**Zeitschrift:** Ingénieurs et architectes suisses

**Band:** 116 (1990)

**Heft:** 21

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:** 19.11.2025

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



Route de la Chocolatière 21 CH-1026 Echandens Tél. 021 702 22 22 Fax 021 702 25 25

ICS Computer Services est une société spécialisée dans le développement de logiciels pour la construction et offre une solution informatique idéale pour les bureaux de géomètres, d'ingénieurs civils, d'architectes et d'entreprises générales.

La gamme des logiciels ISIS II et HOMERE couvrent l'ensemble des besoins, en particulier dans les domaines suivants :

## STATIQUE

PANORAMA: Calculs de dalles, radiers, parois et coques par éléments finis

CAPLAN et CASPAT : Calculs de cadres plans et cadres spatiaux

POUCO: Calculs de poutres continues

LISFER: Etablissement de listes de fers.

#### SOUMISSIONS

SOUMIX: Etablissement de soumissions, devis et offres (CAN 2000), y compris comparaison des offres et suivi de chantier

### PROTECTIONS-SOUTENEMENT

MURSOU : Calculs de murs de soutènement

PROFO 1: Protection de fouille

### **CONCEPTION ROUTIERE**

STRADIS: Logiciel de conception routière

# MODELISATION

CANYON: Modélisation de terrain

## MENSURATION

HOMERE GRAPHIQUE: Restitution graphique de données (mensuration cadastrale, topométrie, etc.)

HOMERE: Levé de détail, polygonation, calcul de surfaces

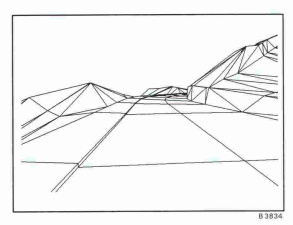
#### GESTION

COMPTABILITE GENERALE: Multisociétés et multimonnaies

DEBITEURS: Edition des factures, rappels, encaissements, notes de crédits, récapitulatifs

CREANCIERS: Enregistrement des factures, récapitulatifs, sélection automatique ou manuelle des factures à payer, ordres de paiement

GESTION DE BUREAU : Base de données par collaborateur, mandat, projet et informations générales.



STRADIS: Perspective

## MATERIEL

Les programmes ISIS II fonctionnent sur PC IBM et compatibles, sur VAX et MicroVAX (DEC) avec VMS, ainsi que sur de nombreuses machines possédant le système UNIX V.