

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK =
Mensuration, photogrammétrie, génie rural**

Band (Jahr): **90 (1992)**

Heft 2

PDF erstellt am: **18.05.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Kürzeste Turn-Around-Zeiten beim Compilieren und Assemblieren sind für Sie als Software-Ingenieur genauso wichtig wie der Einsatz eines leistungsfähigen PCs zur Software-Wartung vor Ort bei Ihrem Kunden.

Für Ihre CAD-/CAE-Anwendungen im mobilen Einsatz ist der COMPAQ Portabel 486c die perfekte Plattform.

Dank seinem ausgefeilten Sicherheitskonzept bietet er Ihren Daten den optimalen Datenschutz. Mit Passwörtern sichern Sie den Zugriff auf die verschiedenen Systemebenen. Besonders wichtig ist hier dabei das Festplattenpasswort. Ohne das Programm zu verlassen, verriegeln Sie mit einer konfigurierbaren Tastenkombination die Tastatur. Dabei wird gleichzeitig der Bildschirm dunkel gestellt. Der COMPAQ Portabel 486c zählt zu den sichersten Personal Computern, die heute auf dem Markt sind.

teleprint tdc SA, Computer Peripherie
Industriestrasse 2, CH-8108 Dällikon
Telefon 01 / 844 18 19

Star Informatic en Suisse

Star Informatic est désormais résolument présent en Suisse avec une agence commerciale Star à Genève et un distributeur à Zurich. Cette présence se justifie par l'ouverture des marchés de la cartographie et par le nombre significatif d'utilisateurs suisses du logiciel Star Archi.

Star Informatic développe une grande partie de sa stratégie autour du Multimedia. Les banques de données graphiques vectorielles et matricielles, alphanumériques, d'images documentaires et de séquences vidéo sont en effet à la base des solutions de gestion du patrimoine développées par Star Informatic. A titre d'exemple, la ville de Besançon a numérisé plus de 15 000 photographies d'immeubles recensés dans le système d'informations géographiques Star Carto.

Star Informatic vient d'intégrer une nouvelle technique de gestion de l'information alphanumérique pour ses deux logiciels Star Archi et Star Carto. Le langage mis en place permet de formuler des interrogations très sophistiquées au sujet des locaux, équipements, réseaux de canalisations, ... dans un bâtiment ou dans un plan urbain. Le langage d'interrogation offre l'accès aux divers types de bases de données qui apparaissent comme totalement intégrées.

Star Informatic a lancé il y a deux ans le logiciel Star Topo sur station de travail UNIX. Une version totalement originale de ce logiciel va désormais être disponible sur les ordinateurs portables ou plus exactement les Palmtop de Psion. Ce nouvel appareil d'un poids inférieur au kilo totalement étanche et compatible MS-DOS est en effet l'outil idéal pour accompagner le géomètre sur terrain, réaliser tous les calculs à partir de sa liaison aux théodolites et offrir même des résultats graphiques de contrôle à la suite du lever topographique.

ADALIN

das geografische Landinformationssystem
für die rationelle Erfassung, Bearbeitung
und Auswertung von

Vermessungs-, Planungs-, Versorgungs-
und Entsorgungs-Daten



Verlangen Sie eine ausführliche Dokumentation,
oder eine
eindrückliche Vorführung in unserem Betrieb!



Adasys AG

Software-Entwicklung
und Beratung

Kronenstr. 38, 8006 Zürich
Telefon 01/363 19 39