

**Zeitschrift:** Tec21  
**Band:** 127 (2001)  
**Heft:** 1/2: High Speed Railway Taiwan

## **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:** 17.11.2024

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



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+A zu tec21 hat unsere Zeitschrift nun auch die dazugehörige elektronische Adresse erhalten. E-Mails können ab sofort an [tec21@tec21.ch](mailto:tec21@tec21.ch) gerichtet werden. Zusätzlich sind alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Redaktion unter ihrem Familiennamen [namen@tec21.ch](mailto:namen@tec21.ch) direkt erreichbar (Beispiel: [cabane@tec21.ch](mailto: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](mailto:martin.schwarz@bd.zh.ch).