

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 82 (1956)
Heft: 8: Foire suisse d'échantillons, Bâle, 14-24 avril 1956

Inhaltsverzeichnis

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: 26.01.2026

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

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

Paraissant tous les quinze jours

Abonnements:

Suisse: 1 an, 26 francs
Etranger: 30 francs
Pour sociétaires:
Suisse: 1 an, 22 francs
Etranger: 27 francs
Prix du numéro: Fr. 1.60
Ch. post. « Bulletin technique de la Suisse romande »
N° II. 57 75, à Lausanne.

Adresser toutes communications concernant abonnements, changements d'adresse, expédition à
Imprimerie La Concorde,
Terreaux 31, Lausanne

Rédaction

et éditions de la S. A. du
Bulletin technique (tirés à
part), Case Chauderon 475
Administration de la S. A.
du Bulletin Technique
Ch. de Rosneck 6 Lausanne

Organe de la Société suisse des ingénieurs et des architectes, des Sociétés vaudoise et genevoise des ingénieurs et des architectes, de l'Association des Anciens élèves de l'Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne et des Groupes romands des anciens élèves de l'Ecole polytechnique fédérale.

Comité de patronage — Président: R. Neeser, ingénieur, à Genève; Vice-président: G. Epitoux, architecte, à Lausanne; Secrétaire: J. Calame, ingénieur, à Genève — Membres, Fribourg: MM. H. Gicot, ingénieur; M. Waeber, architecte — Vaud: MM. F. Chenaux, ingénieur; A. Chevalley, ingénieur; E. d'Okolski, architecte; Ch. Thévenaz, architecte — Genève: MM. Cl. Grosgrain, architecte; E. Martin, architecte — Neuchâtel: MM. J. Béguin, architecte; R. Guye, ingénieur — Valais: MM. G. de Kalbermatten, ingénieur; D. Burgener, architecte.

Rédaction: D. Bonnard, ingénieur. Case postale Chauderon 475, Lausanne.

Conseil d'administration

de la Société anonyme du Bulletin technique: A. Stucky, ingénieur, président; M. Bridel; G. Epitoux, architecte; R. Neeser, ingénieur.

Tarif des annonces

1/1 page	Fr. 264.—
1/2 »	» 134.40
1/4 »	» 67.20
1/8 »	» 33.60

Annonces Suisses S. A.
(ASSA)



Place Bel-Air 2. Tél. 22 33 26
Lausanne et succursales

SOMMAIRE: *Organisation du travail personnel de l'ingénieur*, par FRANÇOIS CLÉMENT, directeur général des Etablissements Valisère, à Grenoble. — *Problèmes de la productivité personnelle de l'ingénieur*, par J. BLANDIN, ing. EPF, et B. BOURCART, ing. EPF. — *La documentation personnelle et son classement*, par EUGÈNE SOUTTER, conseiller en organisation. — **BIBLIOGRAPHIE.** — **SERVICE DE PLACEMENT.** — **DOCUMENTATION GÉNÉRALE.** — **DOCUMENTATION DU BATIMENT.** — **NOUVEAUTÉS, INFORMATIONS DIVERSES:** *Foire suisse d'échantillons de Bâle.*

ORGANISATION DU TRAVAIL PERSONNEL DE L'INGÉNIEUR

par M. FRANÇOIS CLÉMENT, directeur général des Etablissements Valisère, à Grenoble¹

Avant-propos

Avant de commencer mon exposé, laissez-moi vous dire le plaisir avec lequel je me trouve au milieu de vous. C'est toujours, pour moi, une grande satisfaction que de voyager et de rencontrer des personnes qui ont reçu une formation différente de la mienne, qui travaillent tous les jours dans des entreprises également différentes; je suis toujours certain que je vais m'enrichir beaucoup à leur contact.

Déjà hier soir, j'ai passé avec vos organisateurs une soirée extrêmement intéressante.

J'arrive donc fermement convaincu que cette journée va m'apporter beaucoup d'enseignements nouveaux et je serais très heureux si je pouvais penser que, moi aussi, je vous apporterai quelque chose.

Je n'en suis, cependant, pas tellement convaincu. N'est-ce pas, en effet, une gageure que de demander à un Français dont le pays est réputé pour sa fantaisie, son imagination excessive, ses humeurs changeantes, de venir parler de La Méthode et, qui plus est, de venir en parler à des Suisses.

Vous vous êtes acquis, dans le monde entier, la réputation — bien méritée d'ailleurs — d'être le pays de l'ordre, de l'organisation parfaite des articulations de l'entreprise, des professions, des Etats entre eux, sans reproches et fonctionnant sans défaillances. Je pense que les ingénieurs et cadres de mon entreprise auraient beaucoup à gagner à entendre l'un d'entre vous venir parler, à Grenoble, de la méthode avec laquelle vous organisez votre travail et celui de vos services, et je me sens vraiment très confus de me trouver, en ce moment, à cette place.

C'est bien à la ténacité de M. Neeser que je dois d'être ici, aujourd'hui. Je vous félicite très sincèrement d'avoir un secrétaire tel que lui. Depuis, je crois, le mois d'octobre, il m'entretient de votre journée d'études, m'écrit, me téléphone, me précise votre programme, surmonte mes hésitations et, finalement, met toutes choses si bien

¹ Publication d'une conférence présentée le 10 mars 1956 à l'Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne, lors de la Journée d'études organisée sur ce sujet par le *Groupe des ingénieurs de l'Industrie*, de la Société suisse des ingénieurs et des architectes.