

**Zeitschrift:** Werk, Bauen + Wohnen  
**Herausgeber:** Bund Schweizer Architekten  
**Band:** 80 (1993)  
**Heft:** 1/2: Berg-Werke = Architectures d'altitude = Mountain architecture

## Titelseiten

### 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:** 30.03.2025

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

# Werk, Bauen+ Wohnen

## Berg-Werke

Eine Bergbahn  
als Gesamtkunstwerk

Davos:  
Der Sonnenstadt entgegen

Brücke und Schlucht

Gegensatz und Ergänzung

Potsdamer Platz

Individuell? Einheitlich?  
Wettbewerb  
Wohnüberbauung  
Wettswil

Werk-Material  
Eine Bautendokumentation

## Architectures d'altitude

Un chemin de fer de  
montagne comme œuvre  
d'art totale

Davos: Au devant  
de la ville du soleil

Ponts et ravins

Contraste et complément

Place de Potsdam

Individuel? Unitaire?  
Concours pour un  
ensemble d'habitat à  
Wettswil

Werk-Material  
Une documentation  
sur le bâtiment

## Mountain Architecture

A Mountain Railway  
as a Total Work of Art

Davos:  
Towards the Sun City

Bridges and Gorges

Contrast and Complement

Potsdam Square

Individual? Uniform?  
Competition: Housing  
Estate in Wettswil

Werk-Material  
Architectural  
Documentation