

**Zeitschrift:** Bulletin technique de la Suisse romande  
**Band:** 94 (1968)  
**Heft:** 22

## Sonstiges

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### 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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### 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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 13.01.2026

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

## BIBLIOGRAPHIE

**Praktische Funktionenlehre, vol. IV,** par F. Toelke. Springer-Verlag, Berlin, 1967. — Un volume de VIII + 191 pages, ill. Prix : relié, 87 DM.

Ce volume est essentiellement un formulaire consacré aux intégrales elliptiques ; avec les autres volumes du même ouvrage, on dispose là d'une collection impressionnante de formules et de représentations graphiques. La présentation est toujours impeccable.

C. B.

## LES CONGRÈS

### Documentation automatique - Principe et application

Meyrin/Geneve, 4-5 novembre 1968

C'est le thème des 23<sup>es</sup> Journées d'information organisées par l'Association suisse pour l'automatique et l'Association suisse de documentation.

Le programme et les cartes peuvent être demandés au secrétariat de l'Association suisse pour l'automatique, Wasserwerkstrasse 53, 8006 Zurich.



8004 ZURICH, Kanzleistrasse 17  
Tél. (051) 23 54 26 — Téligr. STSINGENIEUR ZURICH

### Emplois vacants

8008 V. *Dessinateur-arpenteur*, pour activité variée. Bureau d'ingénieur de Zurich avec succursale région Winterthour.\*

8063 B. *Ingénieur civil EPF/EPUL*, pour calculs statiques (bâtiments industriels, administratifs, de culte, etc.) Bureau d'ingénieur, 8006 Zurich.

8064 B. *Contremaitre de fabrication*, bonnes connaissances de la technologie du béton et si possible de la pierre artificielle, bon organisateur et conducteur d'hommes. Français parlé et écrit indispensable. Entrée à convenir. Usine à Saint-Nazaire (Loire-Atlantique). France.

8065 B. *Dessinateur en béton armé*, pour travaux variés (bâtiment et génie civil). Bureau d'ingénieur de La Côte.\*

8068 T. Un ou deux *dessinateurs en génie civil*, ayant pratique pour routes, ouvrages d'art, épuration des eaux et bâtiments. Entrées rapides. Bureau d'ingénieurs-conseils, Lausanne.\*

8069 T. *Diplômé ETS en génie civil*, expérimenté, pour travail indépendant (projets et direction des travaux routiers, etc.). Entrée à convenir. Bureau communal de travaux. Suisse septentrionale.

8070 T. *Ingénieurs civils ou en génie rural*, pour service de protection des eaux et améliorations foncières (projets et travaux). Département cantonal des travaux. Suisse centrale.

8132 A. *Diplômé ETS en bâtiment*, éventuellement dessinateur qualifié, pour travail intéressant. Bureau d'architecte. Olten.

8133 A. *Diplômé ETS en bâtiment ou dessinateur qualifié* expérimenté, pour activité indépendante au bureau et chantier (logements et bâtiments administratifs). Bureau d'architecte. Suisse centrale.

8135 A. *Architecte expérimenté et dynamique*, entregent, capable de diriger un bureau d'étude, habilité à disposer des plans dans toute la Suisse. Situation d'avenir. Société de construction. Genève.

8136 A. *Diplômé ETS ou dessinateur qualifié* en bâtiment, sachant le français. Bureau d'architecte. Neuchâtel.

8137 A. *Diplômé ETS en bâtiment*, éventuellement dessinateur qualifié expérimenté, pour travail indépendant. Poste d'avenir et stable. Entrée à convenir. Bureau d'architecte. Zurich.

8138 A. *Diplômé ETS en bâtiment*, éventuellement dessinateur-conducteur de travaux expérimenté, pour projet d'un collège secondaire à Coire, bureau et chantier. Bureau d'architecte. Zurich.\*

### Section industrielle

8002 DJ. *Ingénieur civil ou diplômé écoles secondaires*, avec expérience correspondante en traitement des informations électroniques. Langue maternelle française ou allemande, bonnes connaissances de l'anglais. Postes à Zurich, Berne, Bâle. Age idéal : 25-30 ans. Entrée à convenir. Importante entreprise.\*

8010 C. *Chimiste diplômé*, au courant des résines synthétiques ou s'y intéressant. Entreprise. Région de Brougg.

8017 H. *Dessinateur en chauffage et/ou ventilation*, pratique toutes installations, français et allemand. Entrée à convenir. Maison de Suisse romande.

8018 H. *Dessinateur en installations sanitaires*, pour programme de préfabrication (matières synthétiques), offres et décomptes. Maison d'installations et de commerce. Zurich.\*

8039 E. *Ingénieur EPF/EPUL ou diplômé ETS électrotechnique*, pour calcul et construction d'installations de contrôle. Possibilités d'avenir. Entreprise. Bâle.

8040 E. *Technicien d'entretien FEAM ou électronicien*, au courant des télécommunications, pour appareils de mesure. Suisse romande et Berne. Age idéal : 27-33 ans. Langue française, un atout. Maison de représentation suisse, à Berne.\*

8075 M. *Constructeur de machines* expérimenté, si possible en installations de transport. Fabrique de machines. Localité des rives du lac de Zurich.

8076 M. *Diplômés ETS mécaniciens*, pour recherche et construction de machines-outils. Entrée à convenir. Fabrique. Genève.\* En outre :

8077 M. *Dessinateurs-constructeurs* en mécanique générale, pour recherche et construction de machines-outils. Entrée à convenir.\*

8078 M. *Diplômé ETS en construction mécanique*, expérience commerciale, allemand/français, pour travail indépendant, bureau et service extérieur. Bureau d'ingénieur. Zurich.\*

8079 M. *Dessinateur en machines*, pour travail de construction varié. Fabrique de machines de précision. Suisse romande.\*

\* Pour des raisons de contingent, offre ouverte seulement aux candidats suisses ou étrangers permis C.

Rédaction : F. VERMEILLE, ingénieur

### DOCUMENTATION GÉNÉRALE

(Voir page 7 des annonces)

## INFORMATIONS DIVERSES

### Cuisines rationnelles et modernes pour hôtels et restaurants

(Voir photographie page couverture)

Appareil de cuisson ELRO universel aux dimensions Gastronorm pour chauffages en tous genres.

L'universalité de cet appareil de construction bien étudiée offre toutes les qualités requises en pratique telles

- un degré d'efficacité supérieur
- un déroulement rationnel du travail
- un gain de place
- une main-d'œuvre réduite pour une automation très poussée.

Sauteuse ELRO basculante avec fond chauffant spécial et inoxydable ELROLIT.

La conception du fond chauffant ELROLIT, très compact et libre de porosité, demeure, de par un simple traitement, toujours impeccamment blanc et empêche de brûler ou de marquer les aliments

- répartition dosée et régulière de la chaleur par commutateur automatique à présélectionnement
- besoin minime en huile et graisse
- temps de chauffe très court de par un chauffage infrarouge très efficace

Montage — Instruction — Service

Robert Mauch  
Tél. (057) 7 17 77  
Usines ELRO S.A.  
5620 Bremgarten