

**Zeitschrift:** Hochparterre : Zeitschrift für Architektur und Design  
**Herausgeber:** Hochparterre  
**Band:** 12 (1999)  
**Heft:** 4  
  
**Rubrik:** Vorschau

### **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:** 13.01.2026

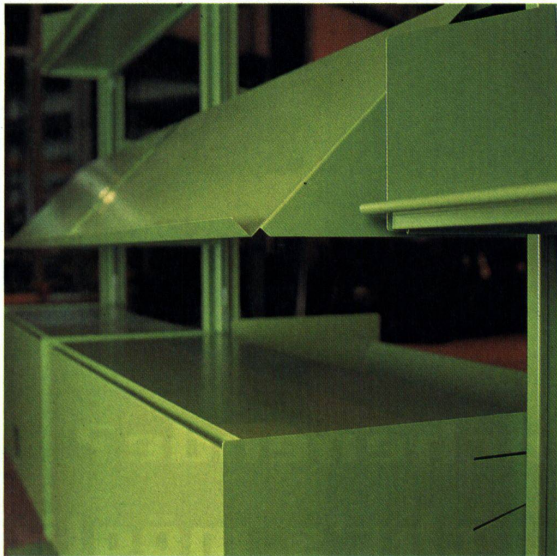
**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

**Bahnhof Bern** Berns Bahnhof, der düstere Klotz, wird umgebaut. Werner Huber zeichnet die Geschichte des einst «modernsten Bahnhofs Europas» nach und stellt vor, wie ein Masterplan und die Renaissance der Eisenbahn zu wirken beginnen.

**Rapid Prototyping** Um seine Idee darzustellen, braucht ein Industrial Designer das dreidimensionale Modell. Rapid Prototyping hat die Technik des Modellbaus entscheidend verändert und wird Standard im Designatelier. Eine Gesprächsrunde zum Stand der Dinge und ihres Wandels.

**Bauen für Bücher** Hanspeter Weidmann ist mit der Schuhkippie vor einem Jahrzehnt ein Wurf gelungen. Kürzlich hat er mit Bigla ein Büchergestell gebaut. Der Schriftsteller und Büchermann Dres Balmer hat ihn besucht, sein Büchergestell untersucht und auch andere Projekte gefunden.

Hochparterre 5/99 erscheint am 5. Mai.



Büchergestell aus Metall von Hanspeter Weidmann für Bigla

**Hochparterre AG**  
Ausstellungsstrasse 25  
8005 Zürich  
E-Mail: [redaktion@hochparterre.ch](mailto:redaktion@hochparterre.ch)  
Website: <http://www.hochparterre.ch>  
Abonnements 041 / 340 00 06  
Fax 041 / 340 37 19  
Redaktion, Anzeigen und Verlag 01 / 444 28 88  
Fax 01 / 444 28 89  
Redaktion  
Köbi Gantenbein (Chefredaktor)  
Benedikt Loderer (Stadtwanderer)  
Nicole Barbieri, Barbara Schrag (Gestalterinnen)  
Nadia Steinmann (Produzentin)  
Jan Capol, Ralf Michel (Redaktoren)  
Sue Lüthi (Webredaktorin)  
Cordula Seger, (Volontärin Redaktion)  
Rafael Zwyer (Volontär Grafik)

Verlag und Anzeigen  
Christine Karrer, Jutta Weiss  
Abonnementspreise (1999)  
Schweiz 1 Jahr (10 Ausg.) Fr. 120.-\*  
2 Jahre Fr. 210.-\*  
Deutschland 1 Jahr DM 170.-  
2 Jahre DM 300.-  
Europa 1 Jahr Fr. 150.-  
2 Jahre Fr. 270.-  
Einzelkaufpreis Fr. 11.-\*  
Studenten (Ausweis) 50 % Rabatt  
\*inkl 2,3 % MWSt  
Korrektorin  
Elisabeth Sele, Mauren/Liechtenstein  
Litho  
Repro-Technik, St. Margrethen  
Druck, Vertrieb  
Gasser Print AG, Chur/Disentis



Christen  
Schmed  
Rolff

Rasmussen

Rohner

Qualitätsprodukte  
entworfen von B. Rohner  
und S. Schmed für Oswald,  
Arbeitsbereich:  
Tische, Regale, Behälter-  
möbel, Stühle, Leuchten, ...  
Oswald zeigt:  
Neuer Ausstellungs-  
und Verkaufsraum  
Montag - Freitag 8 - 12 Uhr  
und 13.30 - 18 Uhr  
oder nach Vereinbarung  
Wir bieten auch  
Individuallösungen im  
Innenausbau, Ladenbau  
und Küchenbau an  
Ph. Oswald  
Schreinerei und  
Innenausbau AG  
CH-8154 Oberglatt ZH  
Bahnhofstrasse 54  
Telefon 01-850 11 58  
Fax 01-850 40 74  
E-mail [info@ph-oswald.ch](mailto:info@ph-oswald.ch)