

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **141 (2015)**

Heft 24: **Gebäudeintegrierte Photovoltaik**

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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.



espazium.ch



Jetzt online:

Vitra Design Museum: Making Africa |
Neue Bücher: Berghotels zwischen
Alpweide und Gipfelkreuz | Museum
für Gestaltung: Neu in der Sammlung
www.espazium.ch/tec21



TRACÉS 11/2015
5. 6. 2015



Génie civil: Les efforts horizontaux
dans le dimensionnement des
bâtiments en bois | Architecture
d'intérieur: Paysage intérieur
www.espazium.ch/traces

archi 3/2015
8. 6. 2015



La Luce artificiale
L'illuminazione notturna strumento
per ridisegnare l'architettura |
L'illuminazione delle città |
La fotografia e la luce artificiale
www.espazium.ch/archi

TEC21 25/2015
12. 6. 2015



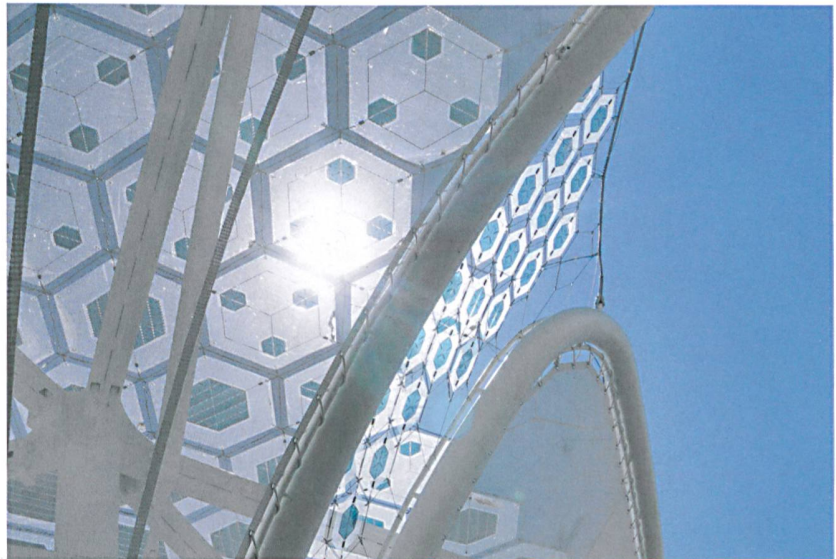
Material I:
Das Periodensystem beim Bauen
Zur freien Verwertung | Mehr Gips
für den Kreislauf | Die Zutaten
im Gebäude | Das Dilemma der
temporären Nutzung
www.espazium.ch/tec21

AKTUELL

- | | |
|--|---|
| <p>7 Wettbewerbe
Wohnen über den Gleisen</p> <p>10 Panorama
«Ingenieure werden nur noch
wahrgenommen, wenn etwas
nicht klappt» In Kürze
Prominent funktional</p> | <p>16 Vitrine
Weiterbildung</p> <p>17 sia
Schaffhauser Plätze neu
entdecken Die Zukunft hat
gestern begonnen
Kalkulierbares Risiko</p> <p>21 Veranstaltungen</p> |
|--|---|

THEMA

22 Gebäudeintegrierte Photovoltaik



Die organischen PV-Module der Verschattungselemente des deutschen Pavillons auf der Expo Milano sind per Stoffdruck auf transluzentes Textil appliziert.

- | | |
|--|--|
| <p>22 Baustoff mit Zukunft
<i>Francesco Frontini</i> Werden PV-
Module als Bauteile verwendet,
ändern sich die Anforderungen.</p> <p>25 BIPV im Kontext
<i>Maria Cristina Munari Probst</i>
Ist die architektonische
Integration der PV gelungen?
An der EPFL wurden hierfür
Kriterien zusammengestellt.</p> | <p>26 «Im Grunde trivial»
<i>Nina Egger</i> Solararchitekt Beat
Kämpfen über die Tücken der
PV und seinen Lernprozess.</p> <p>27 Überwältigende Vielfalt
<i>Nina Egger</i> Bunt ist das neue
Schwarz: Was gibt es aktuell
in der PV-Welt, und wie lässt
es sich kreativ einsetzen?</p> |
|--|--|

AUSKLANG

- | | |
|--|------------------------------------|
| <p>32 Stelleninserate
37 Impressum</p> | <p>38 Unvorhergesehenes</p> |
|--|------------------------------------|