

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 104 (1978)
Heft: 16-17

Inhaltsverzeichnis

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

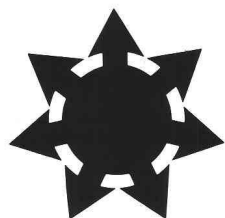
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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: 17.11.2024

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



PROMASOL

une conception de chauffage solaire pour les conditions suisses

Exclusivité PROMASOL (par exemple) :
Un chauffage solaire offrant une combinaison idéale de pompe à chaleur, collecteurs solaires à basse température et stockage souterrain, qui permet de renoncer à tout chauffage supplémentaire.

- ★ **Economise l'énergie**, car jusqu'à 70 % des besoins énergétiques sont couverts par les capteurs à basse température par prélèvement sur l'environnement.
- ★ **Economique**, car un chauffage Promasol permet de réduire de plus de la moitié les frais par rapport à un chauffage conventionnel.
- ★ **Confort thermique accru**, par un système de commande adapté, un entretien réduit et une fiabilité élevée.

Systèmes de chauffage PROMASOL pour :

- Chauffage, eau chaude
- Piscines
- Piscines couvertes et halles de sport (avec récupération de chaleur)
- Besoins industriels (p. ex. serres)

★ **Nouveautés de notre programme :**

Pompes à chaleur diesel et à gaz

Avant de faire le choix d'un chauffage, nous pensons qu'il vaut la peine pour vous de vous renseigner auprès d'un représentant local PROMASOL, qui vous fera mieux connaître ce nouveau type de chauffage.

Promatec SA Bâretswil SONAG

Bahnhofstrasse 20

8344 Bâretswil

Tél. 01/939 19 73

Rüedi AG Glockental

3612 Steffisbourg

Tél. 033/37 47 37

B202

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

PUBLICATION DE LA SOCIÉTÉ DES ÉDITIONS
DES ASSOCIATIONS TECHNIQUES UNIVERSITAIRES

104^e année

N° 16/17

10 août 1978

Paraît tous les 15 jours

Organe officiel

de la Société suisse des ingénieurs et des architectes
de la Société vaudoise des ingénieurs et des architectes (SVIA)
des Sections genevoise, jurassienne et fribourgeoise de la SIA
de l'Association des anciens élèves de l'EPFL (Ecole polytechnique fédérale de Lausanne)
des Groupes romands des anciens élèves de l'EPFZ (Ecole polytechnique fédérale de Zurich)
et de l'Association suisse des ingénieurs-conseils (ASIC).

Sommaire

L'ingénieur et l'architecte face à la culture, par <i>Maurice Cosandey</i>	233
Chauffage par pompe à chaleur exploitant l'énergie solaire et ambiante, par <i>H.-P. Ritter, G.-Ed. Berthoud</i> et <i>S. Weisskopf</i>	239
Chauffage solaire pour piscine et pour la préparation d'eau chaude, par <i>René Schärer</i>	242
Chauffage solaire pour le séchage du foin en grange, par <i>Pierre Mermier</i>	243
Divers	244
Carnet des concours	245
EPFL	246
Bibliographie	238, 246
Documentation générale	247
Informations diverses	247

Dans le prochain numéro :

Modernisation d'immeubles anciens

A propos de l'enseignement de l'architecture

Régie des annonces

iva

IVA SA de publicité internationale
1004 Lausanne, 19, av. de Beaulieu, tél. 021/37 72 72

Siège central :
8035 Zurich, Beckenhofstr. 16, tél. 01/26 97 40