

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 115 (1997)  
**Heft:** 18

## 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:** 17.01.2026

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

## RÜCKANTWORT

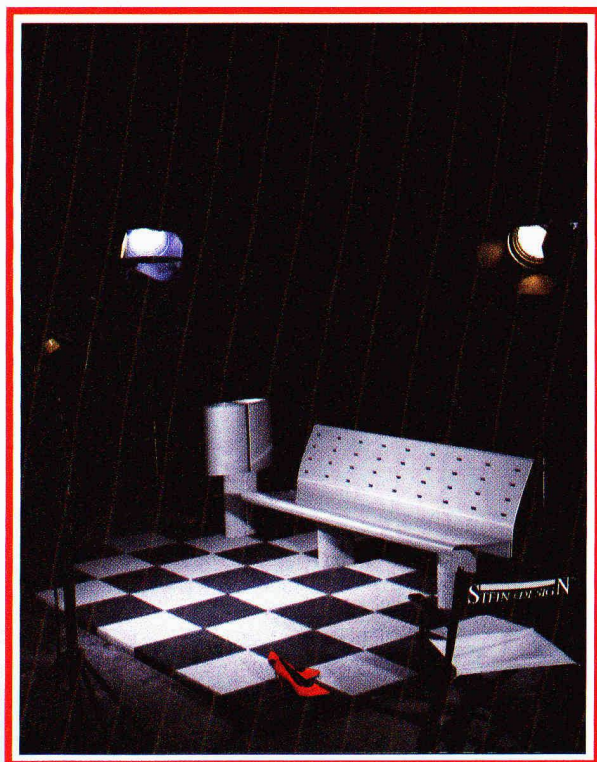
**BIRKENMEIER STEIN + DESIGN AG**  
**Wohlerstrasse 2**  
**CH - 5623 Boswil**

|         |  |
|---------|--|
| Name    |  |
| Firma   |  |
| Strasse |  |
| PLZ/Ort |  |
| Telefon |  |

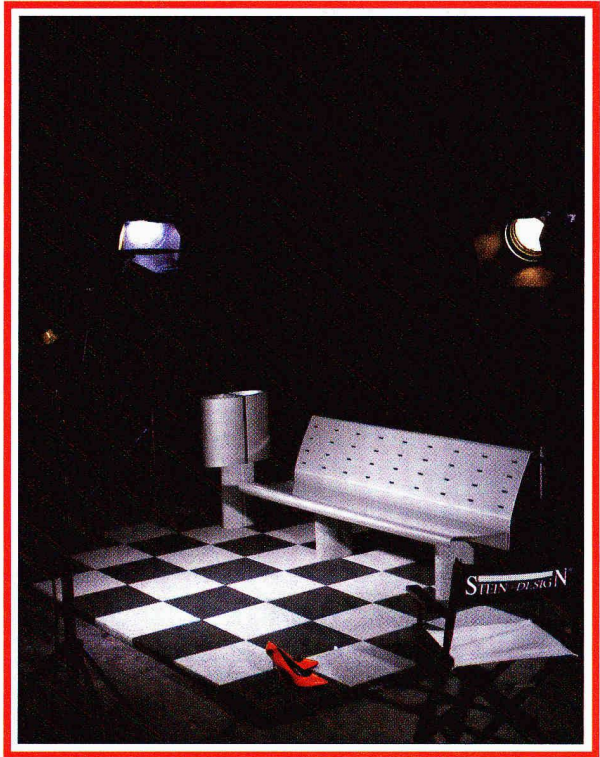
**Weiter zu den Rückantworten**

**Wir sind interessiert.  
Senden Sie uns Informationsmaterial.**

123456



**Birkenmeier**  
**STEIN+DESIGN®**



  
**Birkenmeier**  
STEIN+DESIGN®

**Wir sind interessiert.**  
Senden Sie uns Informationsmaterial.  
CH 123456

Name \_\_\_\_\_  
Firma \_\_\_\_\_  
Strasse \_\_\_\_\_  
PLZ/Ort \_\_\_\_\_  
Telefon \_\_\_\_\_

**RÜCKANTWORT**

**BIRKENMEIER STEIN+DESIGN AG**  
Wohlerstrasse 2  
CH - 5623 Boswil

70 Rappen,  
die sich holen

# Vorhang auf: Ovito, das neue Möbelprogramm.



STEIN+DESIGN®

# STEIN + DESIGN präsentiert Public-Design.

Die bewährten Boulevard-Pflastersteine und Concord-Platten mit geschliffenen Oberflächen stehen überall für repräsentatives Flächendesign. Passend zu diesen exklusiven Steinen und Platten präsentiert STEIN + DESIGN jetzt ganz neu die Möbelprogramme Scala und Ovito.

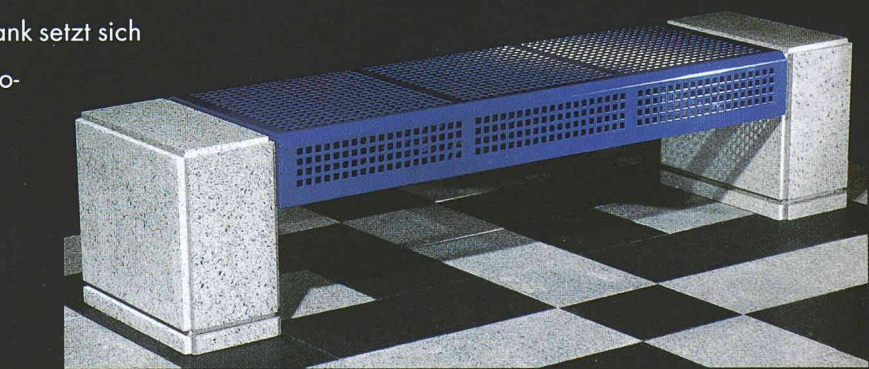
Eine durchgängig klare Formensprache und das markante Kantenprofil

sind die charakteristischen Merkmale des



Boulevard-Pflastersteine

aufgebauten Systems ist ein elliptisch geformter Poller mit veredelten, feingestrahlten Oberflächen, der von einer markanten Sicke optisch in zwei Hälften unterteilt wird. Er kommt in Abwandlung auch als Mastleuchte, Abfallbehälter, Pflanzgefäß, als Fuß bei der Betonbank und Fuß bei der Metallbank zum Einsatz. Selbst in der ergonomisch geformten Sitzfläche der Metallbank setzt sich die ellipische Linienführung fort, die dem Ovito-Design eine ganz besondere Eleganz und Leichtigkeit verleiht. Auch hier ist die Materialkombination Beton/Metall ein optischer Anziehungspunkt. Und ebenso wie bei Scala können die einzelnen Programmelemente beliebig miteinander kombiniert werden.



Scala-Möbelprogramm

  
**Birkenmeier**  
STEIN+DESIGN®

Birkenmeier STEIN + DESIGN AG

Wohlerstrasse 2 · CH-5623 Boswil

Telefon 056/666 30 33 · Telefax 056/666 30 37