

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. 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: 30.01.2025

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

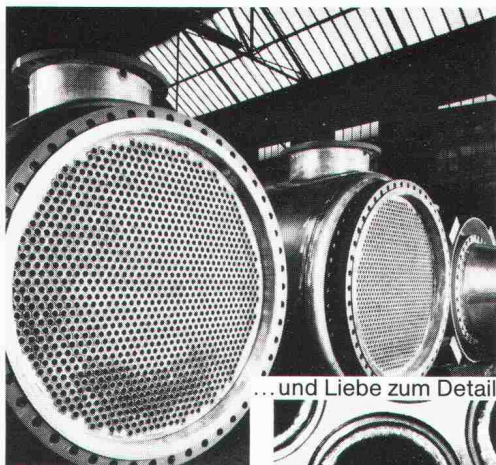
Zukunft der Architektur –
Architektur der Zukunft

Wettbewerb: Psychiatrische
Klinik, Königsfelden

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



Mit thermischer Auslegung
und Optimierung



...und Liebe zum Detail

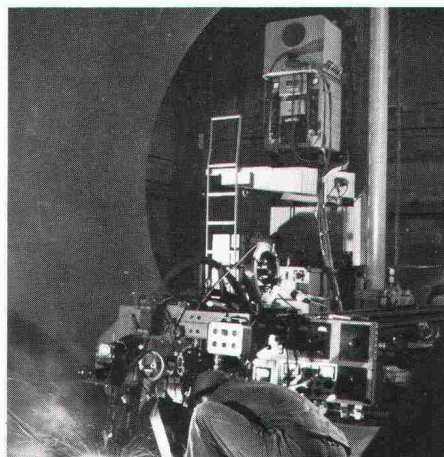
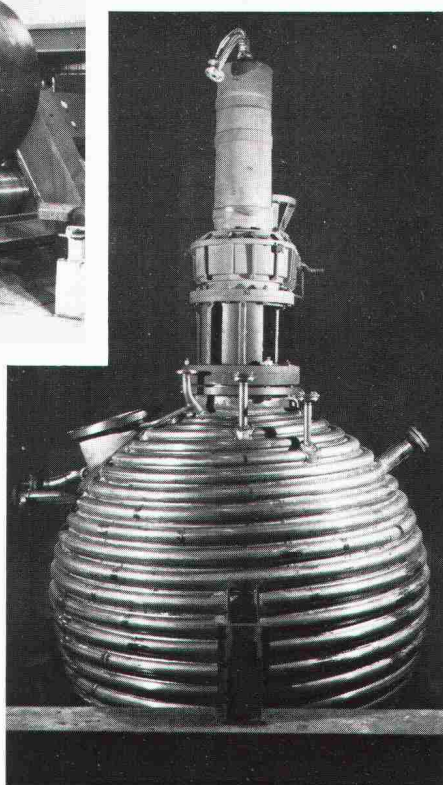
60 t Schwerkomponenten
und 7 m Transportbreite



80 Jahre
Apparatebau
Buss
Erfahrung



80 mm Blechdicke



... und auf dem neuesten
Stand der Schweisstechnik

Für hohe Drücke und
hohe Temperaturen

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