

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 118 (2000)
Heft: 19

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>

Neu & Einzigartig



Einzige ganzheitliche Ausbildung für
Energie und Oekonomie der Schweiz
mit internationaler Anerkennung.

Berufsbegleitend oder Vollzeit



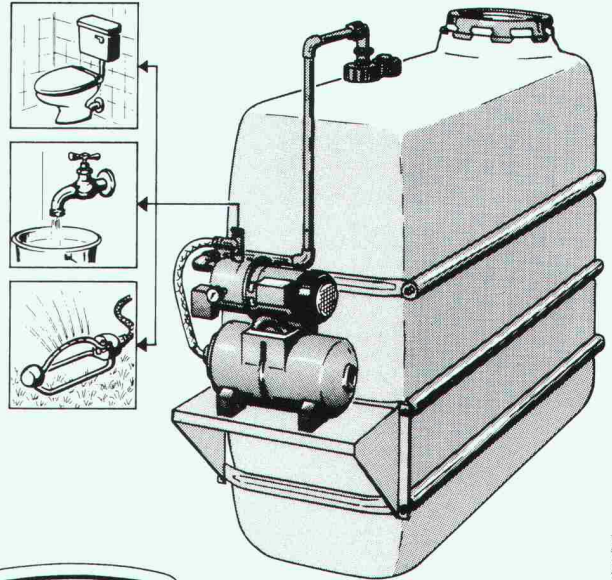
Start: 23. Oktober 2000
Anmeldeschluss: 31. Juli 2000

Tel: 034 426 43 70 (Romina Calabrò)
E-Mail: info@masterenergy.com
www.masterenergy.com

Hauswasseranlage

Sammeln Sie Quell- und Regenwasser zum Nulltarif
mit dem stationären Brauchwassersystem der Zukunft!

- Automatische Ein- Ausschaltung der Pumpe
- Kompakte Abmessungen
- Tanks von 1'100 bis 4'000 Litern
- Druckerhöhungspumpe 3,5 bar, 220V, 1500W



faser-plast

Bitte verlangen Sie Unterlagen!

Faser-Plast AG, Sonnmattstrasse 6-8
9532 Rickenbach-Wil SG, Tel. 071 923 21 44

als/werbung/faser

Transparenz öffnet Räume.

SWISSSTEP® von Glas Trösch bringt
Transparenz in den Raum. Der stil-
volle Einsatz dieses Komplett-Systems
für Glastreppen und -böden macht

sich in Wohnhäusern, Museen und
Verwaltungen genauso gut wie in
Hotels, Schulen usw.
Rufen Sie uns bereits vor der Pla-

nungsphase an. Wir beraten und in-
formieren Sie gerne über SWISSSTEP®
und allgemein über Glas am Bau –
Telefon 0800 855 755.



www.glastroesch.ch