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: 93 (1995)

Heft: 3

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: 09.12.2025

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



Vernetztes Denken führt am 4. Unisys Open Symposium,

Mehr denn je gilt es alle Kräfte zu mobilisieren, die unsere Wettbewerbskompetenz steigern. Denn beständig ist einzig der Wandel. Integrierter Strukturwandel ist heute gefordert, der Mensch, Prozess, Kommunikation und Technik zu einer Symbiose vereint. Aber wo finden Macher Unterstützung in der Planung und praxiserprobte Schritte für die Implementierung vor Ort?

Unisys hat den Dienst am Kunden neu definiert. Ist heute ein Unternehmen für Information Management. Vertraut mit den Anforderungen im Land- und Infrastruktur-Management, der Erfassung raumbezogener Daten, dem amtlichen Vermessungswesen, den Netz-Informations-Systemen und dem Grundbuch. Unisys unterstützt Sie beim Wandel vom funktionsorientierten Denken zum prozessorientierten Handeln. Am OS/95 erleben Sie Referate über Tendenzen in Ihrem Markt, Fachseminare für mehr Bürgernähe und sehen Anwendungen aus der Praxis. Wir freuen uns auf Sie als Gast.

Auszug aus dem Gesamtprogramm:

Dienstag, 14. März 1995

Qualität ist, was Kunden (!) dafür halten

Prof. Dr. Holger Meister, rer. pol., Institut für BWL, Universität Landshut

09.30 - 10.15

Trendreferat

1

Client/Server und Unisys: Strategie, Leistungspotentiale und Investitionsschwerpunkte 1995 Karl Anzböck, Leiter Marketing und Verkauf Client/Server, Unisys (Schweiz) AG

10.30 - 11.15

2

Mehr Bürgernähe in der öffentlichen Verwaltung Nicholas O. Walti, Management Consultant, Unisys (Schweiz) AG

11.30 - 12.15

8

5

Visionäres Management – Die unmögliche Organisation

Dr. Rolf Berth, Psychologe und Innovationsforscher. Gründer des Kienbaum-Forums, Gründer «Denkfabrik», Düsseldorf

14.00 - 14.45

Trendreferat

Microsoft AG, Wallisellen

Microsoft – Der Weg zum Information Highway Günther Weimer, Director Organization Customer Unit,

Trendreferat

Trendreferat 19

14

Windows 95 - Der Impact

Matthias Müller, Product Manager, Microsoft AG, Wallisellen

15.00 - 15.45

14.00 - 14.45

Global Positioning System: Überwachung und Disposition von Fahrzeugen

Markus Apolloni, Geschäftsführer, Walker & Cie., Bern

Strategischer Einsatz von PCs als X-Server

Abou Zeid, Direktor Sales und Marketing Europa,

Mittwoch, 15. März 1995

Das NIS-Projekt bei den Wasserwerken Zug

Theo Rinsema, Leiter Versorgungsunternehmen,

Dr. Marcel Bertschi, I Staatsanwalt des Kantons Zürich

Francesco Mira, EL-Ing. HTL, Projektleiter NIS,

Numis 2000 - für den Wandel in der

Wasserwerke Zug AG (WWZ), Zug

Credal AG, Dietikon

15.00 - 15.45

09.30 - 10.15

Multihouse NL

10.30 - 11.15

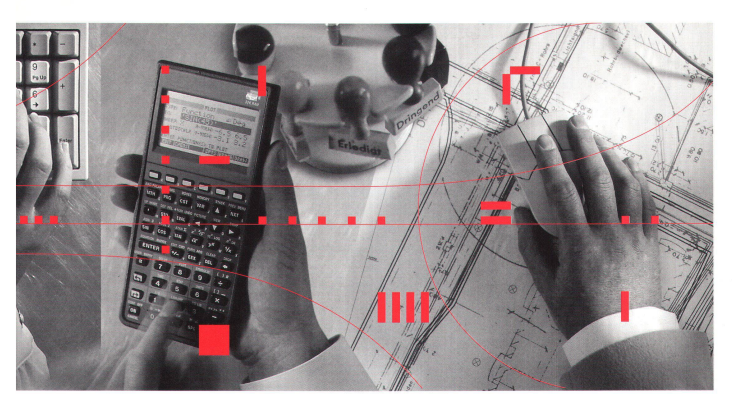
11.30 - 12.15

Versorgungsindustrie

Wandel im Kreuzverhör

14.00 - 14.45

2



zu mehr Bürgernähe 14./15./16. März 1995, in Thalwil.

Client/Server UNIX Plattform Technologien von Sun Microsystems und Unisys

Rafael Egloff, Product Manager, Sun Microsystems, Schwerzenbach

Heinz Schmid, Product Manager, Unisys (Schweiz) AG

16.00 - 16.45

Windows NT: Die Plattform der Zukunft

Markus Trinkner, Supervisor Enterprise Product Marketing, Microsoft AG, Wallisellen

16.00 - 16.45

35

Bestellen Sie jetzt die detaillierte Programmbroschüre mit Anmeldekarte. Teilnahme kostenlos.

Telefon 01/723 37 37

- Trendreferate
- Über 40 Fachreferate
- 3 Tage Leistungsschau in 10 technologie- und branchenorientierten Kompetenzzentren



Prof. Dr. Torsten Tomczak, Forschungsinstitut für Absatz und Handel an der Hochschule St. Gallen

Donnerstag, 16. März 1995

09.30 - 10.15

Kundennähe realisieren

Trendreferat

Workflow-Systeme als Einflussfaktor auf die Organisationsgestaltung

Dr. Petra Vogler, Dozentin für Wirtschaftsinformatik, Hochschule St. Gallen

10.30 - 11.15

Kybernetik und Prozessmanagement

Dr. Alexander Jungmeister, Management Consultant, Unisys (Schweiz) AG

11.30 - 12.15

Aufbau eines numerischen Leitungskatasters neue Wege und Möglichkeiten

Thomas Glatthard, dipl. Kulturing. ETH/SIA, Luzern

14.00 - 14.45

Kompetenzzentrum

- · Lösung für sämtliche Belange der Verarbeitung und Auswertung von Daten mit einem geographischen Bezug: ARGIS-4GE
- Amtliches Vermessungswesen: ARGIS*KISS
- Netzinformationssysteme für die Ver- und Entsorgungswerke: ARGIS*NIS
- Global Positioning System: ARGIS*GPS
- · Grundbuchführung mit EDV: CAPITASTRA
- Energieabrechnung für Energie-Versorgungsunternehmen: NUMIS 2000



Unisys (Schweiz) AG Zürcherstrasse 59-61, CH-8800 Thalwil Telefon 01 / 723 33 33, Fax 01 / 720 37 37 Niederlassungen in Basel, Bern, Lausanne