

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

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

Heft 1/2: **High Speed Railway Taiwan**

PDF erstellt am: **25.09.2024**

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.



Dieses Bild des Beirates entstand an der zweiten Jahressitzung vom 16. November 2000 auf dem Dach des SIA-Hauses. Es zeigt von links nach rechts: Ulrich Pfammatter, Alfred Gubler, Daniel Meyer, Ursula Stücheli, Roland Hürlimann, Heinrich Figi, Hans-Georg Bächtold, Erwin Hepperle, Hansjürg Leibundgut, Ákos Morávanszky (Bild: Christoph Eckert, Luzern)

IN EIGENER SACHE

Ein Beirat für tec21

Im Lauf des vergangenen Jahres konnten Verlag und Redaktion eine Reihe von Persönlichkeiten für das Amt eines Beirates unserer Zeitschrift gewinnen. Die Vielfalt und die angestrebte Interdisziplinarität des redaktionellen Inhaltes kommt in der breiten Palette der Berufe und Tätigkeitsfelder unserer Beiräte zum Ausdruck:

- Hans-Georg Bächtold, dipl. Forsting. ETH/SIA, Amt für Raumplanung, Liestal (Raumplanung)
- Heinrich Figi, dipl. Bauing. ETH, Tiefbauamt des Kantons Graubünden, Chur (Bauingenieurwesen)
- Alfred Gubler, dipl. Arch. ETH/SIA, Schwyz (Architektur)
- Erwin Hepperle, Dr. iur., ETH Zürich (öffentliches Recht)
- Roland Hürlimann, Dr. iur., Schumacher Baur Hürlimann Rechtsanwälte, Zürich (Baurecht)
- Hansjürg Leibundgut, Dr. sc. techn., Amstein + Walthert AG, Zürich (Haustechnik)
- Daniel Meyer, dipl. Bauing. ETH/SIA, Dr. Lüchinger + Meyer, Zürich (Ingenieurwesen)

- Ákos Morávanszky, Prof. Dr. sc. techn., ETH Zürich, (Architekturtheorie)

- Ulrich Pfammatter, Prof. Dr. sc. techn., Islisberg (Technikgeschichte)

- Ursula Stücheli, Bern, dipl. Arch. ETH/SIA/BSA, Smarch - Mathys & Stücheli, Bern

Der Zweck des Beirates besteht zum einen in der Beurteilung und Besprechung der redaktionellen Leistungen. Vor allem aber soll er Impulse für die künftige Entwicklung unserer Zeitschrift verleihen, indem aktuelle Themen oder wichtige neue Bauobjekte mit den verantwortlichen Redaktorinnen und Redaktoren diskutiert werden.

Redaktion tec21: Neue E-Mail-Adressen

Nach dem Namenswechsel von SIA zu tec21 hat unsere Zeitschrift nun auch die dazugehörige elektronische Adresse erhalten. E-Mails können ab sofort an tec21@tec21.ch gerichtet werden. Zusätzlich sind alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Redaktion unter ihrem Familiennamen namen@tec21.ch direkt erreichbar (Beispiel: cabane@tec21.ch).



**Baudirektion
Kanton Zürich**

Tiefbauamt

Die Baudirektion Kanton Zürich ist ein zeitgemäss organisiertes Dienstleistungsunternehmen der kantonalen Verwaltung. Die knapp 1450 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter erfüllen in den Bereichen Bau, Planung und Umwelt gesetzliche Aufgaben und erbringen vielfältige Leistungen für Bevölkerung und Wirtschaft.

Für die Abteilung Brücken des Tiefbauamtes suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n tüchtige/n und engagierte/n

Bauingenieur/in

als Projektleiter/in im Brückenunterhalt.

Das Aufgabengebiet umfasst Brückenkontrollen, Ausarbeitung von Instandsetzungsprojekten, Überwachung und Koordination der Zustandserfassungen, der Instandsetzungsprojekte, der Submission und der Ausführung sowie das Erstellen der erforderlichen Rechtsgrundlagen (Ingenieur- und Bauarbeiten).

Dazu bringen Sie ein abgeschlossenes ETH- oder Fachhochschulstudium, praktische Erfahrung in der Bauleitung oder Bauführung von Brücken, initiatives und selbstständiges Arbeiten und Freude an der Zusammenarbeit in einem kleineren Team mit.

Wir bieten eine interessante und vielseitige Tätigkeit, einen modern ausgerüsteten Arbeitsplatz in Nähe Hauptbahnhof, einen den Anforderungen und Leistungen entsprechenden Lohn, gut ausgebaute Sozialleistungen, flexible Arbeitszeit sowie zeitgemässe Aus- und Weiterbildung.

Herr Thomas Frei, Abteilungsleiter, freut sich auf Ihren Anruf (Telefon 01/259 31 15).

Ihre handschriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugniskopien und Foto senden Sie bitte an folgende Adresse: Personal Baudirektion, Herr Martin Schwarz, Walcheturm, 8090 Zürich, Telefon 01/259 31 82, E-Mail: martin.schwarz@bd.zh.ch.