

Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses
Band: 116 (1990)
Heft: 1-2

Werbung

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: 06.08.2025

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

**INGÉNIEURS CIVILS
ARCHITECTES
GÉOMÈTRES
ENTREPRISES**



VOUS PROPOSE

ISIS II

chaîne de logiciels d'application

Technique

Statique
Fondations
Protections
Soutènement
Béton armé
Béton précontraint
Construction métallique
Hydraulique
Construction routière
Mensuration cadastrale
Calcul de surface

Gestion

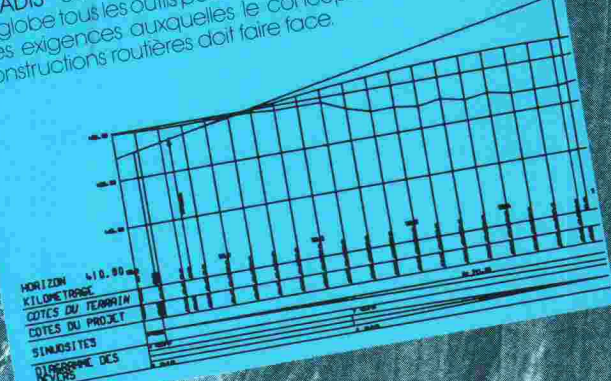
Bureautique
Comptabilité générale
Débiteurs
Créanciers
Gestion de mandat
Contrôle des coûts
Soumissions
(CRB, VSS, SVIGGR, libre)
Suivi de chantier

Dessins

Digitalisation
Autocad
Plan d'armature
Modèle de terrain

STRADIS

STRADIS est une application intégrée qui englobe tous les outils pour répondre aux multiples exigences auxquelles le concepteur de constructions routières doit faire face.



SOUMIX

Le progiciel SOUMIX s'adresse aux bureaux d'ingénieurs et d'architectes ainsi qu'aux entreprises qui désirent automatiser l'édition de leurs soumissions, offres et contrats, ainsi qu'à la gestion de leurs chantiers.

Denrée de Travail	213.5 BETON ET BETON ARME	Prix	Page
Art. Description des Travaux	Locatif, Un Quant.		20/04/87
			Montant
REPORT			
400 Coffrage			
Tous les travaux de coffrage comprennent les allégements nécessaires.			
Piliers horizontaux, sauf pour piliers et pour surfaces courbes.			
Les intervalles (espaces administratifs) des couloirs doivent être égales à au moins 100 mm SIA 119 et 120. Des dérogations sont toutefois possibles dans les cas particuliers à ces normes doivent être apportées dans les articles 402 et suivants.			
On introduira sous "Type de chiffage" l'un des types suivants ci-après. Les exigences différentes (cf. 7.9.2) doivent être respectées également dans les art. 407 à 409.			
401 Type A			
Coffrage			

MODTER

Le progiciel MODTER s'adresse aux bureaux d'ingénieurs, d'architectes et géomètres ainsi qu'aux entrepreneurs. Il permet de modéliser un ou plusieurs terrains ou tout autre objet à partir des coordonnées, et d'obtenir une représentation en plan, en axonométrie ou en perspective de l'objet sous forme de courbes de niveaux. De plus, MODTER permet de comparer 2 états d'une même région à des moments différents et de calculer le volume de délai-remblai.



ISIS est disponible pour les ordinateurs Codata, V 6000, V 8000, Prime, HP, NCR, DEC, IBM PC/AT et compatibles.



COMPUTER SERVICES

Route de la Chocolatière 21
Case postale 162, 1026 Echandens. Tél. 021/702 2222

B2997