

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 129 (2003)
Heft: 9: Computersimulationen von Murgängen

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

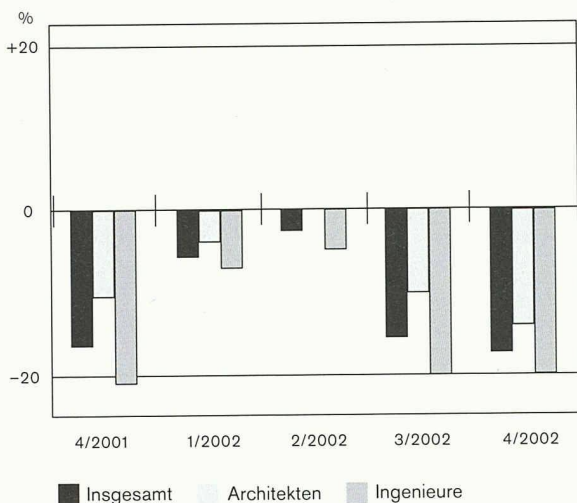
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 29.03.2025

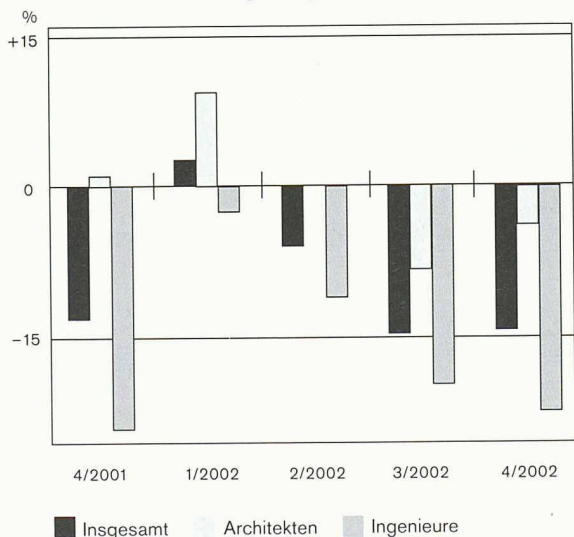
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

STELLENANGEBOTE

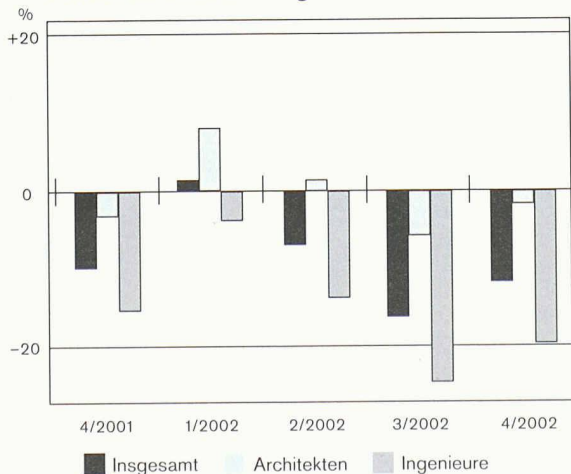
Auftragsbestand (Saldo)



Erwarteter Auftragseingang (Saldo)



Erwartete Geschäftslage



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 für die Filiale Bern:

Projektleiter/in UMWELT (80 - 100%)

Aufgabengebiet:

- Umweltverträglichkeitsberichte und -konzepte
- Ökologische Baubegleitung
- Sachbearbeitung und Projektleitung im Fachbereich Steine und Erde

Wir erwarten:

- Hochschulstudium (vorzugsweise Umweltschutz- oder Umweltwissenschaften ETH) oder gleichwertige Ausbildung
- 1 bis 3 Jahre Berufserfahrung in den aufgeführten Aufgabengebieten
- Bereitschaft zu Zusammenarbeit in interdisziplinären Projektteams
- Hohes Engagement, Teamfähigkeit, Flexibilität und Selbständigkeit
- Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck (Muttersprache Deutsch, gute Französischkenntnisse von Vorteil)

Wir bieten:

- Eine interessante, vielseitige und entwicklungs-fähige Tätigkeit in interdisziplinären Projektteams
- Fortschrittliche Arbeitsbedingungen
- Einbindung in ein gesamtschweizerisches Netzwerk von Fachspezialisten aus verschiedensten Geschäftssparten

Bitte senden Sie Ihre schriftliche Bewerbung an:
CSD Ingenieure und Geologen AG, Herrn S. Wüthrich,
Hessstrasse 27d, 3097 Liebefeld/Bern

s.wuethrich@csd.ch
www.csd.ch

Projektleiter/in UMWELT

Kompetenz:

3'300 Planungsbüros mit Mitgliedern des SIA schaffen mustergültige Lösungen für Bau, Technik, Industrie und Umwelt.

sia

Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Selnastrasse 16 CH 8039 Zürich www.sia.ch