

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Ingénieurs et architectes suisses**

Band (Jahr): **110 (1984)**

Heft 8

PDF erstellt am: **14.09.2024**

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.

Ingénieurs et architectes suisses

Bulletin technique
de la Suisse romande

Paraît tous les 15 jours

110^e année N° 8/84 12 avril 1984

Société des éditions
des associations techniques
universitaires (SEATU)

Organe officiel
de la Société suisse des
ingénieurs et des architectes (SIA),
de l'Association amicale
des anciens élèves de l'EPFL
(Ecole polytechnique fédérale
de Lausanne),

des Groupes romands des
anciens élèves de l'EPFZ (Ecole
polytechnique fédérale de
Zurich)
et de l'Association suisse des
ingénieurs-conseils (ASIC)

Rédaction

Rédaction de «Ingénieurs et
architectes suisses», tirés à part,
renseignements: av. de Cour 27,
CH-1007 Lausanne, tél. (021)
47 20 98 (mardi et jeudi, 14 h. à
16 h. 30)

Jean-Pierre Weibel,
ing. EPFZ-SIA,
rédacteur en chef

Walter Peter, ing. EPFL-SIA,
rédacteur

François Neyroud, arch. SIA,
collaborateur permanent

Impression:
Imprimerie Bron SA
1001 Lausanne

Photolitho:
Polygravia, Borde 28 bis
1018 Lausanne

Les manuscrits seront rendus
selon accord avec la rédaction

Toute reproduction du texte et
des illustrations n'est autorisée
qu'avec l'accord de la rédaction
et l'indication de la source

Abonnements

Un an, Suisse Fr. 102.—
Un an, étranger Fr. 109.—
Prix du numéro, Suisse Fr. 6.50
Prix du numéro, étranger Fr. 7.30

Abonnement à prix réduit pour
étudiants et membres A³E²PL,
GEP, ASIC, FAS et UTS.

Membres SIA: toutes communi-
cations concernant les abon-
nements sont à adresser exclusi-
vement au Secrétariat général de la
SIA, case postale, 8039 Zurich,
tél. (01) 201 15 70.

CCP: Ingénieurs et architectes
suisses (Bulletin technique de la
Suisse romande),
N° 10 - 5775, Lausanne

Adresser toutes communications
concernant abonnement, vente au
numéro, changement d'adresse,
expédition, etc. à:
Imprimerie Bron SA,
case postale 508,
1001 Lausanne, tél. (021) 3299 44

Régie des annonces

Iva

IVA SA de publicité
internationale
23, rue du Pré-du-Marché
1004 Lausanne
Tél. (021) 37 72 72 / 73 / 74

Siège central:
Mühlebachstr. 43, 8032 Zurich
Tél. (01) 251 24 50

Schweizer Ingenieur und Architekt

Schweizerische Bauzeitung

Adresse: Postfach,
CH-8021 Zürich
Tel. (01) 201 55 36

Numéro 14/84

Eigenschaften des Spritz-
betons und ihre Prüfung.
Von *Pietro Teichert*,
Avegno 257
Elektrochemische Unter-
suchung der Korrosion
von Armierungsstahl in
Beton. Von *Bernhard
Elsener* und *Hans Böhni*,
Zürich 264
Bausanierung und Sub-
stanzerhaltung. Diagnose,
Konzept, Sanierungskon-
trolle. Von *Bert Romer*,
Beinwil am See 269

Numéro 15/84

Neue Wege der Abfallbe-
wirtschaftung. Von *Walter
Obrist*, Dübendorf 277
Neue Anforderungen an
die Deponietechnik.
Von *Carlo Colombi*,
Markus Fahrni,
Peter Oggier,
Ernst Schläppi
und *Jürg Zenger*, Bern 283
Gesicherte Deponie
für verseuchte Erde in
Seveso 287

Sommaire

Tableau des concours B 29

Actualité B 30, B 33

Bibliographie B 32, 116, 122

Les hommes et les idées

Les ingénieurs sont-ils
des gens heureux?,
par *Mir M. Ali* 113

Politique des transports

Où vont les CFF?
La nouvelle Direction
générale se présente,
par *Jean-Pierre Weibel* 115

Architecture

Le sens du mimétisme:
formes d'architecture et
formes de la nature en
Afrique, par *Pierre Gurtner*
et *Walter Lang* 117

Vie de la SIA

Marche des affaires dans
les bureaux d'ingénieurs
et architectes

Norme SIA 177 et recom-
mandation SIA 177/1

Energie dans le bâtiment
(Recommandation
SIA 380/1)

Concours 125

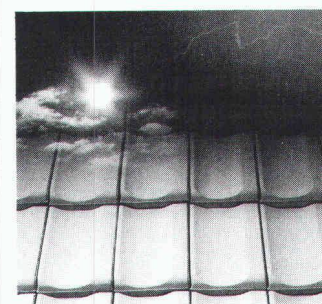
Industrie et technique B 33

Congrès B 36

EPFL B 36

Documentation générale B 36

Couverture



L'argile — le matériau de construction élémentaire

La tuile en terre cuite, cette ma-
tière première naturelle, déploie
toute une série de propriétés très
appréciées, s'harmonisant parfai-
tement avec les phénomènes
dans la nature.

L'argile, qui a fait ses preuves
comme matériau de construction
depuis des millénaires, unit en
soi toutes les propriétés pouvant
être requises de nos jours d'un
matériau de construction aux
qualités techniques et économi-
ques optimales. Néanmoins elle
est restée un matériau naturel,
qui garantit un habitat confort-
table.

Industrie suisse de la terre cuite
Case postale, 8035 Zurich

Dans le prochain numéro:

Dimensionnement des fonda-
tions superficielles par une mé-
thode probabiliste.