Zeitschrift: Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik: VPK = Mensuration,

photogrammétrie, génie rural

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) =

Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

Band: 95 (1997)

Heft: 1

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: 16.10.2025

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

Neue Medien die politischen, wirtschaftlichen, kulturellen und wissenschaftlichen Hintergründe und erläutert zentrale Begriffe. Insider zeichnen Perspektiven dieser Entwicklung, die nicht nur unsere Gesellschaft, sondern unser gesamtes Leben radikal verändern wird.

W. Brenner, Ch. Binkert, M. Lehmann-Kahler (Hrsg.):

Information Engineering in der Praxis

Konzepte und Strategien zur Software-Eigenentwicklung

Campus Verlag, Frankfurt 1996, 217 Seiten, DM 78.–, ISBN 3-593-35595-7.

In den 90er Jahren unterliegen zunehmend mehr Unternehmen inner- und überbetrieblichen Veränderungen. Der Einsatz von Informationstechnik spielt dabei eine Schlüsselrolle. Es ist jedoch nicht allein mit innovativen Ideen zum Einsatz von Informationstechnik getan. Vielmehr müssen im Management die Voraussetzungen für die Realisierung geschaffen werden. Dass erfolgreiche Informationstechnik-Projekte kein Zufall sind, wird anhand von grossen Unternehmen, wie der Hamburgischen Elektrizitätswerke AG, der Lufthansa AG und öffentlichen Verwaltungen, wie dem Eidgenössischen Justiz- und Polizeidepartement und den Schweizerischen Bundesbahnen, gezeigt. Aus dem Inhalt: Die methodischen Grundlagen der Eigenentwicklung von Software – Die Einführung einer Software-Entwicklungsumgebung in der Praxis – Architekturen als Grundlage einer geschäftsorientierten Anwendung in einer Grossbank – Die erfolgreiche Einführung des Miles & More-Programmes bei der Deutschen Lufthansa AG -RIPOL: Automatisiertes Fahndungssystem der Schweiz.

W. Hennes, P. Jakobs:

Der Einstieg ins Internet

Multimedia, CD-ROM und Datenhighway für Nicht-Techniker

Campus Verlag, Frankfurt 1996, 234 Seiten, DM 39.80, ISBN 3-593-35594-9.

Das Internet hat sich als das Netz der Netze etabliert und setzt die Standards für weltweite Auftritte auf dem Datenhighway. Schritt für Schritt vermittelt das Buch das nötige Handwerkszeug für elektronisches Publizieren. Leicht verständlich erklären die Autoren die technischen Voraussetzungen für interaktive Verknüpfungen von Text, Ton und Bild oder Video. Sie zeigen, wie diese Daten für CD-ROM-Produkte, Online-Präsentationen oder Datenbank-Services aufbereitet werden und stellen bewährte Verfahren vor. Ökonomische, rechtliche und psychologische Aspekte runden diesen umfassenden Ratgeber ab.

