

Herausragende Congresse in Deutschland und Europa



Congress I Vier ganztägige Symposien

Telekommunikation & Netze 2000

- I-1 Telekom-Markt Europa 2000: Quo vadis?
Die Branche diskutiert aktuelle Entwicklungen
- I-2 Technologie-Trends der Netze 2000:
Vom Generationswechsel zum Quantensprung
der Internet-Revolution
- I-3 xDSL: Neue Breitbandtechnologien der letzten
Meile zur Generierung innovativer Dienste und
Anwendungen
- I-4 Optical Network Evolution mit Gigabits
& Terabits

Congress III Vier ganztägige Symposien

Enterprise Networks & Call Centers

- III-1 Intranets & Extranets: Evolution des IP-basierten
Networking, Unified Messaging und Directory
Services
- III-2 Enterprise Networks: Zukunftssicherung durch
Fortschritte der Unternehmenskommunikation
- III-3 Computer Telephony & Internet Telephony:
Integration von Daten und Sprache
- III-4 Next Generation Call Centers:
Herausforderungen und
neue Geschäftsstrategien kundenorientierter
Unternehmen

Congress V Vier ganztägige Symposien

Internet, E-Commerce & E-Business

- V-1 Next Generation Internet: Fortschritte der
Nutzungs- und Technologiekonzepte
- V-2 Internet Advertising & Online Marketing,
Virtuelle Marktplätze & Web Communities
- V-3 E-Business: Priorität Nr. 1 im Unternehmen 2000
- V-4 Multimedia- und EC-Technologien: Strategischer
Einsatz in Wirtschaft und Verwaltung

Congress VII Vier ganztägige Symposien

Web Content, Workflow & Knowledge Management

- VII-1 Web Content Management und Web-Integration
in Unternehmensprozesse
- VII-2 Workflow, Groupware
und Dokumenten-Management:
Evolution im Zeitalter des Internet
- VII-3 Unternehmensplanung, Balanced Scorecards
& Wissensbasierte Unternehmen
- VII-4 (Inter-)Enterprise Knowledge Management:
Konzepte und Umsetzung der
Wissensvernetzung

Congress II Vier ganztägige Symposien

Fixed, Mobile & High End Networking

- II-1 UMTS, FMC, GPRS ...
Neue Mobilfunk-Generation auf dem Weg zu
Konvergenz und Packet-Switching
- II-2 Festnetz: Evolutionäre Entwicklungen auf der
"letzten Meile", Funk im Local Loop
- II-3 Zukunft diensteintegrierender Netze:
Zusammenspiel von SDH, IP und ATM
- II-4 High End Multiservice Networking, Innovationen
durch Konvergenzlösungen

Congress IV Vier ganztägige Symposien

Telekommunikations-Sicherheit & Security Management

- IV-1 Digitale Signaturen und Trust Center:
Revolution der Nach-Gutenberg-Aera?
- IV-2 Vertrauenswürdige Telekommunikation:
Herausforderungen für Deutschland und Europa
- IV-3 Smart Card Solutions
und Biometrische Verfahren:
Identifizierung, Authentisierung & Multiservices
- IV-4 Security Management
in Enterprise Networks, in Carrier Networks,
im Internet

Congress VI Vier ganztägige Symposien

Software-Offensive mit Java, Agenten & XML

- VI-1 Neue Perspektiven der komponentenbasierten
Softwareentwicklungen durch XML und Java
- VI-2 Agententechnologie für E-Commerce
- VI-3 Verteilte Anwendungsarchitekturen mit
Komponenten und Frameworks: Wunsch oder
Durchbruch?
- VI-4 Skalierbare Komponentenarchitekturen:
Ein Lösungsweg für System-Interoperabilität?

Congress VIII Vier ganztägige Symposien

Integrated Commerce, ERM, SCM, CRM & Data Warehousing

- VIII-1 Integrated Commerce, Supply Chain
Management
& Business Operation Management
- VIII-2 Data Warehouse Konzepte, ERP & SCM,
Enterprise Application Integration (EAI)
- VIII-3 Customer Relationship Management
& Business Intelligence Solutions
- VIII-4 Advanced Data Warehousing: Optimierung der
Information Supply Chain

**Weltweit
größtes
Congress-
Angebot
zu den
Innovationen
der TK & IT-
Branche
→ in
13 Congress/
Tutorial-Bänden
→ zum
Subskriptions-
preis für
Congress- /
Tutorial-
Teilnehmer**

Fünf ganztägige Tutorials

- A High Speed & Multiservice Enterprise Networking
Trends, Strategien, Nutzungspotentiale
- C Electronic Commerce & Recht
Rechtsprobleme und Lösungen
- E Vom DataWarehouse zum E-Business
Evolution statt Revolution durch Integration
- B Sicherheit im Internet und Intranet
Gefährdungspotentiale und Gefahrenabwehr
- D Workflow & Knowledge Management
im Intranet und Extranet
Basis für erweiterte Geschäfts- und
Wissensprozesse