

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **127 (2001)**

Heft 37: **Dataspace - Officespace**

PDF erstellt am: **20.09.2024**

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.

Tagung Berufsgruppe Boden/Wasser/Luft

Die Berufsgruppe Boden/Wasser/Luft (B/W/L) setzt sich für eine gesamtheitliche Sicht der Projekte und ihre Integration in die Umwelt ein. Deshalb findet unter dem Titel «Grossbaustellen und ihre Einflüsse auf die Umwelt» am 19. und 20. Oktober in Basel eine Tagung statt. Gleichzeitig finden die Generalversammlungen der Fachvereine FBH, FKGU, FVW und FRU statt.

An der Tagung von Freitag, 19. Oktober, werden die unterschiedlichen fachlichen Aspekte der in der B/W/L vertretenen Berufe am Beispiel der Grossbaustellen Nordtangente, Messeturm und Flughafenusbau gezeigt. Organisiert wird dieser Anlass durch die SIA-Fachgruppe für Brücken- und Hochbau.

Programm mit Anmeldetalon ab sofort bei:
Generalsekretariat SIA, BWL-Tage
Postfach, 8039 Zürich, Fax 01 2016335
Anmeldungen bitte bis 30. September 2001

PROGRAMM DER B/W/L-TAGUNG VON FREITAG, 19. OKTOBER 2001

Hotel Hilton, Basel: Tagungseröffnung um 9.15 Uhr durch Dr. Fritz Zollinger, Präsident der Berufsgruppe Boden/Wasser/Luft, Thomas Glanzmann, Tagungsleiter, und Barbara Schneider, Regierungspräsidentin, Vorsteherin Baudepartement Basel-Stadt

DER FLUGHAFENAUSBAU

Euro-Airport Basel-Mulhouse-Freiburg: Aufgabe und Bedeutung, Bauprojekte und Ausbau, Entwicklung und Umweltauswirkungen

DIE NORDTANGENTE

Tagbautunnels, Tragwerke und Abdichtungssysteme
Grundwasserschutz, Grundwassermanagement
Instandsetzung einer Rheinbrücke unter Verkehr

12.15 UHR: GENERALVERSAMMLUNGEN

Fachgruppe Brücken- und Hochbau FBH
Fachverein der Kultur-, Geomatik- und Umweltingenieure FKGU
Fachgruppe Raumplanung und Umwelt FRU
Fachverein Wald FVW

DER MESSETURM

Für Teilnehmende, die keine Generalversammlung besuchen, wird ab 12.15 Uhr über dieses Bauvorhaben informiert.

EXKURSIONEN

Am Nachmittag finden begleitete Exkursionen zu den Baustellen Euro-Airport Basel-Mulhouse-Freiburg sowie Nordtangente statt.

BESICHTIGUNGEN SAMSTAG, 20. OKTOBER (9.30 BIS CA. 12.00 UHR)

Führung durch das Museum der Fondation Beyeler
Das neue Stadion St.-Jakob-Park, Basel
Geführter Spaziergang durch die Innenstadt Basels

STELLENANGEBOTE

C'S'D'

Raum und Umwelt
Geologie und Geotechnik
Ingenieurwesen
Abfall und Altlasten
Verfahrenstechnik

Führendes Schweizer Ingenieurunternehmen mit 180 Mitarbeitern und 20 Niederlassungen in der Schweiz und in Europa sucht für die Niederlassung Luzern **Umweltingenieur/-in** oder **Umweltnaturwissenschaftler/-in**

Als Projektleiter sind Sie verantwortlich für die erfolgreiche Abwicklung von

- Umweltverträglichkeitsprüfungen
- Umweltaudits
- ökologische Baubegleitungen

Als Umweltschutzspezialist erarbeiten Sie Fachgutachten

- Im technischen Umweltschutz
- Oder in den Gebieten Flora/Fauna/Boden

Wir erwarten:

- Hochschulabschluss und mehrjährige Berufserfahrung im Beratungsbereich
- Bereitschaft zu interdisziplinärer Zusammenarbeit
- Hohes Engagement, Teamfähigkeit, Flexibilität und Entscheidungsfreudigkeit
- Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck

Wir bieten:

- Ein vielseitiges Auftragsprotefeuille
- Eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in interdisziplinären Projektteams
- Eine Einbindung in ein gesamtschweizerisches Filialnetzwerk

Bitte senden Sie Ihre schriftliche Bewerbung an:
CSD Ingenieure und Geologen AG, Herrn Antonio Greco,
Langsägestrasse 2, Postfach, 6011 Kriens

a.greco@csd.ch
www.csd.ch



UMWELTINGENIEUR/-IN, UMWELTNATURWISSENSCHAFTLER/-IN