

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 141 (2015)  
**Heft:** 34: Thermische Netze

## **Werbung**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 01.04.2025

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



ELISABETH STARITZ  
ABSOLVENTIN MAS IN NACHHALTIGEM BAUEN,  
FACHSTELLE UMWELTMANAGEMENT  
IMMOBILIEN STADT BERN:

«DANK MEINER  
WEITERBILDUNG IM  
MAS IN NACHHALTIGEM  
BAUEN STELLE ICH BEI  
MEINER TÄGLICHEN  
ARBEIT DIE RICHTIGEN  
FRAGEN.»

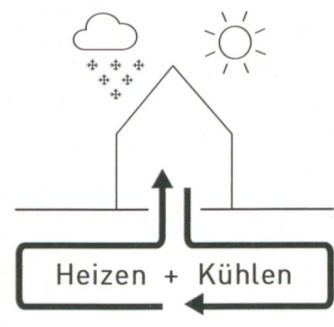
WEITERBILDUNG  
**MAS in nachhaltigem Bauen**  
**5 HOCHSCHULEN → 1 MASTER**

**enbau.ch**

JETZT ANMELDEN UND EINSTEIGEN!

- Beratung
- Analyse
- Entwicklung
- Simulation
- Planung
- Ausführung
- Garantie
- Service

Oberflächennahe  
Geothermie



Energie auf Jahre  
und Jahreszeiten

[www.enercret.com](http://www.enercret.com)

# ENERCRET