

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Ingénieurs et architectes suisses**

Band (Jahr): **108 (1982)**

Heft 1

PDF erstellt am: **11.05.2024**

### **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.

# BIENVENUE

# Sia

Mesdames, Messieurs, chers collègues,

Cette première publication 1982 d'*Ingénieurs et architectes suisses* est un événement important pour la SIA puisque, par décision de l'assemblée des délégués du printemps 1981, cette revue est maintenant envoyée à tous les membres.

Bienvenue donc à toutes et à tous, en espérant que ce périodique sache capter votre intérêt et vous apporte l'information professionnelle souhaitée.

La diffusion régulière de l'organe officiel à tous les membres est une intention poursuivie depuis de longues années. Les lignes directrices de la politique de la SIA adoptées par l'assemblée des délégués du 24 novembre 1979 relevaient l'importance de l'information, fixaient l'objectif, présentement réalisé, de l'abonnement de tous les membres de la SIA à *Ingénieurs et architectes suisses*, et définissaient les buts fixés à ce journal:

«Diffusion parmi les membres et les milieux intéressés d'articles de haute tenue technique et culturelle ainsi que de rubriques d'actualité en accordant une importance particulière aux aspects multidisciplinaires.»

Par l'intermédiaire d'*Ingénieurs et architectes suisses*, il sera possible

— sur le plan interne:

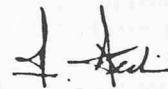
d'intensifier l'information actualisée donnée à tous les membres par le Comité central, le secrétariat général, les sections et les groupes spécialisés;

— sur le plan externe:

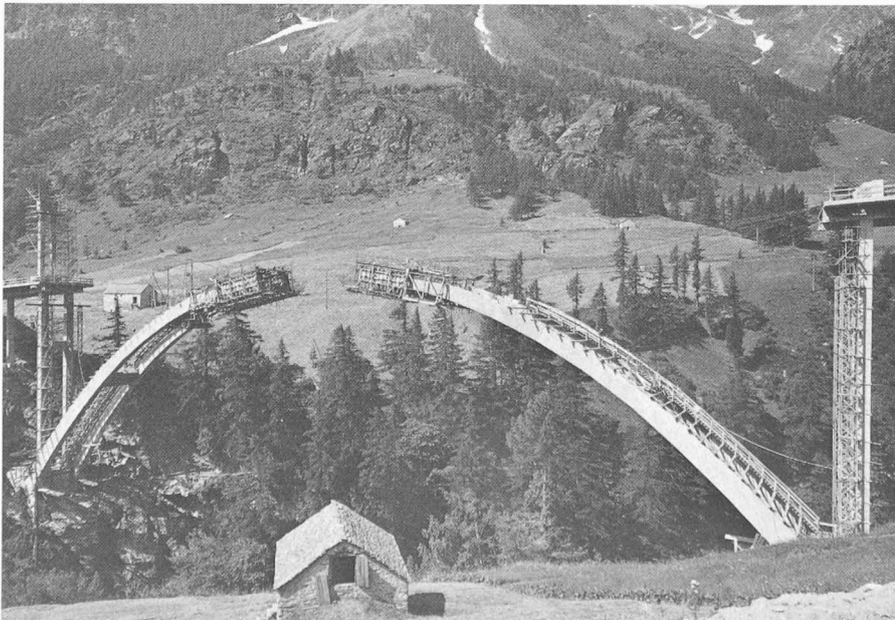
de diffuser les prises de position de notre association, notamment pour la valorisation des professions techniques dans la collectivité. Ceci aura un impact particulier dès l'instant où tous les membres pourront simultanément être associés à de telles actions.

Nous croyons que l'élévation du nombre des abonnements est de nature à permettre à la société éditrice de disposer des moyens lui permettant de toujours améliorer la qualité de la revue.

En ces premiers jours de l'an, permettez-moi, au nom du Comité central, de vous présenter nos vœux pour 1982.



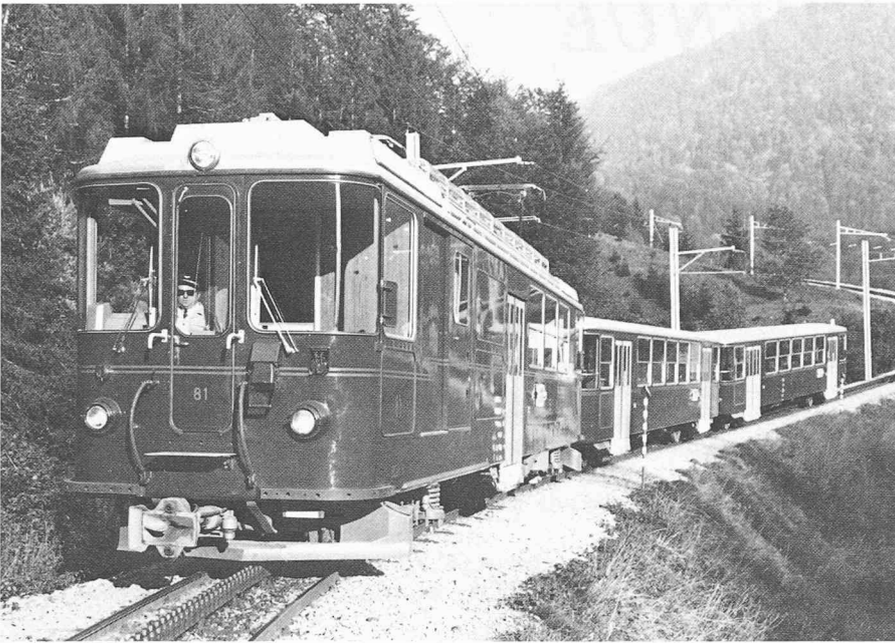
A. Realini  
Président central de la Société suisse  
des ingénieurs et des architectes



## Notre périodique: un jeune centenaire!

La présence dès 1853 d'une Ecole d'ingénieurs à Lausanne a donné un essor durable à l'activité des ingénieurs et des architectes vaudois. La constitution en 1874 de la *Société vaudoise des ingénieurs et des architectes (SVIA)* peut être considérée comme découlant directement de la promotion d'ingénieurs vaudois formés dans leur propre canton. La création, le 25 mars 1875, du *Bulletin de la Société vaudoise des ingénieurs et des architectes* correspond bien aux buts de la nouvelle société: «... l'occasion d'échanger leurs idées en les faisant concourir à un but commun, le progrès de l'art de la construction.»

L'époque où a vu jour ce périodique, paraissant modestement quatre fois l'an,



a connu d'importantes modifications de notre cadre de vie, tant en ville qu'à la campagne. Les premiers rédacteurs étaient d'actifs partisans de cette grande révolution technologique et sociale, qu'ils soient ingénieurs ou architectes.

L'évolution du *Bulletin* a suivi celle de nos professions. Le rythme de parution s'accroît, les articles couvrent aussi bien le développement de la technique dans les grands pays industrialisés que les réalisations locales des membres de la SVIA.

L'année 1900 marque une étape importante pour notre périodique. En effet, conscients des limites de leurs propres moyens pour assurer l'existence d'un périodique de haute valeur, les responsables de la SVIA se tournent vers leurs collègues genevois, et le journal devient le *Bulletin technique de la Suisse romande*. Cette extension est bénéfique aussi bien par l'élargissement du cercle des abonnés que par l'accroissement des contributions rédactionnelles qu'elle apporte.

Paraissant dorénavant tous les quinze jours — fréquence actuelle —, le *Bulletin* (le BTSR!) acquiert une stature nationale et internationale. On trouve parmi ses auteurs de très grands noms de la science et de la technique. Non seulement les praticiens y présentent leurs plus importants travaux, mais la recherche y est présente, grâce à une collaboration étroite avec l'Ecole polytechnique de Lausanne, devenue fédérale en 1969; ses professeurs et ses chercheurs apprécient de pouvoir y publier leurs travaux en français et de bénéficier d'une diffusion nationale et internationale — un sixième du tirage va à l'étranger.

D'autres sections de la Société suisse des ingénieurs et des architectes se sont jointes aux Vaudois et aux Genevois en

faisant du BTSR leur organe officiel, tout comme l'A<sup>3</sup>E<sup>2</sup>PL (qui regroupe les anciens élèves de l'EPFL), les groupements romands des anciens élèves de l'EPFZ et l'Association suisse des ingénieurs-conseils (ASIC).

La réunion en 1973 du *Bulletin technique* et de la *Schweizerische Bauzeitung* dans une seule maison d'édition (dont la SIA est actionnaire majoritaire), a permis un développement accru de notre périodique, tant sur le plan rédactionnel qu'administratif et technique.

La mise en commun des moyens des deux périodiques a permis de réaliser en 1979 une nouvelle conception rédactionnelle, moderne et attrayante. Une page de titre identique, un titre commun — *Ingénieurs et architectes suisses/Schweizer Ingenieur und Architekt* — et

une présentation semblable soulignent l'identité des buts. Cette mutation a donné un élan nouveau aux deux journaux. La Suisse romande y a trouvé son compte, puisque le *Bulletin technique* (il continue à porter ce sous-titre) bénéficie de ce renouveau sans rien perdre de son indépendance rédactionnelle.

Nouvelle étape aujourd'hui, puisque chaque membre SIA reçoit dorénavant l'un des deux périodiques. De plus, pour tenir compte de l'indépendance de la matière rédactionnelle, des conditions particulièrement avantageuses facilitent l'abonnement au second périodique. Ainsi, non seulement la SIA s'est dotée de moyens particulièrement appropriés à la politique d'information qu'elle s'est fixée, mais la diffusion et le rayonnement des deux revues s'en trouvent largement renforcés.

*Ingénieurs et architectes suisses*, selon une tradition plus que centenaire, reste le moyen d'information et le lieu d'échanges voulus par ses créateurs. Ses liens avec la recherche, notamment avec l'EPFL, et avec la pratique sont plus vivants que jamais. Signe des temps, si l'un de ses premiers rédacteurs fut ingénieur en chef des chemins de fer, l'actuel titulaire est ingénieur en chef de l'aéronautique, ayant lui-même repris sa charge d'un ingénieur électricien spécialisé dans le nucléaire. Témoigner de la vitalité de l'une des plus anciennes publications techniques et scientifiques de notre pays ainsi que faire reconnaître l'importance du rôle des ingénieurs et des architectes dans le monde d'aujourd'hui, tels sont les buts de la rédaction et de tous ses collaborateurs réguliers ou occasionnels. Notre vœu est que nos nouveaux lecteurs considèrent *Ingénieurs et architectes suisses* comme leur journal.

Jean-Pierre Weibel

