

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 127 (2001)
Heft: 29/30: Nachhaltig bauen

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: 07.02.2026

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

Kooperationslösungen bei Altlastenbearbeitung

Vollzug Umwelt (Altlasten). Von Heinrich Adler et al. 32 S., gratis, solange Vorrat. Buwal, Bern 2000. Zu bestellen beim Buwal, Dokumentation, 3003 Bern, Fax 031 324 02 16 (Bestellnr. VU-3408-D), docu@buwal.admin.ch oder www.admin.ch/buwal/publikat/d/

Organisation, Optimierung und Qualitätssicherung von Abwasseranlagen

Leitfaden für ein prozessorientiertes Managementsystem in Abwasserentsorgungsunternehmen. Vom Verband Schweizer Abwasser- und Gewässerschutzfachleute (Hrsg.). Fr. 255.– (Fr. 170.– für VSA-Mitglieder). Ausgabe 2001. Zu bestellen bei VSA, Strassburgstr. 10, Postfach 2443, 8026 Zürich, Fax 01 241 61 29

Ökologische Sanierung von Bürogebäuden

Amstein & Walther, ESU-Services, FHBB und BfE (Hrsg.). 70 S., Fr. 30.–. Empa ZEN, 2000. Zu bestellen bei Empa ZEN, Hans Bertschinger, 8600 Dübendorf, Fax 01 823 40 09, zen@empa.ch

Ökologische Nachhaltigkeit im Wohnungsbau

FHBB und BfE (Hrsg.). 116 S., Fr. 40.–. Empa ZEN, 2000. Zu bestellen bei Empa ZEN, Hans Bertschinger, 8600 Dübendorf, Fax 01 823 40 09, zen@empa.ch

Ökoinventar der Entsorgungsprozesse von Baumaterialien

G. Doka und BfE (Hrsg.). 192 S., Fr. 50.–. Empa ZEN, 2000. Zu bestellen bei Empa ZEN, Hans Bertschinger, 8600 Dübendorf, Fax 01 823 40 09, zen@empa.ch

Vergleichende Ökobilanz von Niedrigenergiehäusern mit und ohne solare Heizunterstützung

Empa, Metron und BfE (Hrsg.). 182 S., Fr. 40.–. Empa ZEN, 2000. Zu bestellen bei Empa ZEN, Hans Bertschinger, 8600 Dübendorf, Fax 01 823 40 09, zen@empa.ch

Thermoaktive Bauteilsysteme

Empa und BfE (Hrsg.). 104 S., Fr. 60.–. Empa ZEN, 2000. Zu bestellen bei Empa ZEN, Hans Bertschinger, 8600 Dübendorf, Fax 01 823 40 09, zen@empa.ch

Deregulierung und Regulierung der Elektrizitätsverteilung

Eine mikroökonomische Analyse mit empirischer Anwendung für die Schweiz. Von Jörg Wild. 240 S., Fr. 76.–. Hochschulverlag vdf, Zürich 2000. Zu bestellen bei vdf, ETH Zürich, 8092 Zürich, 01 632 42 42, verlag@vdf.ethz.ch, ISBN 3-7281-2783-3

Umweltkompetenzen und Wissensmanagement für eine proaktive Produktentwicklung

Kompetenzen und Fallstudien in einem Grossunternehmen im Bau-sektor. Von Gabriella Sabine Ries. 216 S., Fr. 72.–. Hochschulverlag vdf, Zürich 2000. Zu bestellen bei: vdf, ETH Zürich, 8092 Zürich, 01 632 42 42, verlag@vdf.ethz.ch, ISBN 3-7281-2787-6

Nachhaltige Entwicklung in Baden-Württemberg

Statusbericht 2000. Akademie für Technikfolgeabschätzung in Baden-Württemberg (Hrsg.). 110 S. (Kurzfassung 80 S.), DM 15.– zzgl. Porto und Verpackung. Zu bestellen per Fax 0049 711 906 32 86, www.ta-akademie.de

Kartierung und Bewertung der Trockenwiesen und -weiden von nationaler Bedeutung

Technischer Bericht. Von Stefan Eggenberg, Thomas Dalang, Michael Dipner, Cornelia Meyer. 252 S., Fr. 40.–. Schriftenreihe Umwelt Nr. 325, Bern 2001. (Auch frz. u. engl.) Zu bestellen beim Buwal, Dokumentation, 3003 Bern, Fax 031 324 02 16, docu@buwal.admin.ch

www.admin.ch/buwal/publikat/d/

7. Holcim

Betontagung

5. September 2001
ETH-Zentrum,
Zürich

Die europäische Betonnorm EN 206-1 – Neue Wege zur Betonqualität

Auch dieses Jahr setzt die Holcim (Schweiz) AG die Reihe ihrer weithin beachteten Betontagungen fort.

Die am 1. Januar 2003 stattfindende Einführung der europäischen Betonnorm EN 206-1 (vom SIA als Norm SN EN 206-1:2001 übernommen) wird viele Änderungen bei den Betonbezeichnungen, dem Klassifikations-schema und bei vielen, gerade auch die Betonqualität betref-fenden Definitionen mit sich bringen.

Die Holcim (Schweiz) AG hat die-sen bevorstehenden Wechsel daher zum Thema der diesjährige-n Betontagung gemacht. Die Tagung gibt den Teilnehmenden einen auf das Wesentliche kon-zentrierten Überblick über:

- Neue Praxis des Projekti-rens von Betonbauten
- Umgestaltung oder Neukon-zipierung der Qualitätssiche- rung in der Betonproduktion
- Neupositionierung im Wett-bewerb: Was haben Beton-produzenten, Bauunterneh- mer und Bauträger zu beach- ten?

Die Holcim Betontagung 2001 wird allen, die in ihrer beruf-lichen Tätigkeit mit der neuen Betonnorm zu tun haben, wichti-ge Einblicke und Erkenntnisse liefern und sie damit auf die kommenden Änderungen be-reits jetzt vorbereiten.

Einladungen zur Tagung kön-nen ab Ende Juli bei Holcim (Schweiz) AG, Zementmarketing, bezogen werden.

Reservieren Sie sich schon heute den 5. September 2001.



Holcim (Schweiz) AG
Zementmarketing
Siewerdtstrasse 10
8050 Zürich
Tel. +41 58 850 62 15
Fax +41 58 850 62 16
zementmarketing-ch@holcim.com
www.holcim.ch