

**Zeitschrift:** Ingénieurs et architectes suisses  
**Band:** 126 (2000)  
**Heft:** 21

## 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:** 10.02.2026

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

**p.407**

(ÉDITORIAL)

Énergie en devenir

**Pierre Paris**

**p.408**

(NOUVELLES TECHNOLOGIES)

La neuronavigation: principes de fonctionnement et applications en neurochirurgie

**Claudio Pollo et Luca Regli**

**p.412**

(NOUVELLES TECHNOLOGIES)

L'enjeu des nanotechnologies

**Françoise Kaestli**

**p.416**

(NOUVELLES TECHNOLOGIES)

Les nanotubes de carbone

**Jean-Marc Bonard**

**p.418**

(NOUVELLES TECHNOLOGIES)

Un microscope qui a du flair

**Françoise Kaestli**

**p.419**

(INFORMATIONS SIA)

Produits de préservation du bois

Festival de jazz de Willisau

Création d'une antenne en Chine par le GTE-sia

Groupe professionnel Technique/Industrie

**p.421**

(NOTES DE LECTURE)

**M.I.N.N.E.S.O.T.A**

Skyscrapers

**p.422**

(TABLEAU DES CONCOURS / MÉMENTO)

**p.424**

(PRODUITS NOUVEAUX)

Pompe à chaleur et électricité verte: expo 2000

Salon de la technologie de l'environnement MUT

Autres produits nouveaux

Dans ce numéro :

CAHIERS DE L'  
**ASPA**  
N  
SUISSE OCCIDENTALE