

**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. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 06.02.2025

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

70 Rappen,  
die sich lohnen

## RÜCKKANTWORT

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

Name \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Strasse \_\_\_\_\_

PLZ/Ort \_\_\_\_\_

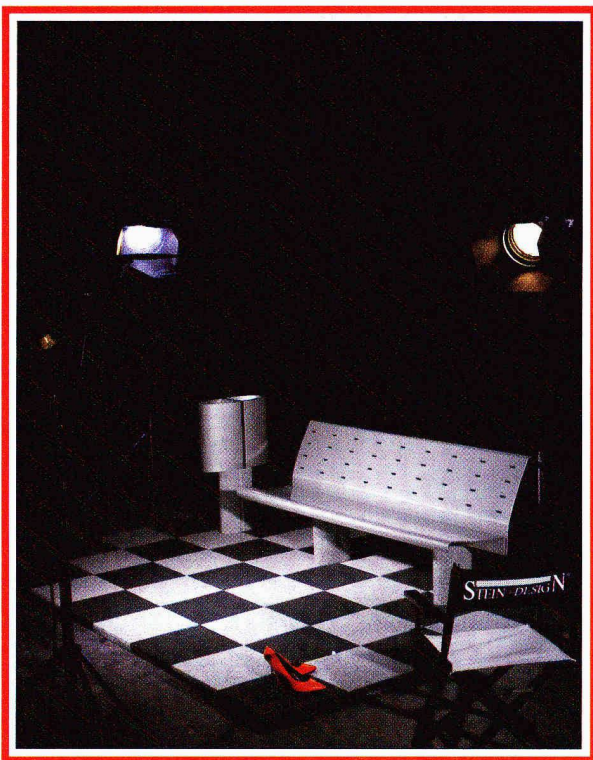
Telefon \_\_\_\_\_

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

CH 1 2 3 4 5 6



  
**Birkenmeier**  
STEIN+DESIGN®



  
**Birkenmeier**  
**STEIN+DESIGN<sup>®</sup>**

Name \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Strasse \_\_\_\_\_

PLZ/Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

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

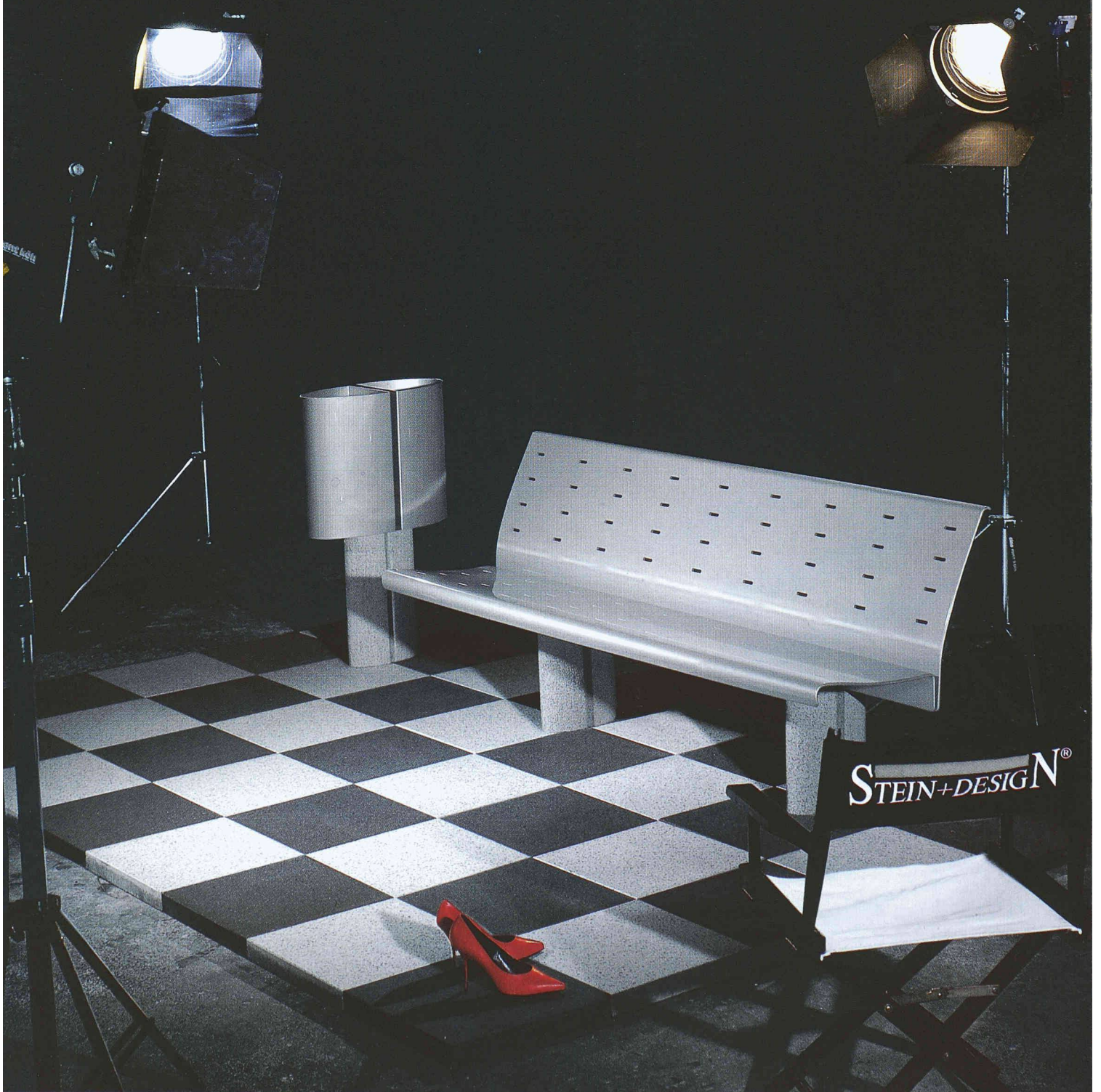
CH 123456

70 Koppen,  
die sich lohnen

**RÜCKANTWORT**

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

**Vorhang auf:  
Ovito,  
das neue Möbelprogramm.**



# STEIN + DESIGN präsentiert Public-Design.

**D**ie 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.

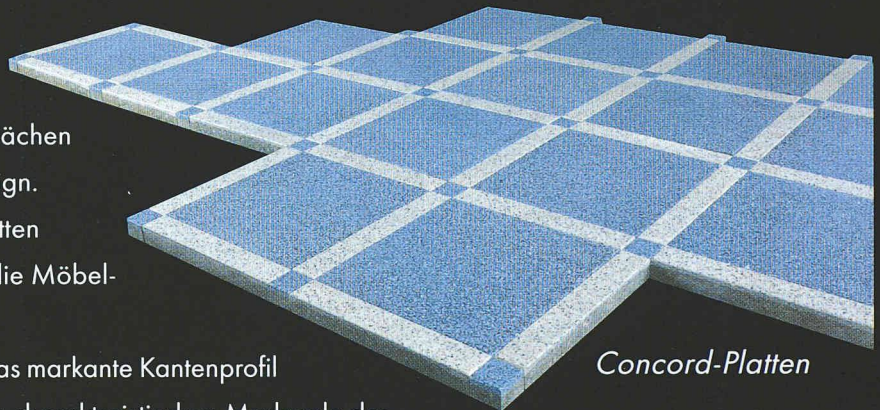
Eine durchgängig klare Formensprache und das markante Kantenprofil

sind die charakteristischen Merkmale des

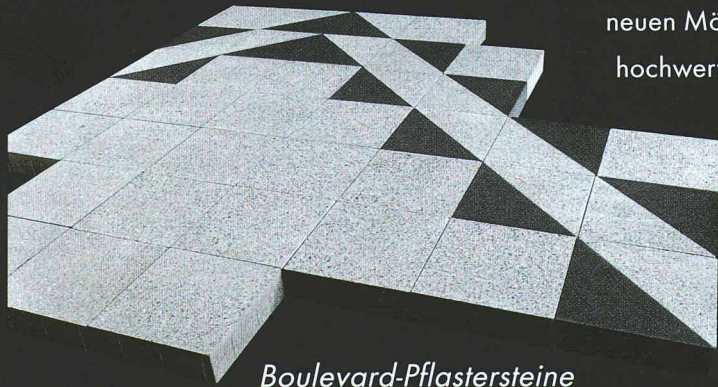
neuen Möbelprogramms Scala. Edle, geschliffene Oberflächen mit hochwertigen Natursteinzuschlägen unterstreichen das moderne, geradlinige Design. Besonders attraktiv: die Materialkombination Beton mit Metall oder Holz. Die einzelnen Scala-Elemente sind optimal aufeinander abgestimmt und bieten so unzählige Konfigurationsmöglichkeiten. Das Möbelprogramm Ovito (siehe Titelseite) erfüllt wie auch das Scala-Programm höchste Ansprüche an gelungenes Public-Design. Basiselement des modular

aufgebauten Systems ist ein elliptisch geformter Poller mit veredelten, feingestrahnten 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

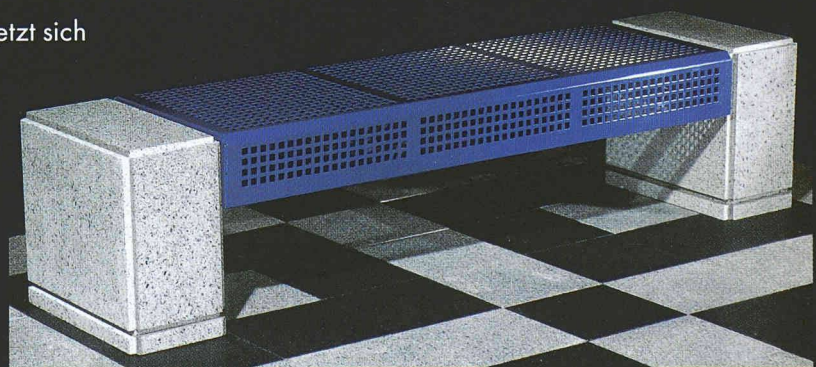
die elliptische Linienführung fort, die dem Ovito-Design eine ganz besondere Eleganz und Leichtigkeit verleiht. Auch hier ist die Materialkombination Beton/Metall ein optischer Anziehungspunkt. Und ebenso wie bei Scala können die einzelnen Programmelemente beliebig miteinander kombiniert werden.



Concord-Platten



Boulevard-Pflastersteine



Scala-Möbelprogramm



**Birkenmeier**  
**STEIN+DESIGN**

Birkenmeier STEIN + DESIGN AG  
Wohlerstrasse 2 · CH-5623 Boswil

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