arbeiten vertraut (MS-Office, CAD) und können sich mündlich und schriftlich sicher ausdrücken. Selbstverständlich haben Sie einige Jahre Projektierungserfahrung und Projektierungspraxis. Von Vorteil wären auch Verwaltungskenntnisse.

Sie arbeiten in einer Abteilung von 7 MitarbeiterInnen. Innerhalb des Bereiches Hochbau werden Sie von den Abteilungen Stadtgestaltung, Denkmalpflege, Gebäudeunterhalt und Haustechnik unterstützt.

Wir bieten Ihnen einen Arbeitsplatz mit fortschrittenlichen Arbeitsbedingungen und flexibler Arbeitszeit. Ihr Arbeitsplatz befindet sich im Stadtzentrum in der Nähe des Hauptbahnhofes. Der Stellenantritt erfolgt nach Absprache.

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!
Bitte senden Sie uns Ihre Unterlagen bis spätestens 20. August 2001.

Ihr künftiger Arbeitsplatz: Technikumstr. 81

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne

Friedrich Keller oder Jürg Schmid +41 52 267 54 27

Wir freuen uns Sie kennenzulernen. Ihre Bewerbung richten Sie bitte an:

Departement Bau

Personelles

Helmut Pfeifer

Neumarkt 4

8402 Winterthur

WOLF, KROPF & PARTNER AG

Zürich

Altdorf

Lausanne

sind eine Ingenieur-Unternehmung mit rund 40 Mitarbeitern und planen und realisieren anspruchsvolle Bauwerke auf unseren Kerngebieten

Brückenbau

Bauwerkserhaltung

Hoch- und Tiefbau

und suchen für unseren Betrieb in Zürich einen

Bauingenieur ETH oder HTL

- haben min. 3 - 5 Jahre Erfahrung und aktuelles Fachwissen sowie gute statische Kenntnisse im **Brückenbau** und der **Bauwerkserhaltung**
- denken konzeptionell und planen mit System
- besitzen Initiative, Selbstverantwortung und unternehmerisches Denken
- können ihr Umfeld motivieren

Stelle als Projektleiter

- Vielseitige, interessante und herausfordernde Aufgaben als Projektleiter
- Freiheit zu Eigeninitiative und Möglichkeiten zur Weiterbildung
- Ein attraktiver Arbeitsort 8 min vom Bhf Oerlikon
- Beginn nach Vereinbarung

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:

WOLF, KROPF & PARTNER AG

Siewerdtstrasse 69, 8050 Zürich

z.Hd. Herr C. Bianchi, Tel. 01 316 67 77



Als mittelgrosses, regional tätiges Ingenieurbüro bearbeiten wir für unsere Kunden vielfältige und anspruchsvolle Projekte in den Bereichen Tiefbau, Infrastrukturbau und konstruktiver Ingenieurbau.

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung eine(n)

Dipl. Bauingenieur/in ETH/HTL

mit ausgewiesener Erfahrung im **Siedlungswasserbau, Strassenbau und allgemeinen Tiefbau**

sowie eine(n) jüngere(n)

Dipl. Bauingenieur/in ETH/HTL

für die Bereiche **konstruktiver Ingenieurbau und Grundbau**.

Sie sind eine initiativ, teamfähige und kommunikative Persönlichkeit mit gesichertem Fachwissen und besitzen Erfahrung als Projektleiter oder in Projektierung und Bauleitung.

Wenn Sie an einer herausfordernden Tätigkeit mit Spielraum für die persönliche und fachliche Weiterentwicklung interessiert sind, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Wieser Stacher AG

Ingenieure + Planer SIA/USIC

Rorschacher Strasse 21, 9000 St. Gallen

Telefon 071 244 78 12, e-mail: m.stacher@wiesta.ch

Europäischer Baustoffhersteller sucht:

Verkaufstalent Architektenberater/in

- ↗ Sind sie ein **Verkaufstalent** mit Erfahrung?
- ↗ Können Sie Kunden **begeistern**?
- ↗ Möchten Sie Architekten von einer **Bau-Vision** überzeugen?
- ↗ Macht Ihnen **instruieren, devisieren, Spass**?
- ↗ Verstehen Sie etwas von **Planung** mit Bauteilen?
- ↗ Ist ökologisch, **massiv bauen** ein Anliegen für Sie?
- ↗ Ist der **PC-Word Excel usw.** Ihr Hobby?
- ↗ Möchten Sie erfolgreicher **Unternehmer im Unternehmen** sein?
- ↗ Sind Sie Interessiert an gutem **Gehalt und Spesen**?

Ja? Dann ist dieser berufliche **Aufstieg eine Chance** für Sie!

Melden Sie sich mit Ihrer Bewerbung unter Chiffre tec21 K 86738 B Bei Künzler-Bachmann Medien AG, Postfach 1162, 9001 St. Gallen



Aufgestelltes Team in Architekturbüro Nähe Zürich-HB sucht

Hochbauzeichner

mit CAD-Erfahrung (Messerli Elite NT), sowie einen jüngeren

Bauleiter

Gefragt sind versierte und selbstständige Baufachleute, vorwiegend für Wohnungsbau.

Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen senden Sie bitte an:

Brägger + Partner AG – Architekten SIA/STV – Postfach – 8021 Zürich

KANTON GRAUBÜNDEN

Möchten Sie Beruf und Freizeit verbinden?

Graubünden: Die Nummer eins!

Amt für Wald
Loëstrasse 14
7000 Chur

Kontaktperson:
Andrea Florin, Tel. 081 257 38 51
Christian Wilhelm, Tel. 081 257 38 52

Techn. Zeichnerin oder Techn. Zeichner (Arbeitsumfang 40 – 50%)

Ihr Aufgabengebiet: Sie verstärken unser Team im technischen Büro, indem Sie zur Hauptsache an Ihrem modern eingerichteten PC-Arbeitsplatz den Dateninhalt von Plänen digital erfassen und bearbeiten. Es ist möglich, dass Sie sich innerhalb unseres Zeichnerteams unter fachlicher Anleitung auf unserem GIS-System aus- und weiterbilden.

Sie bringen mit: Eine Ausbildung als technische/r Zeichner/in, gute PC-Kenntnisse, Erfahrung mit GIS oder CAD sind von Vorteil. Sie haben Spass an genauer, sauberer Arbeit in einem kleinen Team und sind offen gegenüber neuen Aufgabengeboten.

Arbeitsbeginn: 15. Nov. 2001 o. n. Vereinbarung
Arbeitsort: Chur

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann senden Sie uns bitte Ihr Bewerbungs schreiben samt Lebenslauf und Zeugniskopien bis am 24. August 2001. Sie finden uns auch auf dem Internet unter www.gr.ch/stellen

Zur selbständigen Bearbeitung unserer Ingenieuraufträge suchen wir eine/n initiative/n, einsatzfreudige/n

Bauingenieur/in FH

Ihr vielfältiges Tätigkeitsfeld umfasst

- Ingenieurwesen Hochbau
- Erschliessungs- und Versorgungsanlagen
- fachtechnische Beratung
- Vertragswesen, Mutationen, Servitute
- Umweltmanagement

Sie verfügen über einige Jahre Erfahrung und arbeiten mit modernsten EDV-Mitteln.

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung oder rufen Sie uns an. Herr Ueli Kübler gibt Ihnen gerne weitere Auskunft.

Informationen finden Sie auch unter:
www.fontana-partner.ch

Fontana+Partner AG Architektur+Planung
Gewerbestrasse 5b, 8708 Männedorf
Tel. 01 922 40 40, Fax 01 922 40 41

Erfolgreich inserieren in

tec21

Der Studiengang **BauProzessManagement** an der FHA bietet eine völlig neu entwickelte und im deutschsprachigen Raum bisher einzigartige Ausbildung auf dem Gebiet des Bauwesens. Das Studium verbindet die Faszination des Gestaltens mit ausgezeichneten wirtschaftlichen Aussichten. Neu sind die inhaltliche Ausrichtung, die Struktur und Methodik. Dieser Diplomstudiengang steht Studentinnen und Studenten mit unterschiedlicher Vorbildung offen und ermöglicht individuelle Studienwege.

AARGAU

F H

Fachhochschule Aargau
für Technik, Wirtschaft und Gestaltung
Nordwestschweiz
BauProzessManagement

Studiengang BauProzessManagement

BauProzessManager/innen (BPM) verbinden durch ihre Fähigkeiten zur Prozessgestaltung, Vernetzung und Kommunikation die Interessen von Investoren, Nutzern und der Öffentlichkeit. Sie gestalten, leiten und verantworten vielschichtige Prozesse mit direkten Auswirkungen auf Lebensraum und Gesellschaft. Dabei überblicken sie den gesamten Lebenszyklus von Bauwerken, beginnend bei Entwicklung über Planung, Realisation, Marketing und Bewirtschaftung bis zur Transformation.

Studiendauer:

8 Semester

Kosten:

CHF 600.– pro Semester

Voraussetzungen:

Berufsmatura, gymnasiale Matura mit Berufspraxis

oder gleichwertige Ausbildung

Beginn:

halbjährlich, **22. Oktober 2001** und 4. März 2002

Anmeldefrist:

30. September 2001 / 14. Februar 2002

Informationen:

Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt

www.bauprozessmanagement.ch – e-mail: info.bpm@fh-aargau.ch

Fachhochschule Aargau, Klosterzelgstrasse, 5210 Windisch – Tel 056 462 44 11

Ausschreibung



HENAUER + GUGLER AG

Ingenieurunternehmen für Hoch- und Tiefbau

Zur Ergänzung unserer Teams suchen wir per sofort

Bauzeichner (Fachrichtung Konstruktion)
mit guten CAD-Kenntnissen (Allplot)

Wir bieten abwechslungsreiche, interessante Tätigkeit und garantieren Ihnen Entwicklung und Weiterbildungsmöglichkeiten.

Haben wir Sie angesprochen?

Dann rufen Sie doch an und verlangen Herrn Daniel Gugler oder Frau Gaby Müller.

HENAUER + GUGLER AG
Tel. 01 488 12 88

Thujastr. 6, 8038 Zürich
<http://www.henauer-gugler.ch>

Freie Kapazität, Dipl. Ingenieur FH (CH)

mit eigenem Büro, übernimmt Projektierung, Devisierung und Bauleitung von Entwässerungsanlagen, Werkleitungenbauten und Strassenbauten in freier Mitarbeit, langjährige Erfahrung. Günstige Pauschalpreise oder nach Aufwand. Kurzfristig verfügbar, Raum Zürich.

Kontaktnahme : E - Mail : bau.ing@bluewin.ch / Tel. 01/810 30 61



BERATENDE
INGENIEURE

Beratung, Planung, Bauleitung, Expertisen

ILF bearbeitet als Gesamtplaner in den Bereichen Spezialtiefbau, Geotechnik, Tiefbau, Leitungsbau und Tunnelbau interdisziplinäre Projekte und ist in der Lage, Sie rasch und kompetent zu beraten sowie Projektierungen, Devisierungen, Bauleitungen und Expertisen auszuführen. Wir sichern Ihnen Kompetenz, Qualität und Termintreue zu.

Anfragen bitte an:

ILF Beratende Ingenieure AG, Badenerstrasse 816, 8048 Zürich
Tel 01 435 37 50, Fax 01 435 37 51, E-Mail: info@zuerich.ilf.com

STELLENGESUCHE

Dipl. Architekt ETH SIA

33, mit langjähriger Erfahrung in Entwurf und Ausführungsplanung in Hong Kong, China, Thailand und Vietnam, in ungekündiger Stellung, sucht neue Herausforderung als Projektleiter in einem internationalen Büro. Kontaktanfrage unter: geissler@netvigator.com

Inserate bitte frühzeitig aufgeben!