

Projekte : Anerkennungen

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Hochparterre : Zeitschrift für Architektur und Design**

Band (Jahr): **6 (1993)**

Heft [1]: **Design Preis Schweiz**

PDF erstellt am: **20.09.2024**

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.

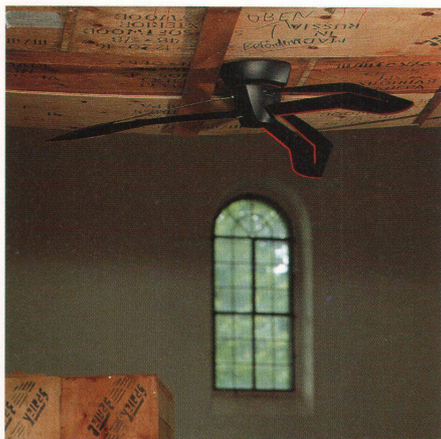
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

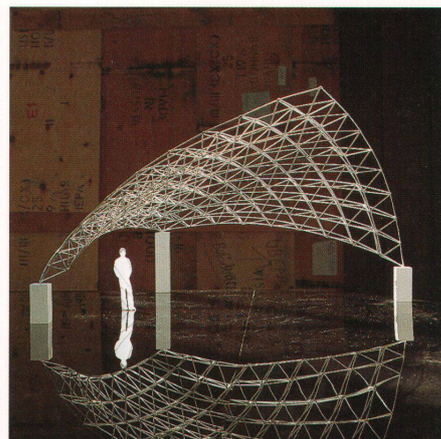
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Projekte

A N E R K E N N U N G E N

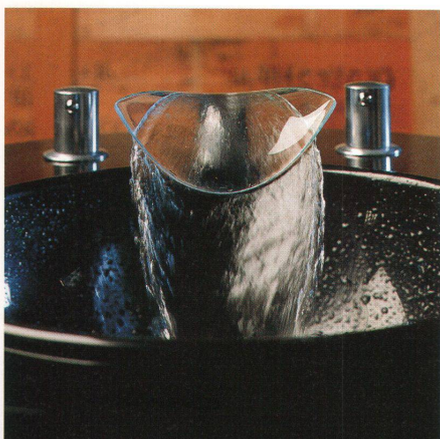


Projekt: Ventilator
Design: Jörg Reckhenrich, Berlin (D)



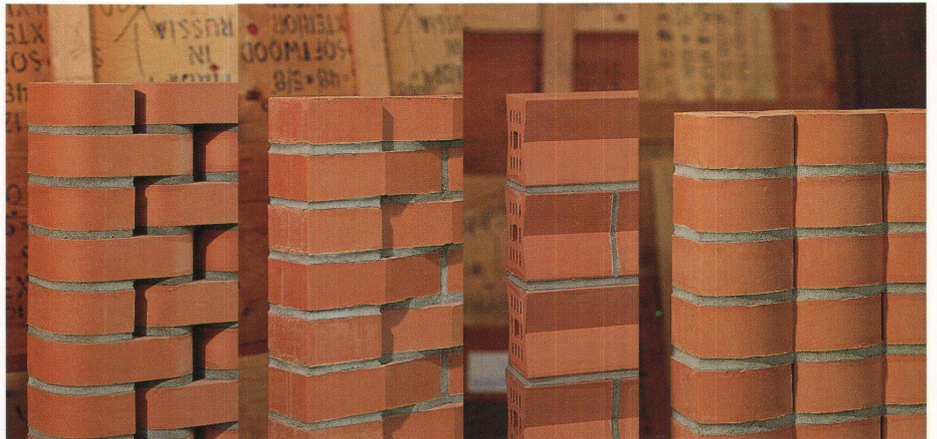
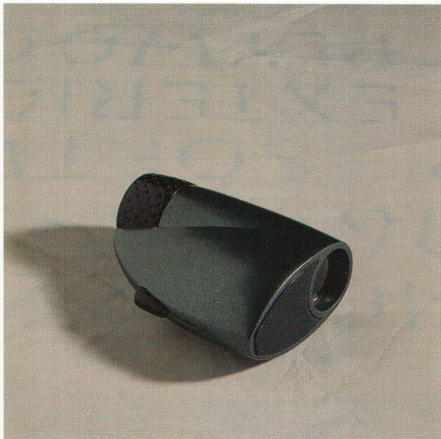
Projekt: Veränderbare Tragstruktur
Design: Markus Jehs, Jürgen Laub,
Neu-Ulm (D)

Projekt: Armatur für Wasserzapfstelle
Design: Markus Jehs, Jürgen Laub,
Neu-Ulm (D)



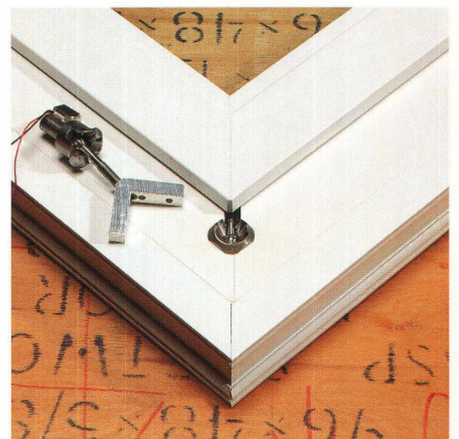
Projekt: Ausstellungssystem «Amorphis»
Design: Barro de Gast, Mailand (I)

Projekt: Polyscop (Gerät, das zugleich Lupe wie Fernglas ist)
Design: Hertha Baeumer, Lausanne

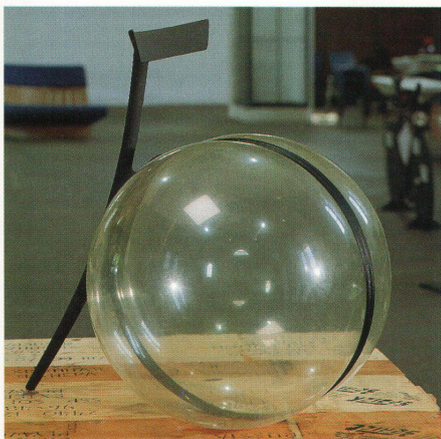


Projekt: Backsteine
Design: Marcello Morandini, Varese (I)
zusammen mit den Ziegelwerken Roggwil

Projekt: Vollautomatisches Fenster-
öffnungssystem
Design: Toni Huber, Biometec,
Derendingen

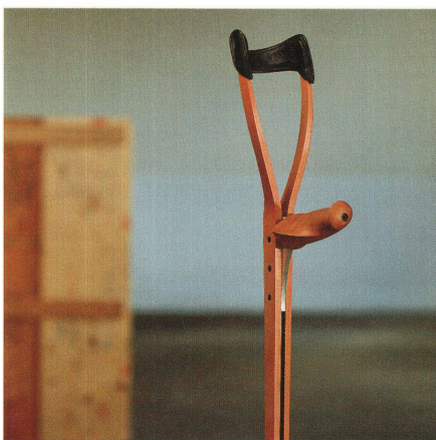


Projekt: Stuhl «Aeros»
Design: Robert Wettstein, Zürich



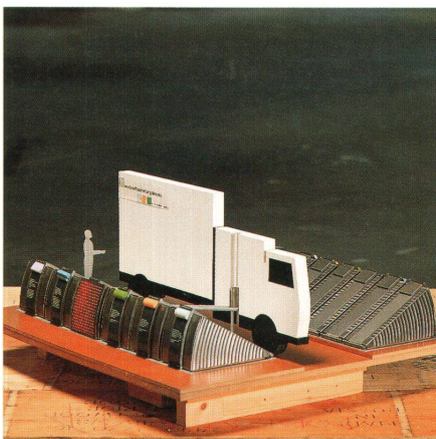
Projekte Willy Guhl Preis

A N E R K E N N U N G E N



Projekt: Gehstütze für Langzeit-Behinderte

Design: Bernhard Liechti, Zürich



Produkt: Müllentsorgungs- und Wertstoffsammelsystem für die Stadt Dessau

Design: Thomas Wachter, Zürich