

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Ingénieurs et architectes suisses**

Band (Jahr): **105 (1979)**

Heft 11

PDF erstellt am: **27.06.2024**

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.

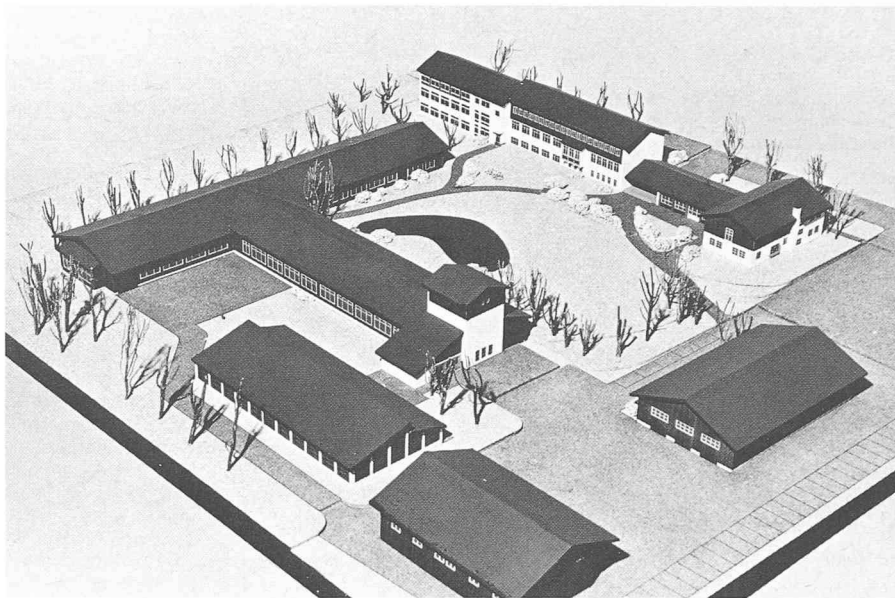
Actualité

Agrandissement de l'Ecole suisse du bois à Bienne

Le Grand Conseil bernois a accepté en date du 19 février 1979 le projet d'agrandissement de l'Ecole suisse du bois, à Bienne. Il a également ouvert un crédit de construction d'un montant de 3,44 millions. 26 ans après sa création l'Ecole suisse du bois voit ainsi s'ouvrir un bel avenir.

Le développement réjouissant de l'Ecole suisse du bois s'est rapidement traduit par une augmentation des cours et des participants. Le degré d'occupation des salles de théorie a bientôt dépassé les normes. Le manque de place, sensible dès 1958, s'est aggravé malgré les réorganisations internes et un agrandissement provisoire. Si le problème de l'enseignement a pu être réglé à la satisfaction des élèves par l'engagement provisoire de cadres supérieurs, il faut reconnaître que les conditions d'enseignement n'étaient pas toujours idéales pour certains cours. Le corps enseignant a certainement fait un gros effort pour permettre au plus grand nombre possible de jeunes gens de poursuivre leur formation professionnelle. Il est heureux qu'il en soit récompensé par cette heureuse décision d'agrandissement.

Les études de ce projet ont débuté en 1975. Parallèlement à l'étude d'agrandissement, les autorités cantonales procédèrent à une étude de l'évolution prévisible des effectifs d'élèves et des conséquences financières. Le 30 novembre 1977, le conseil exécutif donna son aval au projet d'ensemble et chargea le bureau



d'architecture G. Gaudy, de Bienne, de procéder aux études.

Le dossier, accepté par le Grand Conseil, comprend trois secteurs :

- agrandissement du bâtiment scolaire ; on installera une nouvelle salle de théorie, une aula et une bibliothèque avec salle de lecture ;
- remplacement du pavillon provisoire par un bâtiment comprenant deux ateliers d'affûtage et une salle de théorie pour les enseignements spéciaux ;
- adjonction d'un atelier de finition et de giclage au local de menuiserie.

L'ancien local d'affûtage sera utilisé pour l'entreposage et le débitage des panneaux. Le programme de construction prévoit le début des travaux pour le mois de juin de cette année. Si on admet que l'ensemble nécessitera douze mois de tra-

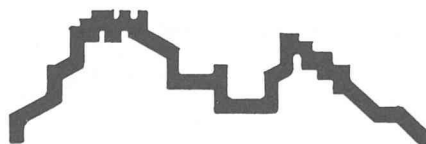
vaux, on peut vraisemblablement admettre que les nouveaux locaux seront à disposition de l'Ecole suisse du bois à la rentrée des cours d'automne 1980.

Le Grand Conseil bernois aura une fois de plus contribué à la formation professionnelle des artisans du bois. Toutes les associations professionnelles sont conscientes de l'effort consenti par le canton de Berne. Elles ont pris acte de la volonté constante de l'Ecole suisse du bois d'ouvrir largement ses portes aux jeunes gens désireux de faire carrière dans les métiers du bois.

Il est réconfortant de constater, en cette période de conjoncture difficile, que les métiers du bois — menuisiers, charpentiers et scieurs — réunis sous un même toit voient l'avenir avec optimisme et s'efforcent par un enseignement de pointe de promouvoir la formation professionnelle.

Vie de la SIA

JOURNÉES SIA

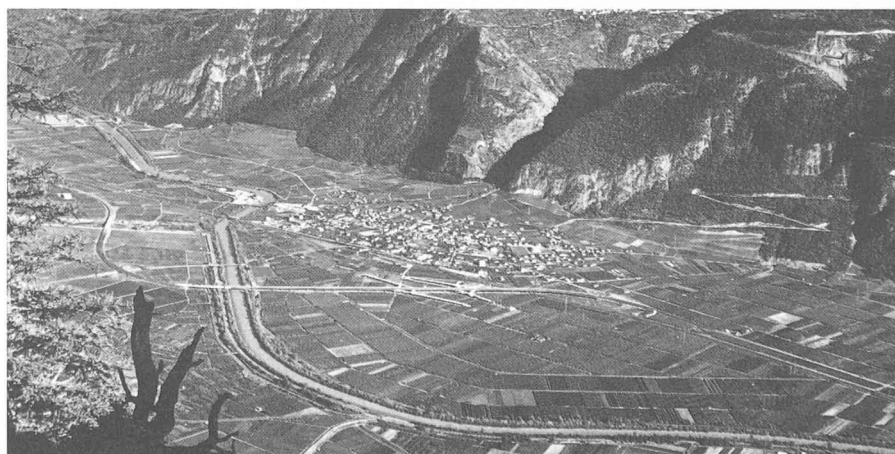


SION 15/16.6.1979
50 ANS SIA VALAIS

Le 100e anniversaire de la naissance d'Othmar H. Ammann : Développement de la construction des ponts

Exposition — Sion, 11-17 juin 1979

A l'occasion du centième anniversaire de la naissance du grand ingénieur suisse, la Fondation Technorama Suisse et l'Ecole polytechnique fédérale de Zurich organisent une exposition itinérante retraçant le développement des ponts.



Le Valais : lieu de rencontre des ingénieurs et des architectes suisses.

Cette exposition fera halte à Sion, sous le patronage du conseiller d'Etat Antoine Zufferey, président du Conseil d'Etat du Valais et chef du Département de l'instruction publique, et de la section valaisanne de la SIA, qui célèbre cette année son cinquantième anniversaire et organise les Journées SIA suisses.

Le vendredi 15 juin, à 11 h. 30, aura lieu une visite de l'exposition dans le cadre de l'assemblée générale de la section valaisanne de la SIA. Les participants entendront un exposé du conseiller d'Etat Antoine Zufferey ainsi que d'un représentant de la Fondation Technorama Suisse.