

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

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

Heft 38: **Interkontinental Lernen**

PDF erstellt am: **19.09.2024**

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.

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 compatibility» 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.ch

Gemeinde Reinach

eKaff mit Pfiff

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.