

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 137 (2011)
Heft: 35: Universität Luzern

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: 27.01.2026

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

Wenn Sie glauben, dass Sie die schneller machen können, folgen wir Ihnen.

WIR SUCHEN INGENIEURE *LOCOMOTIVES*
BEI BOMBARDIER TRANSPORTATION IN DER SCHWEIZ.

Bei Bombardier arbeiten 65 000 Mitarbeiter in 23 Ländern zusammen, um Menschen rund um den Globus zu bewegen. Mit einer guten Idee nach der anderen. Wenn Sie eine gute Idee haben, bieten wir Ihnen genau das Umfeld, in dem daraus ein tolles Produkt oder ein außergewöhnliches Kundenerlebnis wird. Ihre Ideen sind unser Antrieb.

Schließen Sie sich uns an.

BOMBARDIER
Ihre Ideen bewegen Menschen.





HEIZEN MIT STROM, WÄRMEPUMPEN UND DER SONNE

www.starunity.ch • star@starunity.ch • Star Unity AG • Fabrik elektr. Apparate
Ecalor-Elektro-Heizergeräte • CH-8804 Au (ZH) • Tel. 044 782 61 61 • Fax 044 782 61 60



**Eine kleine
Auswahl
an Produkten
aus unserem
Lieferprogramm**



Sole/Wasserwärmepumpe

nutzt das Erdreich über Erdkollektoren oder Erdsonden als Wärmequelle. Pompe à chaleur eau-glycolée/eau.



Elektro-Wassererwärmer Wandmodell



Flächenheizleiter

Für Bodenheizungen, Speicher und direkt.

SUCOTHERM

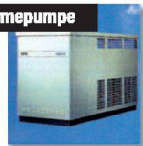
Millimeter-Wärmeboden

80–160 W/m², Zusatzheizung
14 verschiedene Abmessungen.



Die Luft/Wasser Wärmepumpe

nutzt die Außenluft als Energiequelle. Sogar bei Temperaturen bis -20° C entzieht die Heizungs-Wärmepumpe der Luft noch Heizenergie.



NOBO Ecalor

Konvektoren – Direktheizgeräte
Mit Thermostat, Schalter
Überhitzungsschutz, Wandgestell,
über 40 Typen.



Ecalor

Speicherheizergeräte
21 Typen mit 82 verschiedenen
Leistungen.



STAR UNITY-Sonnenkollektorenanlagen

Mit den Kompakt-Solaranlagen SUNBAG von STAR Unity AG ist ein anschlussfertiges System erhältlich, das mehr ist als die Summe seiner Einzelteile!

Sonnige Vorteile

Die SUNBAG Kompakt-Solaranlage von STAR Unity AG bietet eine anschlussfertige Einheit mit den wichtigsten Komponenten aus einer Hand:

- Sunlight Hochleistungskollektoren
- Solarspeicher SUNBAG 300/400 oder 500 L
- Komponenten wie Pumpenset und Regelung

10358



**Universität
Zürich^{UZH}**

Institut für Banking und Finance – CUREM

«Management urbaner Räume»

Kurs: Urban Management (4 Tage)

Fundierte Wissen und innovative Denkanstöße für Berufsleute aus den Bereichen Immobilien-Portfoliomanagement, Projektentwicklung, Stadt- und Raumplanung, Standortförderung und Architektur.

Themen: Stadt- und Raumökonomie, ökonomische Instrumente als Ergänzung zur klassischen Raumentwicklung, die Rollen privatwirtschaftlicher und politischer Akteure.

Daten: 28./29. Oktober und 11./12. November 2011 (Fr/Sa)

**ANMELDE SCHLUSS
31. SEPTEMBER 2011**

Master of Advanced Studies in Real Estate (18 Monate, berufsbegleitend)

Module: Ökonomie, Recht, Architektur, Finanzierung, Operatives und Strategisches Immobilienmanagement.
Beginn: 5. März 2012. Nächster Informationsanlass: 3. Oktober 2011, 18:00 - ca. 19:30 Uhr, Universität Zürich.

Detaillierte Informationen und Anmeldung: www.bf.uzh.ch/curem oder Tel. 044 208 99 99