

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 140 (2014)  
**Heft:** 14: Das Modell

## **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:** 13.01.2026

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



Gratis-  
Software

# CREAPLAN

Schlau ist, wer die Gratis-Software nutzt!

## Dimensionierung von Belägen – einfach und schnell

Profitieren Sie von der Software zum Dimensionieren von Pflastersteinbelägen aus Beton! Bestimmen Sie auf einfache und schnelle Weise den Aufbau der Fundationsschichten und der Betonsteine unter Berücksichtigung von Bodenart, Verkehrslastklasse und Versickerleistung.

CreaPlan ist speziell für die Schweiz entwickelt worden und entspricht den neuen Normen VSS SN 640 480a «Pflästerungen» und SIA 318 «Garten- und Landschaftsbau».

Interessiert? Laden Sie die Gratis-Software auf einer der folgenden Internetseiten herunter:

Creabeton Matériaux AG  
[www.creabeton.ch/10622](http://www.creabeton.ch/10622)

Creabeton Baustoff AG  
[www.creabeton.ch/14094](http://www.creabeton.ch/14094)

creaphone 0848 800 100



Entwickelt  
für die Schweiz

Weil Sie wissen,  
was wir tun.



rega 

Jetzt Gönnerin oder Gönner werden: 0844 834 844 oder [www.rega.ch](http://www.rega.ch)

Lucerne University of  
Applied Sciences and Arts

**HOCHSCHULE  
LUZERN**

Technik & Architektur  
Weiterbildung

Werden Sie zur Spezialistin oder zum Spezialisten in Ihrem Planungsteam

## CAS Material und Licht im Raum

Die Hochschule Luzern bietet als einzige Ausbildungsstätte der Schweiz eine Lichtplaner-ausbildung, welche die Aspekte des Materials und des Lichts integral vermittelt.

Dieser Kurs bringt Sie auf den neusten Stand der Materialentwicklung und der Lichttechnik (LED, OED, CNC, 3D Printing, Nanotech). Industrielle und handwerkliche Produktionstechniken von Licht und Material spielen dabei eine gleichbedeutende Rolle. Darauf aufbauend lernen Sie das gewonnene Wissen in der Praxis lösungsbezogen anzuwenden.

Kursstart: 16. Mai 2014

Weitere Infos und Anmeldung: [www.hslu.ch/c247](http://www.hslu.ch/c247).

FH Zentralschweiz