| Objektiyo. Auvertising | Objekttyp: | Advertising |
|-------------------------------|------------|-------------|
|-------------------------------|------------|-------------|

Zeitschrift: Tec21

Band (Jahr): 133 (2007)

Heft 22: Kühlen

PDF erstellt am: 24.09.2024

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

FACHHOCHSCHULE ZENTRALSCHWEIZ

Weiterbildungsangebote Sommer/Herbst 2007

HOCHSCHULE FÜR TECHNIK+ARCHITEKTUR LUZERN

Integrale Gebäudetechnik, CAS

Zertifikatskurs CAS aus dem Studienprogramm MAS EN-Bau Infoveranstaltung: 27.06.07

Gebäudebewirtschaftung, DAS

Studiengang DAS, Teil der Weiterbildung MAS in Bauökonomie. Infoveranstaltung: 25.06.07

Immobilienbewertung, CAS

Zertifikatskurs CAS, Infoveranstaltungen am 26.06. + 21.08.07

Weiterbildung Architekturvisualisierung

bestehend aus 5 Modulen mit Abschlussmöglichkeit CAS: Bildmontage, Architektur- und Modellfotografie, 3D-Modellierung und -rendering, Modellbau, Dokumentation

Weiterbildungskurse - neues Programm ab Juni

Architektur, Bau- und Gebäudetechnik, Informatik, Engineering, und Management

Weitere Angebote und Infos:

www.hta.fhz.ch/wb, weiterbildung@hta.fhz.ch

Tel. 041 349 34 80 / Fax: 041 349 39 80

4. Internationale Sommerakademie Projektmanagement 2007

Dauer 7. bis 16. August 2007

Ort ETH Zürich, Campus Hönggerberg

Veranstalter ETH Zürich

Institut für Bauplanung und Baubetrieb

Prof. Dr. H.R. Schalcher

Zielgruppen Studierende und Fachleute aus der Praxis

Themen Projektentwicklung, Projektleitung und -steuerung, Organisation, Risiko- und Qualitätsmanagement, Wissens-

Organisation, Risiko- und Qualitatsmanagement, Wissen management, Mediation, Kosten- und Terminplanung, Projektmanagement im internationalen Vergleich.

Info / Anmeldung www.sommerakademie-projektmanagement.ethz.ch

Urs Huber, Tel +41 (0)44 633 30 83 huber@ibb.baug.ethz.ch

Anmeldeschluss 31. Mai 2007



www.visualisierung.ch

Wir visualisieren Ihre Projekte:

Mathys Partner, Technopark, 8005 Zürich, Tel. 044 445 17 55



Donnerstag, 28. Juni 2007

13.45 – 16.00 Uhr Fachveranstaltung, anschliessend Apéro Hotel ARTE, Wigartestrasse 10, 8957 Spreitenbach

Zielpublikum: Fachleute aus der Baubranche.

Die Teilnahme ist kostenlos. Eine Anmeldung ist erforderlich.

Referenten:

Andreas Frölich, MIGROS Genossenschaftsbund, Zürich Markus Koschenz, Reuss Engineering AG, Gisikon Stefan Gasser, Projektleiter MINERGIE®-Modul Leuchten, S.A.F.E., Zürich Bernhard Gysin, IKEA Immobilien AG, Gelterkinden Martin Ménard, Lemon Consult GmbH, Zürich

Patronat



MIGROS



MINERGIE®

Planen und Bauen von Dienstleistungsgebäuden nach MINERGIE®: Rund 40% der nach MINERGIE®-Standard gebauten oder modernisierten Geschossflächen sind Verwaltungsgebäude (Büros) oder Verkaufsgeschäfte. Im Dienstleistungsbereich spielt die elektrische Energie eine zentrale Rolle. Der Schwerpunkt dieser Veranstaltung liegt daher bei der Beleuchtung, dem Stromverbrauch von Lüftung/Klimaanlagen und der gewerblichen Kälte. Neben Informationen über neue Berechnungstools (SIA 380/4) und den MINERGIE®-Zusatzanforderungen für Verkaufslokale wird über praktische Erfahrungen und ausgeführte Objekte berichtet.

Wie komme ich zum Hotel ARTE in Spreitenbach?

Mit dem Auto: Autobahn A1 Ausfahrt Dietikon, Richtung Spreitenbach (Ost). Das Hotel ARTE befindet sich unmittelbar hinter dem McDonald's. Alle Aussenparkplätze beim Hotel ARTE gehören McDonald's. Bitte benutzen Sie die kostenlosen Parkplätze in der Einstellhalle des Hotels ARTE.

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln: Mit Bahn bis Bahnhof Dietikon, umsteigen auf Bus Nr. 303 Richtung Killwangen bis Station «Brüel». Ca. 100 m zurück laufen zum Hotel ARTE (Fahrzeit ca. 7 Min.).



Geschäftsstelle MINERGIE® Steinerstrasse 37, 3006 Bern Tel. 031 350 40 60, Fax 031 350 40 51 olivia.mordasini@minergie.ch



www.minergie.ch