

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Band: 98 (1980)
Heft: 17

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: 13.10.2024

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

Schweizer
Ingenieur und
Architekt

Ingénieurs
et architectes
suisses

Ingegneri
e architetti
svizzeri

Schweizerische Bauzeitung

Bulletin technique
de la Suisse romande

17/80 98. Jahrgang
24. April 1980

Aus dem Inhalt

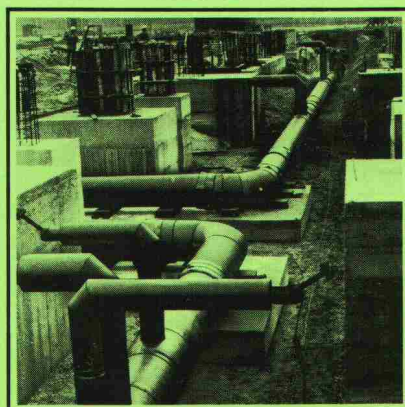
Airbus, Erfolg eines
europäischen
Flugzeugprogramms

Stahlskelettbau für Rohstoff-
und Klinkerlager der neuen
Zementfabrik von Yandev,
Nigeria

Bauschäden – die
Putzarmierung kritisch
betrachtet

Restaurierung eines
Gasbehälters in Hannover

Auf



**die Herstellung von Sonder-
Rohren und -Formteilen sind wir
spezialisiert.**

PAN-ISOVIT

Erst extreme bauliche Verhältnisse
und höchste technische Anforderungen
bringen die Vorteile von Pan-Isovit
voll zur Geltung (z.B. bei der Fabrikation
von Sonderformteilen für die abgebildete
Fackelleitung in einem Chemiewerk.)

Seit 14 Jahren, in Nennweiten von
20 bis 600 mm, in kilometerlangen
Leitungen, auch unter aussergewöhnlichen
Verhältnissen, hat sich Pan-Isovit als
Verbund-System bewährt.

Vergleichen Sie Pan-Isovit-Rohre und
-Formteile mit anderen Fabrikaten.
Qualität, Sicherheit und Wirtschaftlichkeit
sollen doch entscheiden!

® Eingetragenes Markenzeichen für Pan-Isovit.
14 Jahre praktische Erfahrung. In Langzeittests geprüft.

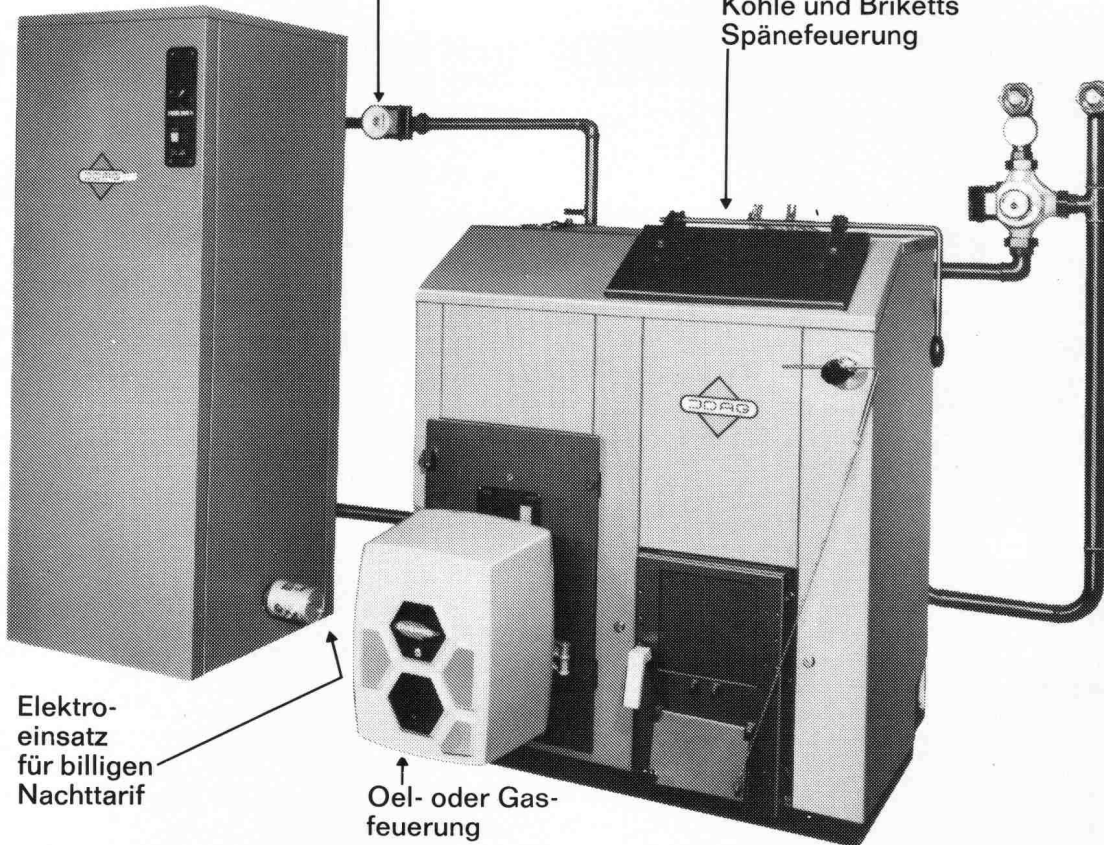


Isovit AG Isolierwerk
Meier-Schenk-Gruppe
8106 Regensdorf-Zürich
Tel. 01 840 16 84
St. Gallen, Chur,
Biel,
Lausanne

Die Kessel-Boilerkombination für 5 Brennstoffe

Boiler mit Temperatursteuerung
Winterbetrieb mit Heizkessel
Sommerbetrieb mit Nachtstrom

Holz und Holzabfälle
Kohle und Briketts
Spänefeuerung



Elektro-
einsatz
für billigen
Nachttarif

Oel- oder Gas-
feuerung

Alleinverkauf
Ersatzteillager
Service
Pièces détachées
Vente exclusive

Aktiengesellschaft JDAG, Hochleistungs-Heizkessel
6020 Emmenbrücke-Luzern, Telefon 041 55 58 58/59

GUTSCHEIN

Schicken Sie mir bitte Ihre Unterlagen über:

- Jdag
 Jdag

Name:

PLZ + Wohnort:

.....

Telefon:

Aus unserem Lieferprogramm:

Heizkessel	Wärmeaustauscher
Kombikessel	Elektroboiler
Heisswasserkessel	Elektroheizung
Dampfkessel	Sonnenheizung
Spezialkessel	Späneessel
Warmwasserbereitungsanlagen	Doppelbrandkessel
Wechselbrandkessel	Holzessel
Abfallverbrennungsanlagen	Gas-Heizkessel