

**Zeitschrift:** Ingénieurs et architectes suisses  
**Band:** 121 (1995)  
**Heft:** 3

## Inhaltsverzeichnis

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 30.03.2025

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

27 ÉDITORIAL

La technique et l'humanisme sont-ils incompatibles?  
*Jean-Pierre Weibel*

28 INFORMATIQUE

Des maquettes en bois à l'incrustation informatique  
*Pierre Boskovitz*

34 CONCOURS

Pont sur la Mentue (VD), autoroute N1

40 INFORMATIONS SIA

44 ACTUALITÉ

48 NOTES DE LECTURE

49 TABLEAU DES CONCOURS / MANIFESTATIONS

52 SWISSBAU 95

**Choix de la procédure d'adjudication  
et des critères de sélection pour les mandats d'ingénieurs-conseils**

Au centre de ce numéro de *Ingénieurs et architectes suisses* est annexée une brochure élaborée en commun par l'ASIC (Association suisse des ingénieurs-conseils) et l'USSI (Union de sociétés suisses d'ingénieurs, d'architecture et de conseils), qui présente la publication «Guidelines on Effective Competition between Engineering Consultants», éditée par l'EFCA (European Federation of Engineering Consultancy Associations).

Ce document fournit aux autorités et aux maîtres d'ouvrages attribuant des mandats des informations importantes sur les critères d'adjudication des mandats d'ingénieurs. C'est ainsi que, théoriquement, la qualité peut à elle seule être prépondérante, le prix pouvant toutefois aussi intervenir. Sont également décrites, entre autres, les combinaisons de ces critères.

Nous recommandons l'annexe mentionnée à l'attention de nos lecteurs, afin de leur faciliter une décision quant à l'achat de la publication de l'EFCA.

*Rédaction*