

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **131 (2005)**

Heft 14-15: **Was Zersiedlung kostet**

PDF erstellt am: **11.07.2024**

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.

Nachhaltiges Bauen – Hochbau: Kurs zu SIA 112/1

Die soeben erschienene Empfehlung SIA 112/1 *Nachhaltiges bauen – Hochbau* ist ein Arbeitsmittel für Planer und Auftraggeber. Als Instrument zur Verständigung unterstützt sie den Planungsprozess im Hinblick auf nachhaltiges Bauen. Sie definiert wesentliche Kriterien der Bereiche Gesellschaft, Wirtschaft und Umwelt. Aus diesen können die für die jeweilige Planungsaufgabe relevanten Kriterien festgelegt werden. Die sich daraus ergebenden, projektbezogenen Zielvereinbarungen sind Bestandteil der Vertragsunterlagen. Die Empfehlung SIA 112/1 zeigt jene Leistungen, die für die praktische Umsetzung erforderlich sind. Mit dem der Empfehlung beiliegenden EDV-Tool lassen sich die Leistungen für die vereinbarten Kriterien zusammen mit den dazugehörigen Informationen entsprechend den Phasen des Bauablaufes darstellen. Die Empfehlung SIA 112/1 ermöglicht eine vertiefte Sicht in das Thema Nachhaltigkeit und trägt zu einem entsprechend umfassenden Architektur- und Planungsverständnis bei.

Die zweistündige Einführungsveranstaltung sensibilisiert Architekten, Bauingenieure und Installationsplaner für das nachhaltige Bauen und zeigt, wie sie Nachhaltigkeitsziele und Leistungen mit der Empfehlung SIA 112/1 Nachhaltiges Bauen – Hochbau vereinbaren können. Das EDV-Tool wird ebenfalls vorgeführt und erklärt. Anhand von geplanten und gebauten Beispielen wird aufgezeigt, wie die Kriterien der Empfehlung SIA 112/1 aus den Bereichen Gesellschaft, Wirtschaft und Umwelt umgesetzt werden können und welche Anforderungen der Bauherrschaft sich daraus für die Planenden ergeben.

Kurs Nachhaltiges bauen – Hochbau

Referent:

Martin Gut, dipl. Arch. ETH/SIA Generalsekretariat SIA

NN1-02	11. Mai 2005	17.00–19.00	Zürich
NN1-02	25. Mai 2005	17.00–19.00	Bern
NN1-02	1. Juni 2005	17.00–19.00	Basel
NN1-02	8. Juni 2005	17.00–19.00	Luzern

Kurskosten: Fr. 90.– für Firmenmitglieder SIA

Fr. 110.– für Einzelmitglieder SIA

Fr. 130.– für Nichtmitglieder

(Bitte Mitgliedernummer angeben)

Die Empfehlung SIA 112/1 kann zusammen mit der Anmeldung zum Spezialpreis für Teilnehmer von Fr. 100.– bezogen werden.

Auskünfte und Anmeldung bei SIA-Form, Kursadministration, Selnaustr. 16, Postfach, 8039 Zürich, Tel. 044 283 15 58, Fax 044 283 15 16, E-Mail: form@sia.ch.



STELLENANGEBOTE

K N E L L W O L F

Erfolgsmanagement für Ingenieure und Architekten

Neue Kunden gewinnen?

Marketing und Kundengewinnung für Ingenieure und Architekten:
Systematisch, erfolgreich und nachhaltig!

Ein praxisorientiertes Seminar in Quarten/Walensee
am Do/Fr 16./17. Juni 2005, maximal 15 TeilnehmerInnen.

Knellwolf & Partner AG · Schaffhauserstrasse 272
8057 Zürich · T 044 311 41 60 · www.knellwolf.com

Jetzt
Seminarprogramm
anfordern!

Die MIBAG ist in der Schweiz eine der führenden Anbieterinnen von Dienstleistungen im Bereich Property und Facility Management.

Innerhalb der Unternehmung kommt der Immobilienberatung eine bedeutende Stellung zu. Wir suchen für unser Beratungsteam eine(n) jüngere(n)

Immobilienberater(in) (Arbeitsort in Zürich)

Sie unterstützen unsere Berater in den Bereichen Immobilienökonomie und Facility Management. Dabei sind z.B. Immobilienbenchmarking, Betriebsführungskonzepte oder strategische Raumplanung nur einige Themen aus unserem Projektportfolio, bei denen Sie mitwirken.

Sie haben bereits erste Projekterfahrung im Immobilienbereich gesammelt und sind im Umgang mit internen und externen Kunden gewandt. Sie besitzen einen Abschluss in z.B. Architektur, Bauingenieurwesen, Betriebswirtschaft (ETH/ Uni).

Im Weiteren sind Sie ein versierter MS-Office Anwender, denken und handeln zielorientiert und besitzen ein vernetztes und analytisches Denkvermögen.

Auf der Basis interessanter Projekte in der Immobilienbranche, bieten wir Ihnen eine Einarbeitung «on the job» an. Als selbständige und initiative Persönlichkeit suchen Sie die Herausforderung und übernehmen nach einer Heranführung an die Aufgaben, Projektleitungsverantwortung.

Wir bieten Ihnen Selbständigkeit, hohe Eigenverantwortung sowie Weiterbildungsmöglichkeiten in einem wachsenden Unternehmen mit Zukunft. Ein kollegiales Team freut sich auf Sie.

Gian Piero Giumelli freut sich auf Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen mit Foto;
e-Mail gianpiero.giumelli@mibag.com; Tel: 056 205 40 07

MIBAG
Property + Facility Management

Stadtturmstrasse 10, 5401 Baden, www.mibag.com