

Objektyp: **Miscellaneous**

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

Band (Jahr): **31 (1992)**

Heft 4: **Neue Techniken in der Landschaftsarchitektur = Nouvelles techniques de l'architecture du paysage = New techniques in landscape architecture**

PDF erstellt am: **17.07.2024**

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 / Summary

1
Roland Raderschall:
Technik und Gestaltung
Technique et aménagement
Technology and design

2–6
Walter Vetsch/Beat Nipkow:
Gegenstand und Wahrnehmung
Objet et perception
Object and perception

7–11
Rainfried Rudolf/Siegfried Knoll:
Solarenergie und Landschaftsarchitektur
Energie solaire et architecture paysagiste
Solar energy and landscape architecture

12–16
Kurt Huber:
Versickerung in Industrie- und
Gewerbebezonen – Studienresultate aus
Bern
Infiltration dans les zones industrielles et
commerciales – Résultats d'une étude
effectuée à Berne
Seepage in industrial and commercial
zones – Results of a study from Berne

17–20
David Bosshard:
Meteorwasserversickerung der Ecole
cantonale de langue française in Bern
Infiltration de l'eau météorique à l'Ecole
cantonale de langue française à Berne
Meteoric water seepage at the Ecole
cantonale de langue française in Berne

21–23
Bernhard Leitner:
Ton-Feld
Champ sonore
Sound field

24–26
Robin Winogrand:
Wasser- und Lichtgarten
Jardin d'eau et de lumière
Garden of water and light

27–29
Hans Graber:
Schadstoffbelastete Sportbeläge aus
Kunststoff
Charge polluante des revêtements de sol
en matière synthétique des terrains de
sport
Plastic sports ground surfaces polluted by
noxious materials

30–34
Christian Stern:
Boden-Schilf-Kläranlage Reckholdern/
Sihlsee
Station d'épuration biologique (terre-
roseaux) de Reckholdern/Sihlsee
Soil and reed sewage treatment plant
Reckholdern/Lake Sihlsee

35–38
Viktor Keller:
Optimierung von Artenschutz-
massnahmen während Abbau und
Rekultivierung
Optimisation de la protection des espèces
lors de l'exploitation et de la remise
en nature des carrières
Optimising measures for the protection of
species during quarrying and recultivation

39
Wettbewerbskalender

39 + 40
Entschiedene Wettbewerbe

40 + 41
Terminkalender

41–43
Mitteilungen

43–45
Mitteilungen aus dem ITR

45
Der BSLA gratuliert
VSSG-Mitteilungen

45–48
Literatur

Titelbild / Planche de titre / Cover picture

Klangstruktur des Ton-Feldes am IBM-
Gebäude in Wien; siehe Artikel Seite 21.
Structure acoustique du champ sonore
dans le bâtiment IBM à Vienne; voir arti-
cle page 21.
Resonance structure of the sound field at
the IBM building in Vienna; see article on
page 21.

Adressen der Autoren

Walter Vetsch
Landschaftsarchitekt HTL/BSLA
Beat Nipkow
Landschaftsarchitekt HTL
Morgartenstrasse 24
8004 Zürich

Rainfried Rudolf
Dipl.-Ing., Architekt
Triebweg 113
D - 7000 Stuttgart 30

Siegfried Knoll
Dipl.-Ing., Landschaftsarchitekt BDLA
Kurze Gasse 10A
D - 7032 Sindelfingen

Kurt Huber
Landschaftsarchitekt BSLA
Stadtgärtnerei Bern
Monbijoustrasse 36
3001 Bern

David Bosshard
Landschaftsarchitekt HTL
Haspelgasse 26
3006 Bern

Prof. Bernhard Leitner
Dipl.-Ing., Architekt
Hochschule für angewandte Kunst
Oskar-Kokoschka-Platz 2
A - 1010 Wien

Robin Winogrand
Landschaftsarchitektin
Institut für Landschaftsplanung und
Ökologie
Universität Stuttgart
Azenbergstrasse 12
D - 7000 Stuttgart

Hans Graber
Landschaftsarchitekt
Büro W. Hunziker AG
Löwenbergstrasse 6
4024 Basel

Prof. Christian Stern
Landschaftsarchitekt BSLA
Tobeleggweg 19
8049 Zürich

Viktor Keller
Landschaftsarchitekt HTL
Stöckli, Kienast & Koepfel
Postfach
5430 Wettingen 1