

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 99 (1981)  
**Heft:** 25

## Werbung

### 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:** 26.04.2026

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

**Schweizer  
Ingenieur und  
Architekt**

Schweizerische Bauzeitung

**Ingénieurs  
et architectes  
suisses**

Bulletin technique  
de la Suisse romande

**Ingegneri  
e architetti  
svizzeri**

**25/81**

99. Jahrgang  
18. Juni 1981

**Aus dem Inhalt**

Mechanisches Verhalten  
lose verlegter PVCweich-  
Abdichtungen

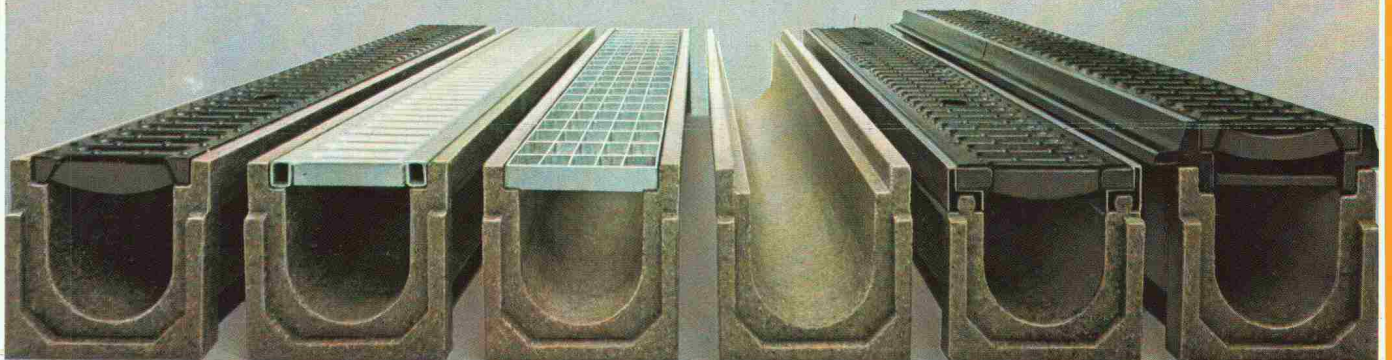
Zukunft der Architektur -  
Architektur der Zukunft

Wettbewerb: Psychiatrische  
Klinik, Königsfelden

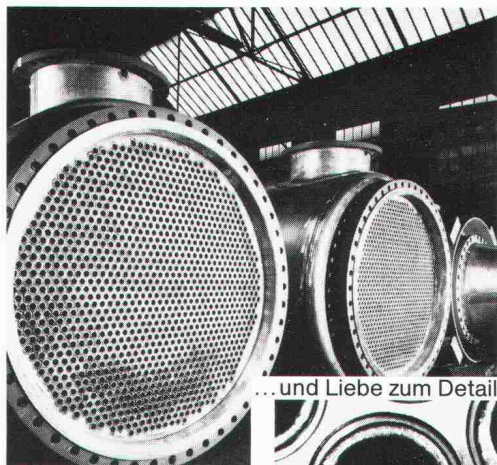
**ACO Drain -  
hat die Entwässerung modernisiert.**



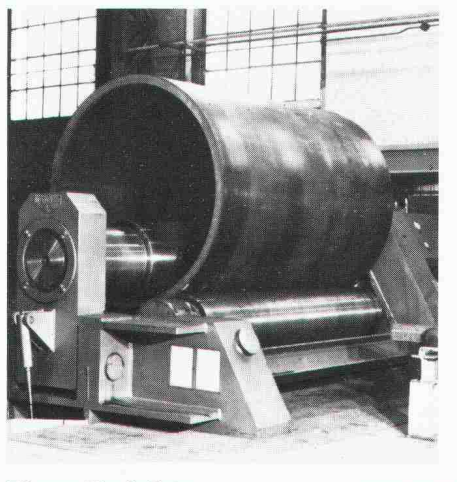
**ACO**



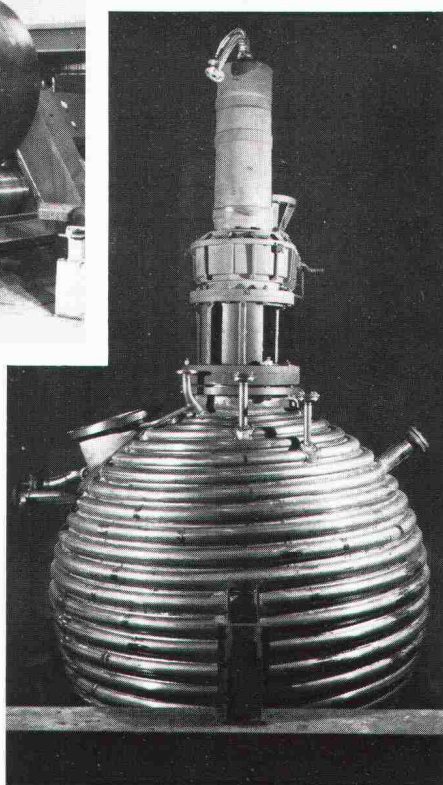
Mit thermischer Auslegung  
und Optimierung



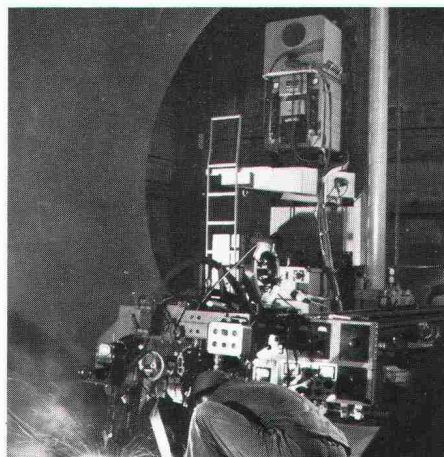
...und Liebe zum Detail



80 mm Blechdicke



60 t Schwerkomponenten  
und 7 m Transportbreite



... und auf dem neuesten  
Stand der Schweisstechnik

Für hohe Drücke und  
hohe Temperaturen

**80 Jahre**  
**Apparatebau**  
**Buss**  
**Erfahrung**

18-2-81

Ausserdem bieten wir: Stahlhoch- und Brückenbau  
Grossbehälterbau  
Stahlwasserbau  
Spezialkomponenten

**Buss AG, Basel**  
**CH-4133 Pratteln / Schweiz**  
**Telefon 061 81 54 41**  
**Telex 62 472**

**Buss**  
**ENGINEERING**