

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **140 (2014)**

Heft 48: **Radarstation Plaine Morte : Bauen im Grenzbereich**

PDF erstellt am: **06.08.2024**

### **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.

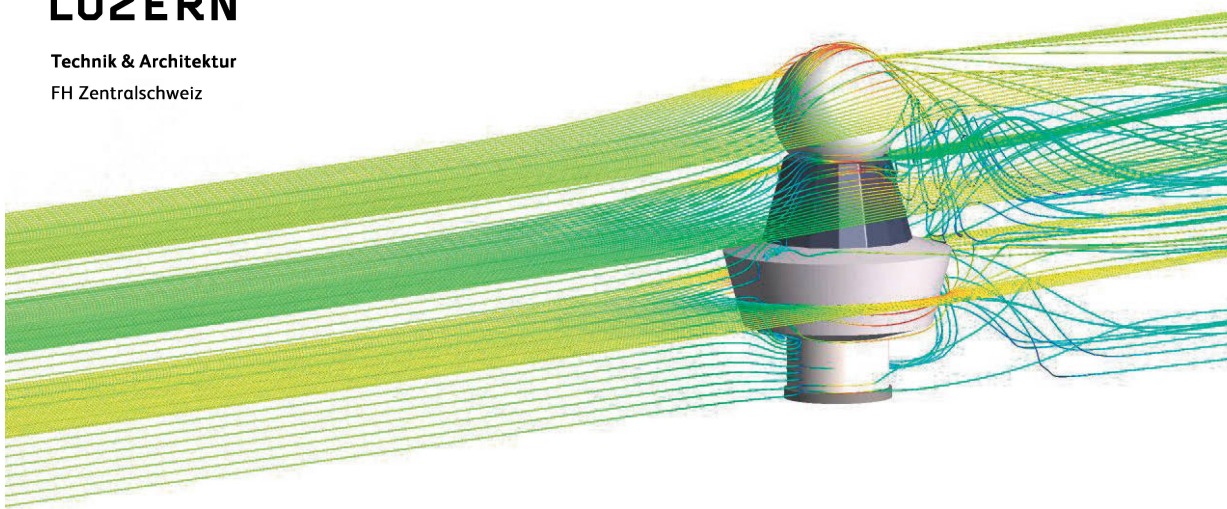
### **Haftungsausschluss**

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.

Lucerne University of  
Applied Sciences and Arts

# HOCHSCHULE LUZERN

Technik & Architektur  
FH Zentralschweiz



Die Hochschule Luzern – Technik & Architektur ist  
**Ihr Partner für die numerische Strömungsanalyse.**

[www.hslu.ch/t-forschung](http://www.hslu.ch/t-forschung)



## WENN DACHABDICHTUNGEN NEUE NUTZUNGSFORMEN ERMÖGLICHEN: THAT'S BUILDING TRUST.

Die leistungsfähigen, hochwertigen Dachlösungen von Sika eröffnen neue Horizonte: mit flexiblen Möglichkeiten für Begrünungen, lichtreflektierenden und somit kühlenden Materialien oder energieeffizienten Solardächern. Dies ist nur eine der innovativen Lösungen, mit denen die 16'000 Sika-Mitarbeiter an über 160 Produktionsstandorten in 84 Ländern das Vertrauen ihrer weltweiten Kundschaft rechtfertigen.

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

BUILDING TRUST





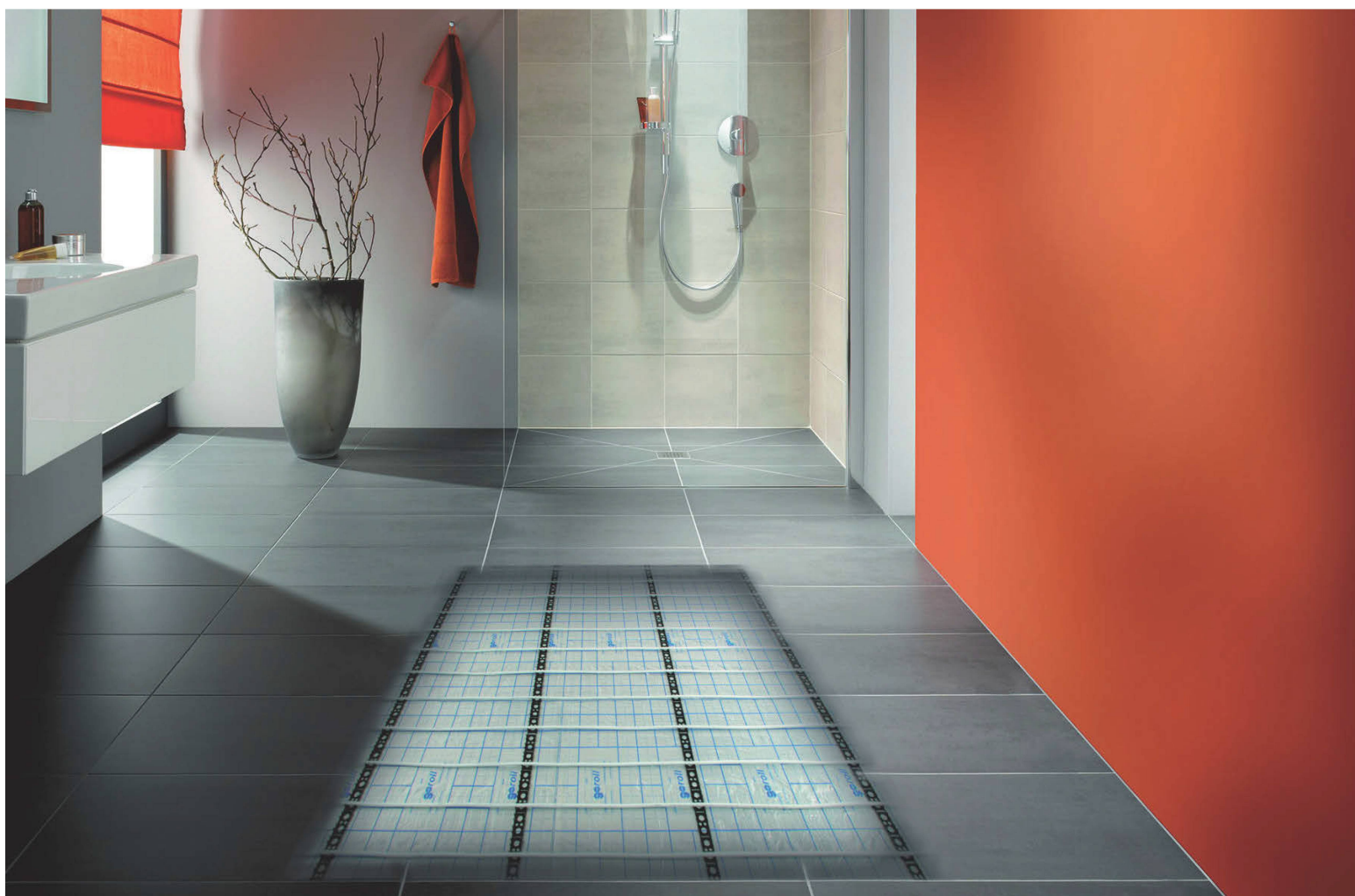
**x-net**

WÄRME OPTIMAL VERTEILT

**prolux**

A leading brand of  AFG

# Die zuverlässige Fussbodenheizung



Mit x-net bringt Prolux wohlige Wärme ins Haus. Eine Fussbodenheizung als Schienen- oder Trockensystem. Für nass oder trocken eingebrachte Böden – im Neubau oder bei Renovierung. Profitieren Sie von einer einfachen Montage und niedrigen Konstruktionshöhe. Inklusive Planungsunterstützung.

Ihr Kontakt zu Prolux: +41 (0) 71 447 48 48

[www.prolux-ag.ch](http://www.prolux-ag.ch)