

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 100 (1982)  
**Heft:** 47

## 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:** 01.04.2025

**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**

**47/82**

100. Jahrgang  
18. November 1982

**Aus dem Inhalt**

Brückenfahrbahn – Schäden  
und Sanierung

9. FIP-Kongress 1982 in  
Stockholm

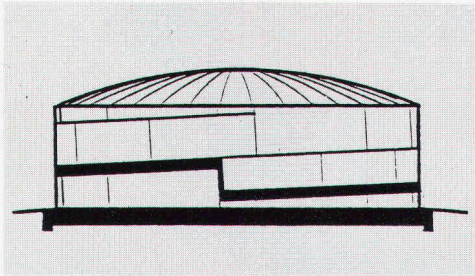
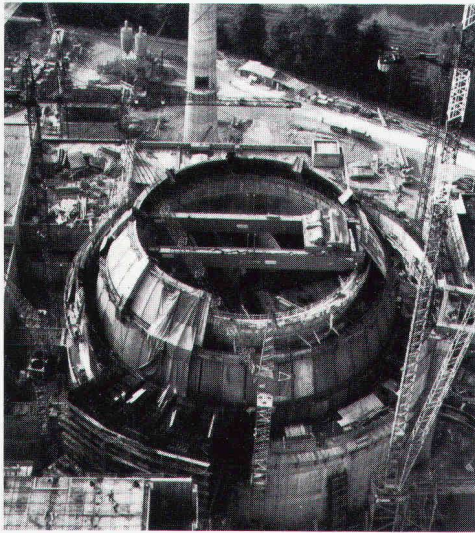
Beschäftigungslage in den  
Projektierungsbüros



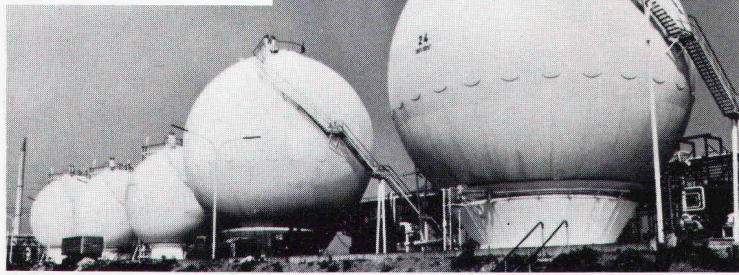
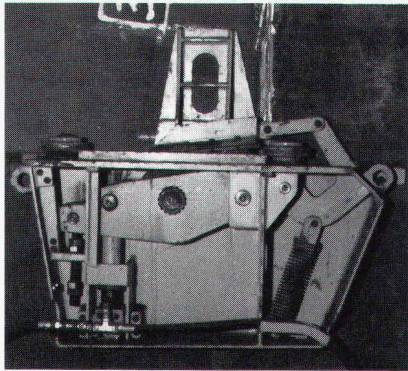
**Tonziegel – dauerhaft, gesund, natürlich**

SCHWEIZERISCHE ZIEGELINDUSTRIE, POSTFACH 217, 8035 ZÜRICH

40 t bei 50 m Ausladung

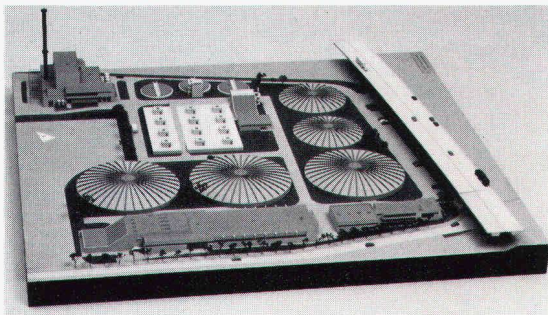
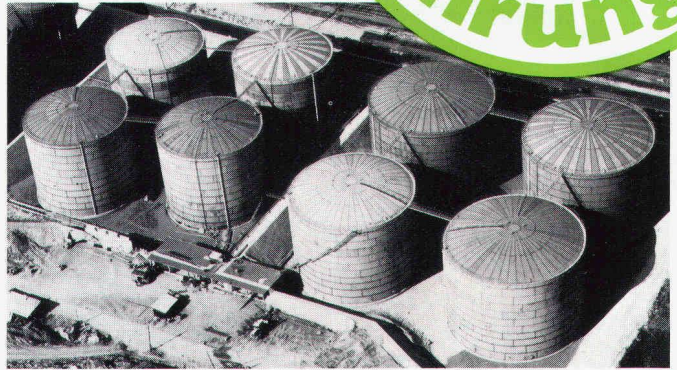


Spiralmontage System BUSS\*

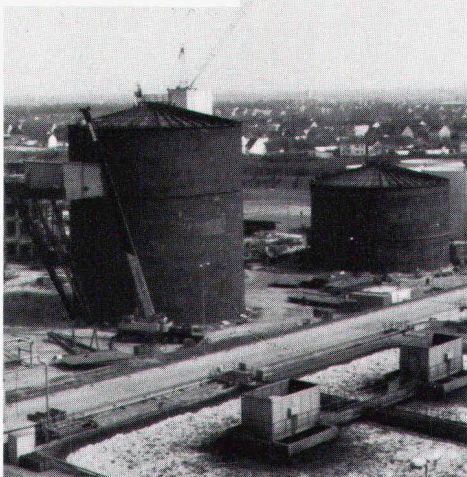


Grosstanks – massgeschneidert

15 000 m<sup>3</sup> LPG auf Flächenlagerung mit Erdbebensicherung, System BUSS\*



60 m Spannweite mit 2 mm Dicke



17-1-81

\* patentiert in den wichtigsten Industrieländern

Ausserdem bieten wir: Stahlhoch- und Brückenbau  
Apparatebau  
Stahlwasserbau  
Spezialkomponenten

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



**Buss**  
ENGINEERING