

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Plan : Zeitschrift für Planen, Energie, Kommunalwesen und Umwelttechnik = revue suisse d'urbanisme**

Band (Jahr): **31 (1974)**

Heft 6

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Sicherer Tank-Schutz!



stesa-ver

Eine absolut neue
Isolier-Verschraubung!
Die stesa-ver ist nach dem Richt-
linien-Entwurf im Sinne der T.T.V.
EMPA-geprüft
(auf Kurzzeit-Innendruck,
Temperatur-Wechseleinwirkung,
Torsion und Axialzug - sh.
EMPA-Bericht Nr. 13214 v. 13. 10. 71)
und SEV-geprüft

Die erste
Isolier-
Verschraubung
für Oel-
und
Benzin-Tanks!

Paul Thommen
Langmattstrasse 9
Telefon (061) 6117 42
4132 MuttENZ

Wir suchen jungen, initiativen

Architekten und Planer

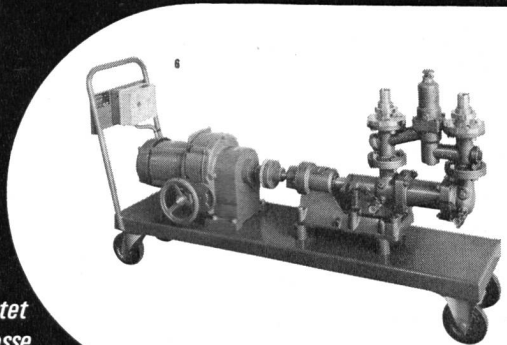
mit abgeschlossenem Studium, Ausbildung
und Erfahrung in Orts- und Regionalplanung,
zur selbständigen Bearbeitung interessanter
Arbeiten der Raumplanung (Ortsplanungen,
Quartierplanungen, regionale und kantonale
Planungsaufgaben).

BOSSHARD-SUTTER-URFER,
Dipl. Arch. ETH/SIA,
Architektur- und Planungsbüro,
Kirchenstrasse 13, 6300 Zug,
Tel. 042 21 12 97 (A. Urfer)

im Ausland auch MOHNO oder MONO genannt -

MOINEAU

Exzenter-Schneckenpumpen



bietet
grosse

Vorteile :

- Höchst einfache Bauart
- sicher und verschleissfest
- für universellen Einsatz :

*Abfüllen, Dosieren, Ansaugen, Fördern
von dünn- und dickflüssigen Produkten -
bestens bewährt für Schlämme*

- günstige Lieferfristen
- Ersatzteile ab Lager

Verlangen Sie
Prospekte,
Beratung,
Auskünfte :
TEL. (021) 34 35 51
TELEX 24 249

MOINEAU-Pumpen für die Schweiz :

SOCASIL AG
1024 ECUBLENS/LAUSANNE