

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **78 (1991)**

Heft 11: **Stadt und Gesundheit = Ville et santé = Town and health**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

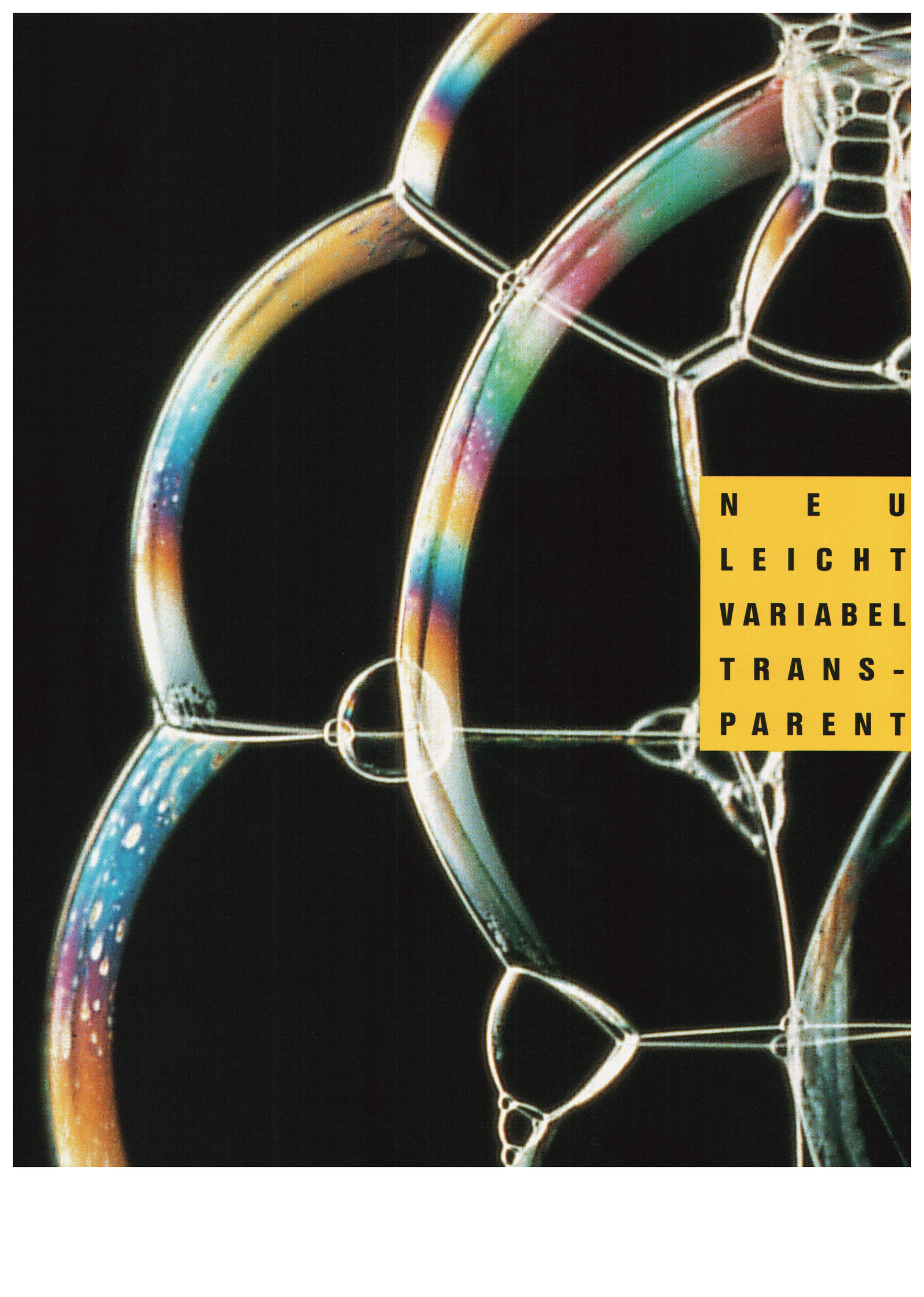
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

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.

A close-up, macro photograph of soap bubbles against a black background. The bubbles are in various stages of formation and collapse, creating a complex network of thin, curved walls. These walls exhibit iridescent colors, including vibrant blues, greens, yellows, oranges, and purples, which are a result of light interference. The overall structure is delicate and organic, resembling a cellular or crystalline lattice.

**N E U  
L E I C H T  
V A R I A B E L  
T R A N S -  
P A R E N T**

**VARITRANS:  
DIE NEUE  
LEICHTIGKEIT  
TRANSPAREN-  
TEN DESIGNS.**



**L**eicht variabel, transparent. So präsentiert sich das neueste Raumgestaltungselement von Hüppe Form. Das Glas-Trennwandsystem Varitrans: Leicht verfahrbar – variabel in der Raumaufteilung – transparent im Design. Für Sie als Architekt oder Bauherrn eine neue Perspektive, Räume ökonomisch zu nutzen. Speziell in Bereichen mit häufigem Publikumsverkehr. Zum Beispiel in Kantinen, Aufenthalts- und Ausstellungsräumen, Café- und Barbereichen in Hotels und Gaststätten oder Foyers in öffentlichen Gebäuden.

**V**aritrans von Hüppe Form: Innovativ in Design, Technik, Funktionalität und Qualität. Von der Planung bis zur Ausführung aus einer Hand. So, wie Sie es von dem weltweit führenden Anbieter beweglicher Trennwandsysteme erwarten können.



**U**ND DAS BIETET  
**IHNEN VARITRANS:**

- Variable, transparente Raumaufteilung durch verfahrbare Glas-Elemente.
- Hohe Dichtigkeit durch unteres und oberes Dichtungsprinzip sowie vertikale Element-einfassungen.
- Leichte Verfahrbarkeit, da keine Bodenführung.
- Sichere Elementführung mit einzigartigem Laufrollensystem in stabilen Deckenschienen.
- Eigenständiges Design durch harmonisch abgestimmte Bauteile und die Transparenz des Glases.
- Von der Planung bis zur Ausführung – alles aus einer Hand:  
Hüppe Form AG  
Am Rosenberg  
9410 Heiden  
Tel.: 071 91-11 83  
Fax: 071 91-52 82



Wir gestalten Raum und Funktion.

