

Objekttyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **94 (1968)**

Heft 22

PDF erstellt am: **13.09.2024**

### **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.

## 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/Genève, 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.

**STS**

SCHWEIZER. TECHNISCHE STELLENVERMITTLUNG  
SERVICE TECHNIQUE SUISSE DE PLACEMENT  
SERVIZIO TECNICO SVIZZERO DI COLLOCAMENTO  
SWISS TECHNICAL SERVICE OF EMPLOYMENT

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

### Emplois vacants

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

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

8064 B. *Contremaître 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, entrent, 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 automatisation 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 impeccablement 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