

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **139 (2013)**

Heft (25): **Dossier : Qualität durch Mässigung? = La modération, gage de qualité**

PDF erstellt am: **05.08.2024**

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.

eicher+pauli

Planer für Energie- und Gebäudetechnik

effizient+erneuerbar

...aus Erfahrung

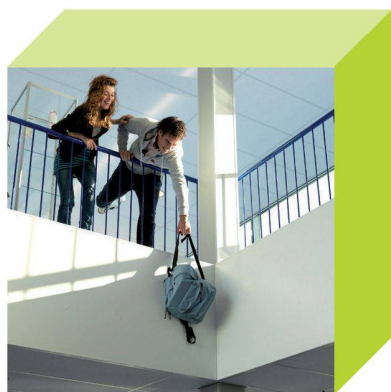


Wohnsiedlung Burgunder, Bern-Bümpliz

Eicher+Pauli: Partner für die Umsetzung visionärer Ideen in der Energie- und Gebäudetechnik

Liestal, Bern, Luzern und Zürich

www.eicher-pauli.ch



Flexible Bauten aus Schweizer Produktion Moderner Holz- und Hybrid-Modulbau

- durchdacht
- modular
- präzise
- schnell
- wirtschaftlich
- dauerhaft



DM BAU

member of the De Meeuw group

DM Bau AG Wiesenstrasse 1 CH-9463 Oberriet Tel. +41 (0)71 763 70 20 www.dm-bau.ch

Dämmung aus
Recyclingglas.
ISOVER – gelebte
Ökologie.



HOLINGER80 JAHRE
ANS
2011
YEARS
the art of engineering

UNSER WISSEN - IHR NUTZEN



Die HOLINGER AG ist ein national und international tätiges Ingenieurunternehmen mit über 200 Mitarbeitenden.

Die Kernkompetenzen sind Abwassertechnik, Erneuerbare Energien, Geologie/Hydrogeologie, Industrietechnik, Siedlungsentwässerung, Tiefbau/Bautechnik, Umweltbereich, Wasserbau und Wasserversorgung.

Standorte

Schweiz: Baden, Basel, Bern, Dornach, Frauenfeld, Frick, Küsnacht, Lausanne, Liestal, Luzern, Oberhofen, Olten, Schwyz, Winterthur, Zürich
International: Deutschland, Luxemburg, Marokko

holinger.com



Heizung

Kühlung

Frische Luft

Saubere Luft

Zehnder ComfoBox
Luft/Wasser. Heizen,
Lüften und Kühlen
in einem System.

www.zehnder-comfosystems.ch

zehnder

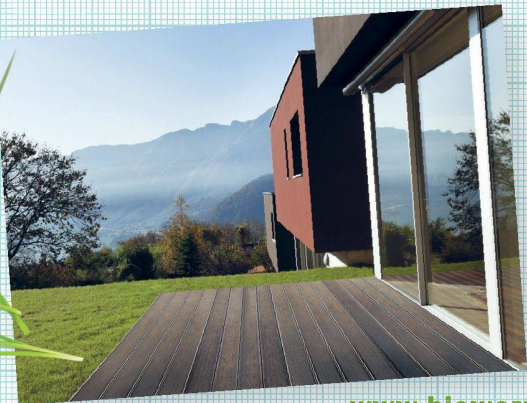
always
around you

STEHEN SIE
AUF WIESENGRAS?
Elegant, Innovativ & ökologisch:
Blowert Terrassendielen
aus 75% Grasfasern



BIOWERT

bio based industry



kontakt@biowert.com
t 062 836 20 60

www.biowert.com

Die Glaswolle-Dämmstoffe von ISOVER bestehen aus über 85% rezykliertem Altglas. Der gesamte Produktionsprozess erfolgt sehr ressourcenschonend und entspricht strengsten ökologischen Richtlinien. www.isover.ch

ISOVER
SAINT-GOBAIN