

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 136 (2010)
Heft: 25: Durchgespielt

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: 25.04.2026

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



Die **B+S AG (www.bs-ing.ch)** ist ein national führendes Planungsunternehmen mit Hauptsitz in der Stadt Bern. Mit einem multidisziplinären Team von hoch qualifizierten Mitarbeitenden bietet das Unternehmen umfassende Planer- und Ingenieurdienstleistungen an. Die professionelle Entwicklung, Planung und zeitgerechte Realisierung von ganzheitlichen Gesamt- und Einzellösungen stehen im Zentrum. Der ausgeprägte Kundenfokus, die hohe Fachkompetenz der Mitarbeitenden sowie die nachhaltige Unternehmensstrategie sind zentrale Erfolgsfaktoren. Für die fachlich korrekte und methodische Abwicklung von Grossprojekten suchen wir eine Persönlichkeit mit Führungspotenzial als



stv. Leiter Untertagebau/Spezialtiefbau (m/w)

Praktiker/in mit Integrität und Dienstleistungscharakter

Ihr Verantwortungsbereich: In dieser zentralen Schlüsselposition sind Sie für die fachliche Führung und Steuerung von anspruchsvollen, interdisziplinären Grossprojekten im Untertagebau sowie im Spezialtiefbau verantwortlich. Dabei zählt die Planung der Objekte über alle Leistungsphasen (einschliesslich Bauüberwachung) und die ziel- sowie lösungsorientierte Auftragsabwicklung zu Ihren Hauptaufgaben. Die Akquisition von neuen Aufträgen, die Erstellung von umfangreichen Offerten sowie die Teilnahme an Vergabe- und Preisverhandlungen ergänzen das vielfältige wie auch interessante Portfolio.

Ihr Profil: Sie sind ein/e kompetente/r und glaubwürdige/r Ansprechpartner/in mit Überzeugungskraft und Führungspotenzial. Sachverstand (Hochschulabschluss), ausgewiesene Fachkompetenzen im Untertagebau und/oder Spezialtiefbau sowie Kenntnisse in der Projektierung oder Erfahrung in der Bauausführung sichern Glaubwürdigkeit und Akzeptanz. Mit Sozialkompetenz, Dienstleistungs- und Praxisfokus verstehen Sie es, umsetzbare Lösungen zu entwickeln und Ihre Kunden auf höchstem Niveau zu beraten. Integrität, ausgeprägte logisch-analytische Fähigkeiten sowie ein politisches Sensorium sind persönliche Basiskompetenzen.

Unser Angebot: Alle Dienstleistungen aus einer Hand – ein breites Spektrum an komplexen Herausforderungen in einem strategisch und verkehrspolitisch wichtigen Themenbereich. Sie können den Erfolg des Unternehmens nachhaltig beeinflussen und wichtige Akzente setzen. Hervorragende Karriereperspektiven kombiniert mit der Möglichkeit, sich mittelfristig am Unternehmen zu beteiligen. Transparenz im Umgang, offene Kommunikation und grosse Gestaltungsfreiräume charakterisieren die moderne Unternehmenskultur. Fortschrittliche Anstellungsbedingungen sowie ein interessantes Salärpaket entschädigen Sie für Einsatz und Leistung. Arbeitsort: Bern.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit dem Vermerk 10.10130 an **Xeloba, Postfach 302, 3000 Bern 14** oder per E-Mail an bewerbungen@xeloba.ch. Gerne geben wir Ihnen weitere Informationen unter 031 839 04 04. Sie finden uns auch unter www.xeloba.ch. Wir sichern Ihnen absolute Diskretion zu.

TEC21

TEC21 ist die führende Schweizer Fachzeitschrift für Architektur, Ingenieurwesen und Umwelt.

Sie erscheint wöchentlich und ist das offizielle Organ des Schweizerischen Ingenieur- und Architektenvereins SIA.

Zu ihren Trägervereinen gehören SIA, usic, ETH-Alumni, BSA und die Association des diplômés de l'EPFL.

Als Ergänzung unseres interdisziplinären Redaktionsteams aus Baufachleuten und Fachjournalist/innen suchen wir ab 1. Januar 2011 oder nach Vereinbarung eine/n

Redaktor/in Bauingenieurwesen (40–60%)

Anforderungen:

Ausgewiesenes theoretisches Fachwissen und mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Bauingenieurwesen; journalistische und sprachliche Fähigkeiten, Zugang zur internationalen Fachliteratur, gute Allgemeinbildung; Kenntnisse der schweizerischen Fachwelt und Beziehungen zu den Berufsverbänden; Englisch- und Französischkenntnisse sind erwünscht.

Das Stellenprofil umfasst die kollegiale Zusammenarbeit mit dem Redaktionsteam, das selbständige Erarbeiten von Konzepten für Themenhefte, das Organisieren und Redigieren von Artikeln sowie das Schreiben eigener Beiträge. Arbeitsort ist die Redaktion in Zürich.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

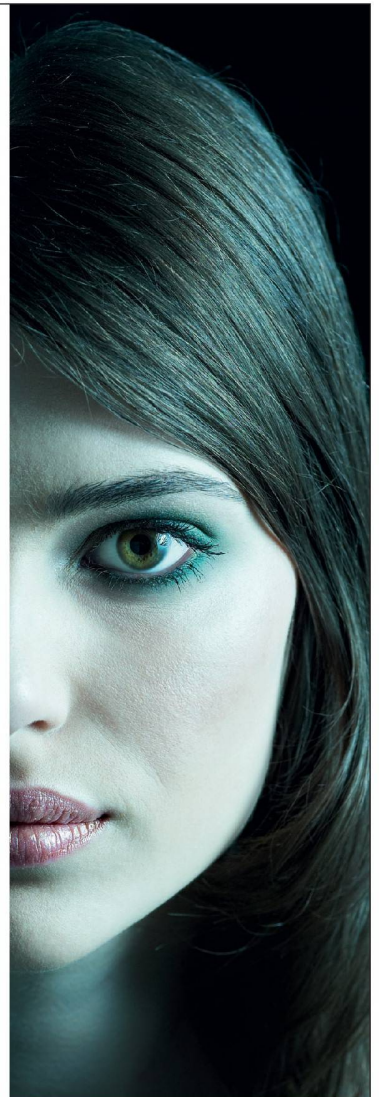
TEC21, Judit Solt, Chefredaktorin, Staffelstrasse 12, Postfach 1267, 8021 Zürich, solt@tec21.ch, www.tec21.ch
Schriftliche Bewerbungen mit Referenzarbeiten schicken Sie bitte an die gleiche Adresse.

Einzigartige Ästhetik

Naturstein bringt Schönheit ins Leben.

Rorschacher Sandstein

Pfalzkeller, St. Gallen



Naturstein setzt als moderner Baustoff Trends im Innenbereich. Bei grossen Bodenflächen überzeugt das Naturprodukt durch vielfältige Anwendungen und Bearbeitungen. Diese Möglichkeiten inspirieren immer mehr Bauherren und Architekten.

Möchten Sie mehr wissen? Unsere Natursteinprofis bringen den Stein gerne auch für Sie ins Rollen.

PRONATURSTEIN

Unser Baustoff. Ihre Profis.

www.pronaturstein.ch