Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

**Band:** 127 (2001)

**Heft:** 38: Interkontinental Lernen

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:** 01.12.2025

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

# Neuerscheinungen Ökologie und Nachhaltigkeit

In jüngster Zeit sind bedeutende Fortschritte bei der Entwicklung ökologischer Beurteilungsmethoden gemacht worden. Mit der Einsetzung der Arbeitsgruppe «Umweltverträglichkeit von Beton» verfolgte die Begleitkommission SIA 162 das Ziel, einen substantiellen Beitrag zur aktuellen Diskussion dieses Themas zu liefern. Die bereits 1998 in deutscher Sprache erschienene SIA-Dokumentation D 0146 liegt nun auch in der französischen und der englischen Fassung vor. Diese Publikation hält den heutigen Stand dieser noch keineswegs abgeschlossenen Entwicklung bezogen auf die Verwendung dieses Baustoffs in der Schweiz im Überblick fest.

- «Béton et environnement Eléments d'appréciation de l'impact sur l'environnement» D 0146f 58 Seiten, Format A4, broschiert, Preis CHF 62.50
- «Environmental Aspects of Concrete Information on environmental compatability» D0146e 59 Seiten, Format A4, broschiert, Preis CHF 62.50

#### Bestellungen:

Schwabe & Co. AG, Muttenz, Telefon 061 467 85 74, Fax 061 467 85 76, E-Mail: auslieferung@schwabe.ch

# LM 112 / LHO 102, 103 UND 108

Das Gesamtpaket von Leistungsmodell und Leistungs- und Honorarordnungen sowie die dazugehörigen Verträge sind in stark überarbeiteter Form erschienen. Damit stellt der SIA ein zeitgemässes Instrument zur Verfügung, welches die Qualität und Effizienz der Leistungen von Architekten und Ingenieuren in den Vordergrund stellt. Es richtet sich sowohl an Planende wie auch an Bauherren. Die Allgemeinen Vertragsbedingungen (AVB) sind in allen Dokumenten enthalten. Ein Separatdruck der AVB ist ebenfalls erhältlich und vor allem für die Anwender der später erscheinenden Vertragssoftware interessant.

Bestellungen: Firma Schwabe & Co AG in Muttenz, Telefon 061 467 85 74, Fax 061 467 85 76 oder E-Mail auslieferung@schwabe

# Gemeinde Reinach



Wir arbeiten für eine zukunftsorientierte, dynamische Gemeinde (18'500 E) und freuen uns darauf, in rund einem Jahr unser neues, modernes Gemeindehaus beziehen zu können. Die Revision der kommunalen Ortsplanung, die Bearbeitung verschiedener zonenrechtlicher Grundlagen oder die Umsetzung der Landschafts- und Naturschutzkonzepte sind die anspruchsvollen anstehenden Planungsaufgaben. Für unsere technische Verwaltung (Bauverwaltung) suchen wir auf den 1. Januar 2002 oder nach Vereinbarung eine/n

# Leiter/in Abteilung Raum und Umwelt (100%)

Aufgabengebiet:

- fachliche und personelle Führung der Abteilung Raum und Umwelt
- Bearbeitung und Koordination der Fachbereiche Raumplanung, Umweltschutz und Energie
- Begleitung von Planungs-/Ingenieuraufträgen

Wir erwarten:

- technischen oder naturwissenschaftlichen Fachhochschul- oder Universitätsabschluss
- Zusatzausbildung im Bereich Raumplanung
- Führungspersönlichkeit mit Organisations- und Verhandlungsgeschick
- Durchsetzungsvermögen mit Sozialkompetenz
- Gewandtheit in Wort und Schrift

Wir bieten:

- anspruchsvolle und vielseitige Aufgaben für eine initiative Persönlichkeit
- ausgeprägte Gestaltungsmöglichkeit in einem innovativen Arbeitsumfeld
- offenes Arbeitsklima, gute Infrastruktur, kompetentes Team
- zeitgemässe Arbeits- und Anstellungsbedingungen

Auf Wunsch stellen wir Ihnen gerne den Stellenbeschrieb (Tel. 061/716 43 76) zu. Für Auskünfte steht Ihnen Herr Peter Leuthardt, Leiter der technischen Verwaltung, (Telefon 061/716 43 60 oder eMail peter.leuthardt@reinach-bl.ch), gerne zur Verfügung. Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Foto senden Sie bitte an den Gemeinderat Reinach, Postfach, 4153 Reinach.