

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Energieia : Newsletter des Bundesamtes für Energie**

Band (Jahr): - **(2013)**

Heft 1

PDF erstellt am: **28.07.2024**

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

<http://www.e-periodica.ch>

MINERGIE®

FACHTAGUNG 2013

Modernisierung nach
MINERGIE-A®

BE-1520

Die Gebäudemodernisierung als Erfolgsfaktor der Energiewende

3. MINERGIE® Fachtagung mit offizieller Eröffnung der Schweizer Minergie Expo
Donnerstag, 7. März 2013, Armee-Ausbildungszentrum, Luzern

Informationen und Anmeldung unter www.minergie.ch

Referenten:



Thomas Ammann



Bastian Burger



Stefan Cadosch



Reiner Gfeller



Martin Hofmann



Dr. Ruedi Kriesi



Dr. Walter Steinmann



Karl Viridén



Roger Wiesendanger

Veranstalter

MINERGIE®
Mehr Lebensqualität, tiefer Energieverbrauch
Meilleure qualité de vie, faible consommation d'énergie

Medienpartner

DOCUMEDIA schweiz
svizzera
suisse

HEV Schweiz
Hauseigentümerverband

Patronatspartner

A E E
Agentur für Erneuerbare Energien
und Energieeffizienz

Allianz
Suisse

allreal

EPIMMO
energieplattform

energieschweiz

Hoval

**KANTON
LUZERN**
Umwelt und Energie (uwe)

swisspor

100
JAHRE
**V
ZUG**

ZFACHMESSEN