Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 136 (2010) **Heft:** 1-2: Stadtlicht

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: 01.12.2025

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



WinBau schenkt Ihnen einen Asus Laptop



Januar-Aktion:

Jetzt WinBau kaufen und gratis einen 17 Zoll Asus Laptop im Wert von Fr. 1'700.-- erhalten!

Interessiert?

Rufen Sie uns an: Tel. 033 334 04 24 oder nehmen Sie via Kontaktformular auf www.winbau.ch mit uns Kontakt auf.







Masterstudiengang Architektur

Studienbeginn: 22. Februar 2010 Anmeldung: www.archbau.zhaw.ch

Departement Architektur, Gestaltung und Bauingenieurwesen Halle 180, Tössfeldstrasse 11, 8406 Winterthur

info.archbau@zhaw.ch

Wir sind da.







Lernen Sie Würth kennen. Unsere Standorte finden Sie auf www.handwerker-shop.ch und unsere Produkte im Blätterkatalog auf www.wuerth-katalog.ch

Würth AG

Dornwydenweg 11 4144 Arlesheim Tel. 061 705 91 11 Fax 061 705 94 94 info@wuerth-ag.ch www.wuerth-ag.ch



TERZA

WOHLBEFINDEN PER FERNBEDIENUNG

Zeitlos ästhetisch, unkompliziert in der Handhabung: Terza, unser neues Premium-Cheminée, verzichtet auf alle sichtbaren Elemente, die vom Zauber des Moments ablenken. Alle wichtigen technischen Funktionen wurden in die ausschwenkbare Scheibentüre integriert. Und die hochwertige, rahmenlose Glaskeramikscheibe lässt sich bequem vom Sofa aus per Fernbedienung öffnen und schliessen. Stilsichere Romantik auf hohem Niveau.



Rüegg Cheminée AG

Schwäntenmos 4, 8126 Zumikon Tel. 044 919 82 82, Fax 044 919 82 90

www.ruegg-cheminee.com

swissbau

Halle 3U, Stand D22 Swissbau, Basel 12.–16. Januar 2010



Ihr Spezialist für grabenlosen Leitungsbau

Gesteuerte Horizontalbohrungen Stahlrohrrammungen Erdraketen

Berstlining/Rohrsplitt-Technologie Grabenfräs- und Pflugarbeiten

Tel. 052 203 15 15

Winterthur/Marthalen www.emil-keller.ch



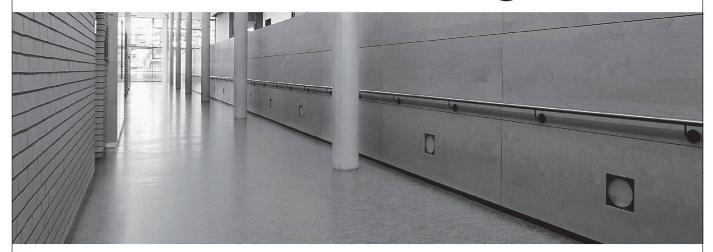
Badewannen Duschwannen Waschtische

aus Stahl/Email swissmade



6414 Oberarth/SZ · Tel: 041 859 00 60 www.schmidlin.ch





Durch eine umfangreiche und technisch innovative Produktpalette bietet Armstrong immer die perfekte Bodenlösung:

DLW Linoleum

DLW Vinyl

■ DLW Luxury Vinyl

DLW Nadelvlies

Lassen Sie sich inspirieren von einer erstaunlichen Fülle an Farben, Strukturen und Materialien.

www.armstrong.de

図 BODENBELÄGE



Mehr Licht.

Lichtkuppeln von Cupolux sind aktuell und bewahrt: Sie sind dicht, stabil und formschön. Es gibt sie opalweiss oder klar, speziell wärmeabsorbierend oder trittfest. Ein Blick in den Cupolux-Onlineshop lohnt sich! ¬

Cupolux-Lichtkuppeln:

- 119 Grösser
- Rund oder eckig
- Fest montiert oder lüftbar
- Konventionell oder mehrschalig für ontimale Wärmeisolation

