

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 131 (2005)  
**Heft:** 12: Parkhäuser

## **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:** 24.01.2026

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



# massgeschneidert

Je früher Sie den Belag des Eingangsbereiches planen, umso eher können Sie ihn als Gestaltungselement nutzen. Und umso harmonischer fließt Funktionalität in Ihr Design über. Nomad™ Eingangsbeläge bieten Ihnen eine einzigartige Kombination aus Optik und Funktionalität, wo immer mit extremen Begehrfrequenzen zu rechnen ist und die Räume vor Grobschmutz, Feinschmutz und Nässe zu schützen sind.



**Erfahren Sie mehr über Nomad™ Eingangsbeläge bei:**

3M (Schweiz) AG, 8803 Rüschlikon, Telefon 01 724 91 52,  
[www.3m.com/ch](http://www.3m.com/ch), [nomad-ch@mmm.com](mailto:nomad-ch@mmm.com)

**nomad**<sup>TM</sup>  
Eingangsbeläge



## Tiefbau / Tunnelbau

Wir sind ein mittelgrosses, in der ganzen Schweiz tätiges Ingenieurbüro mit Niederlassungen in Aarau, Bern und Olten.

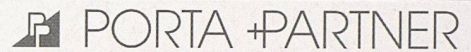
Zur Ergänzung unseres Bauleitungsteams für grössere Tunnel-Anlagen im Bahn- und Strassenbau suchen wir einen jüngeren

### Bauleiter (Tiefbau/Tunnelbau) dipl. Bau-Ingenieur FH

Sie haben Freude an der Tätigkeit auf Baustellen, Sie sind ortsunabhängig, initiativ, einsatzwillig und können sich in ein Team einfügen, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung oder Kontaktaufnahme mit unserem Herrn W. Kradolfer



**Rothpletz, Lienhard + Cie AG**  
Projektierende Bauingenieure SIA  
Aarauerstrasse 50  
4600 Olten  
Tel. 062 287 13 11  
[www.rothpletz.ch](http://www.rothpletz.ch)



ISO 9001:2000 zertifiziert

Ingenieure • Planer • Geometer  
Brugg • Lenzburg • Sempach

Zur Ergänzung unseres aufgeschlossenen und motivierten Teams in Brugg suchen wir, nach Vereinbarung, eine/n

### Bauzeichner/in (evtl. Planungszeichner/in)

#### Ihr Profil

- Sie besitzen eine Ausbildung als Bauzeichner/in (evtl. Planungszeichner/in).
- Sie bringen gute CAD-Kenntnisse mit (vorzugsweise AutoCAD, und oder cadwork).
- Sie sind flexibel und bereit, sich in neue Aufgabengebiete einzuarbeiten.
- Sie sind innovativ und verfügen über eine effiziente Arbeitsweise.

#### Unser Angebot

- Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Tätigkeit in den Bereichen allg. Tiefbau/Strassenbau, Gewässerschutz und Wasserversorgung.
- Weiterbildung je nach Interesse und Fähigkeiten.
- Wir haben modernste Arbeitsmittel und Jahresarbeitszeit.
- Wir befinden uns im Zentrum von Brugg in unmittelbarer Nähe des öffentlichen Verkehrs.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen bitte an:

**Porta + Partner**  
Ingenieure – Planer – Geometer  
Neumarkt 1  
5201 Brugg

Für weitere Auskünfte können Sie gerne Herrn Reto Porta kontaktieren (Tel. 056 460 97 97). Aktuelle Informationen zur Unternehmung finden Sie auch unter: [www.porta-partner.ch](http://www.porta-partner.ch).

## Tiefbauamt der Stadt Zürich



### Eine Stelle bei der Stadt? Eine Herausforderung für Sie?

Das Tiefbauamt ist ein Unternehmen des Tiefbau- und Entsorgungsdepartements der Stadt Zürich mit rund 300 Mitarbeitenden. Wir planen, projektieren, bauen und unterhalten wichtige Teile der städtischen Infrastruktur. In unseren Fachbereich Verkehrsbauten suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung den oder die engagierte/n

## Projektleiter/in

In dieser Funktion übernehmen Sie die strategische Planung und erarbeiten Vorstudien für grosse und komplexe Strassenprojekte in der Stadt Zürich. Sie sorgen für verkehrstechnisch und gestalterisch optimale Projekte in den städtischen Entwicklungsgebieten und vertreten das Tiefbauamt in Arbeits- und Quartiergruppen.

Sie sind eine flexible, kommunikative und belastbare Persönlichkeit mit einem Flair für gute Gestaltung und verfügen über einen Diplomabschluss Fachrichtung Verkehr-, Kultur- oder Bauingenieurwesen. Mehrjährige Berufserfahrung ist erforderlich, vor allem im Projektmanagement und idealerweise in der Planung von öffentlichen Verkehrsräumen.

Wir bieten Ihnen eine selbständige und sehr interessante Tätigkeit, gute Sozialleistungen und attraktive Weiterbildungsmöglichkeiten. Der Arbeitsort ist in nächster Nähe zum Hauptbahnhof.

Wir freuen uns Sie kennen zu lernen. Senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an Josef Fischer, Leiter Personaldienst, Tiefbauamt der Stadt Zürich, Werdmühleplatz 3, 8023 Zürich. Für weitere Auskünfte steht Ihnen auch Fritz Römer, Fachbereichsleiter Verkehrsbauten (044 216 26 48), gerne zur Verfügung.

Internet: [www.tiefbauamtzuerich.ch](http://www.tiefbauamtzuerich.ch)

Ein Unternehmen des Tiefbau- und Entsorgungsdepartements, ausgezeichnet mit dem Prix Egalité



Gruner ist eine unabhängige und innovative Firmengruppe. Wir bieten breit gefächerte Dienstleistungen aus den Bereichen Tief- und Untertagebau, Konstruktion, Energie und Umwelt an.  
Für die Planung und Projektierung von anspruchsvollen Infrastrukturprojekten im Strassen- und Bahnbau suchen wir einen

## PROJEKTINGENIEUR STRASSEN-, BAHNBAU (m/w)

Sie verfügen über die Grundausbildung als **dipl. Bauingenieur**, mit fundiertem Fachwissen und vorzugsweise bereits etwas Erfahrung in der Projektierung von mittleren bis grösseren, interdisziplinären Strassen- und/oder Bahnprojekten. Sie zeichnen sich durch effiziente Projektabwicklung, Teamgeist, grosse Einsatzbereitschaft und Kommunikationsfähigkeit aus.

Wir bieten Ihnen eine vielseitige und ausbaufähige Stelle in einem Team mit erfahrenen und motivierten Kolleginnen und Kollegen. Für Fragen steht Ihnen Bernhard Senn, DW 061 317 63 68, [bernhard.senn@gruner.ch](mailto:bernhard.senn@gruner.ch) gerne zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre Kontaktnahme, beziehungsweise auf Ihre schriftliche Bewerbung.

ISO 9001

**Gruner AG** Ingenieure und Planer

Gellertstrasse 55, CH-4020 Basel, Telefon +41 61 317 61 61,

Fax +41 61 312 40 09, [mail@gruner.ch](mailto:mail@gruner.ch), [www.gruner.ch](http://www.gruner.ch)

## WGG SCHNETZER PUSKAS INGENIEURE AG SIA/USIC

Die Planung von anspruchsvollen Bauvorhaben auch in einem internationalen Umfeld gehört zu den wesentlichen Tätigkeiten unseres Ingenieurbüros. Das zentrale Interessengebiet unseres Unternehmens umfasst die Planung in einer ganzheitlichen und nachhaltigen Betrachtungsweise, im Team mit Architekten, Fachplanern, Generalunternehmern und Bauherren.

Zur Verstärkung unseres Teams im konstruktiven Ingenieurbau suchen wir eine/n motivierte/n

## Dipl. Bauingenieur/in ETH/FH als Projektleiter/in

Sie verfügen idealerweise über 5–10 Jahre praktische Berufserfahrung und vertiefte Kenntnisse im Bereich Hoch-, Brücken- und Grundbau. Sie sind bestrebt, technisch zukunftsweisende Tragwerkskonzepte zu entwickeln und in einen wirtschaftlichen sowie auch architektonischen Kontext zu stellen. Es ist Ihr Ziel, im Projekt und im Unternehmen Verantwortung zu übernehmen.

In der Funktion eines Projektleiters zeichnen Sie sich verantwortlich für die interdisziplinäre Entwicklung von innovativen Tragwerken und leiten projektbezogen ein Team von kompetenten Mitarbeitern von der Planungs- bis zur Realisierungsphase. Selbstverständlich fördern wir die berufsbezogene Weiterbildung und bieten Ihnen die neuesten computerunterstützten Hilfsmittel an.

Fühlen Sie sich angesprochen? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr Tivadar Puskas gerne zur Verfügung.

WGG Schnetzer Puskas Ingenieure AG

Güterstrasse 144

Postfach, 4002 Basel

Telefon: 061 367 77 77

Telefax: 061 367 77 70

**C'S'D'**

Raum und Umwelt  
Geologie und Geotechnik  
Ingenieurwesen  
Abfall und Altlasten  
Verfahrenstechnik

Führendes Schweizer Ingenieurunternehmen mit  
20 Niederlassungen in der Schweiz und in Europa sucht

## Dipl. Bauingenieur/in ETH/FH als Geotechniker/in

Aufgabengebiet:

- Sie bearbeiten als Projektleiter/in anspruchsvolle Ingenieuraufgaben in der Geotechnik und im Spezialtiefbau.
- Sie pflegen den Kontakt mit unseren Kunden.
- Sie erstellen selbstständig Baugrundgutachten und Fachberichte.
- Sie leiten die Projektierung und Ausführung von Bauwerken und von Sondier- und Messkampagnen.

Ihr Profil:

- Sie sind 30–40-jährig, teamfähig, verantwortungsbewusst, leistungsbereit, fachlich versiert und mit modernen Arbeitsmethoden und -mitteln vertraut.
- Sie haben einige Jahre Erfahrung in Geotechnik und in Grund- und Tiefbau und sind gewandt im mündlichen und schriftlichen Ausdruck. Französischkenntnisse sind von Vorteil.

Sie erwartet:

- Eine persönliche und fachliche Herausforderung in einem motivierten Umfeld; eine interessante und vielseitige Tätigkeit in interdisziplinären Teams.
- Flexibles Arbeitszeitmodell und zeitgemässe Anstellungsbedingungen; Entwicklungsmöglichkeiten innerhalb der CSD-Gruppe.

Bitte senden Sie Ihre schriftliche Bewerbung an:  
CSD Ingenieure und Geologen AG, Herr B. Matter,  
Hessstrasse 27d, 3097 Liebfeld/Bern

[b.matter@csd.ch](mailto:b.matter@csd.ch)

[www.csd.ch](http://www.csd.ch)

DIPL. BAUINGENIEUR/IN