

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **93 (1995)**

Heft 3

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.



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-Informationssystemen 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

Visionäres Management – Die unmögliche Organisation

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

14.00 - 14.45

Trendreferat **4**

Windows 95 – Der Impact

Matthias Müller, Product Manager, Microsoft AG, Wallisellen

15.00 - 15.45

5

Strategischer Einsatz von PCs als X-Server

Abou Zeid, Direktor Sales und Marketing Europa, Credal AG, Dietikon

15.00 - 15.45

14

Mittwoch, 15. März 1995

Das NIS-Projekt bei den Wasserwerken Zug

Francesco Mira, EL-Ing. HTL, Projektleiter NIS, Wasserwerke Zug AG (WWZ), Zug

09.30 - 10.15

22

Numis 2000 – für den Wandel in der Versorgungsindustrie

Theo Rinsema, Leiter Versorgungsunternehmen, Muthouse NL

10.30 - 11.15

27

Wandel im Kreuzverhör

Dr. Marcel Bertschi, I Staatsanwalt des Kantons Zürich

11.30 - 12.15

Trendreferat **18**

Microsoft – Der Weg zum Information Highway

Günther Weimer, Director Organization Customer Unit, Microsoft AG, Wallisellen

14.00 - 14.45

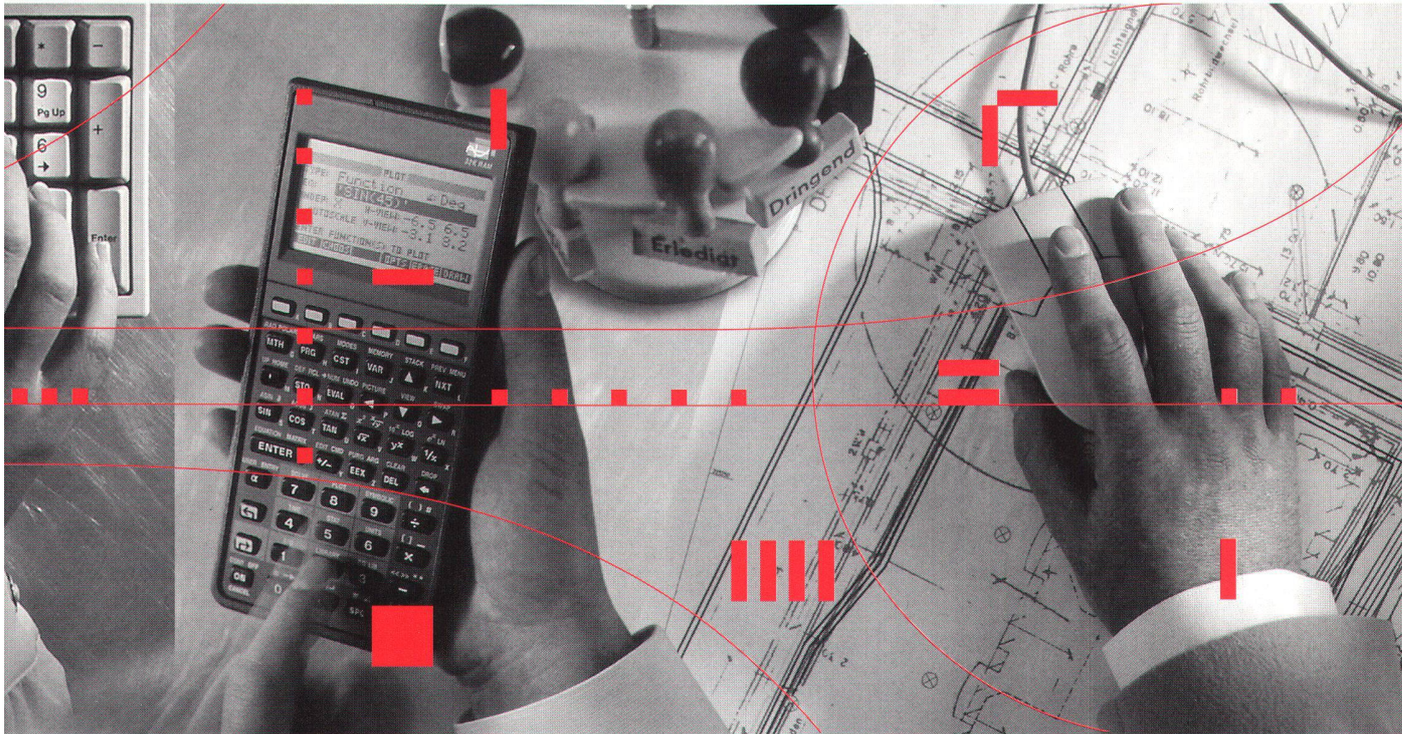
Trendreferat **19**

Global Positioning System: Überwachung und Disposition von Fahrzeugen

Markus Apolloni, Geschäftsführer, Walker & Cie., Bern

14.00 - 14.45

29



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 **26**

Donnerstag, 16. März 1995

Kundennähe realisieren

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

09.30 - 10.15 **Trendreferat** **31**

Workflow-Systeme als Einflussfaktor auf die Organisationsgestaltung

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

10.30 - 11.15 **37**

Kybernetik und Prozessmanagement

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

11.30 - 12.15 **44**

Aufbau eines numerischen Leitungskatasters – neue Wege und Möglichkeiten

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

14.00 - 14.45 **39**

Windows NT: Die Plattform der Zukunft

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

16.00 - 16.45 **35**

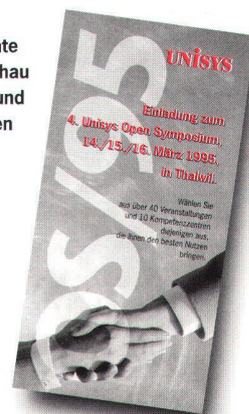
Kompetenzzentrum

- 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

Bestellen Sie jetzt die detaillierte Programm-broschüre mit Anmeldekarte. Teilnahme kostenlos.

Telefon 01/723 37 37

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



UNISYS

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