

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **131 (2005)**

Heft Dossier (140ff) **Nachhaltige Entwicklung: Bauen im urbanen Raum =  
Développement durable: construire en milieu urbain = Sustainable  
development: building in urban space**

PDF erstellt am: **11.09.2024**

### **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.



Innovating cities across the world  
International Platform on  
Sustainable Urban Development

**GENEVA PALEXPO**  
**11-13 October 2005**

Conference - Workshops - Exhibition

HOW SHALL  
WE LIVE  
TOMORROW  
IN OUR CITIES?



Three days to discover concrete  
solutions implemented by  
innovative cities across the  
world facing the challenges of  
Sustainable Urban Development

GENEVA PALEXPO  
Halle 4 et Centre de congrès  
CH-1218 Grand Saconnex/Genève  
Switzerland  
Tel + 41 22 761 11 11  
E-mail : info@s-dev.org

[www.s-dev.org](http://www.s-dev.org)

