

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Anthos : Zeitschrift für Landschaftsarchitektur = Une revue pour le paysage**

Band (Jahr): **57 (2018)**

Heft 3: **Stadtklima & Frischluft = Climat urbain et air frais**

PDF erstellt am: **18.09.2024**

### **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.


# Inhalt

## Sommaire

Editorial / Éditorial	3	<b>Catherine Mosbach</b>	56
<b>Wilhelm Kuttler</b>	4	Gateway Park	
Städte für den Klimawandel fit machen Préparer les villes au changement climatique			
<b>Stephan Pauleit, Teresa Zölch, Julia Brasche</b>	8		
Grüne Infrastruktur für resiliente Städte Une infrastructure verte pour des villes résilientes			
<b>Andrea Cejka &amp; Sabine Wolf</b>	12		
Stadtklima? Wenig Alltag, viele Fragen Le climat urbain? Un sujet peu quotidien		Wettbewerbe und Preise Les concours et les prix	60
<b>Cordula Weber</b>	19	Schlaglichter Actualités	64
Hitze in Städten Chaleur en ville			
<b>Christian Hartmann</b>	24	Forschung und Lehre Recherche et enseignement	68
«Klimaerlebnis Würzburg» Wurtzbourg: faire comprendre le climat urbain		Zum Gedenken an Jürg Altherr	69
<b>Gabi Lerch</b>	28	Stadtportrait Portrait de ville	70
Der grösste urbane Garten des Planeten? Le plus grand jardin urbain de la planète?			
<b>Saskia Buchholz</b>	32	Literatur Notes de lecture	72
Online-Tool für die Stadtplanung Un outil en ligne pour la planification urbaine			
<b>Anita Gasser</b>	35	93. Ordentliche Generalversammlung BSLA La 93 <sup>e</sup> Assemblée générale ordinaire de la FSAP	74
Smog Free Tower		Agenda	76
<b>Sabine Wolf</b>	38	Agenda	
Von Rohdaten zum Klimakzept Des données brutes au plan climat		Ansichtssache Question de goût	78
<b>Jürgen Baumüller</b>	40	Markt Sur le marché	82
Klimawandelanpassung im Deutschen Planungsrecht L'adaptation au changement climatique dans la loi			
<b>Claire Alliod</b>	44	Bezugsquellen – Schweizer Baumschulen Pépinières suisses	83
Regenwasser zur Kühlung der Luft L'eau du ciel pour rafraîchir l'atmosphère		Produkte und Dienstleistungen Produits et services	84
<b>Pierre Wolf</b>	48	Die Autor*innen Les auteurs	87
Von der Brachfläche zum Klimagarten D'une friche faire un jardin ... climatique			
<b>Reto Camponovo</b>	52	Impressum und Vorschau Impressum et thèmes à venir	88
Der «Klimamesser» für mehr Wissen Le «climatmètre» pour accroître les connaissances			

Titelbild / Couverture:  
Auszug aus der ge-  
samtstädtischen Klima-  
analyse für den Nach-  
barschaftsverband  
Karlsruhe.  
GEO-NET, D-Hannover.



 Seit 1989 / depuis 1989

Für jeden Ort seine Lösung!  
*A chaque endroit sa solution!*



[www.az-sa.ch](http://www.az-sa.ch)

AZ AG - CH-6930 BEDANO  
via Industrie 18  
tel. 091.945.41.14  
fax 091.930.91.90  
[www.az-sa.ch](http://www.az-sa.ch)  
[info@az-sa.ch](mailto:info@az-sa.ch)