

Internationale Congresse

32 ganztägige Symposien
zu den Innovationen von IT und Telekommunikation
Herausragende Congresse
in Deutschland, Europa und weltweit



Congress I Vier ganztägige Symposien Telekommunikation in Europa: Quo vadis?

- I-1 Liberalisierung der Telekommunikation in Deutschland und Europa: Fortschritte?
- I-2 Telekommunikation und Datenschutz in Europa: Entwicklungstendenzen
- I-3 Geschäftliche Satellitenkommunikation auf dem Weg zu europaweiten Diensten und Netzen
- I-4 Digitaler Mobilfunk: Konzepte und Marktentwicklung, Technologie-Trends

Congress III Vier ganztägige Symposien Kommunikations-Netzwerke und Offene Systeme (OSI): Stand und Entwicklungstrends

- III-1 Kommunikation in verteilten Systemen. Innovationen der Netzwerk-Konzepte
- III-2 OSI-Anwenderforum: Neue Impulse und Durchbruch?
- III-3 FDDI (Fibre Distributed Data Interface) und andere Hochgeschwindigkeitsnetze
- III-4 Netzwerkmanagement: Probleme, Konzepte, Lösungen

Congress V Vier ganztägige Symposien Europäischer Congress für Multimedia-Kommunikation, Informations- und Kommunikationsdienste

- V-1 Informations- und Mehrwertdienste in Deutschland und Europa
- V-2 Die neuen Informations- und Kommunikationstechniken: Chancen für Wirtschaft und Verwaltung
- V-3 ISDN: Neue Telekommunikations- und Mehrwertdienste bringen Wettbewerbsvorteile und Wirtschaftlichkeit
- V-4 Multimedia-Kommunikation: Netzwerk-Anforderungen, Computertechniken, richtungsweisende Anwendungen

Congress II Vier ganztägige Symposien Telekommunikation in Deutschland: Umbruch und Fortentwicklung

- II-1 Ausbau der Telekommunikation in und mit den neuen Bundesländern: Probleme und Perspektiven
- II-2 Weiterentwicklung von Netzinfrastruktur und Netzarchitektur der Telekommunikation
- II-3 Breitband-Netze und Breitband-Dienste: Stand und Planungen
- II-4 ISDN: Modellprojekte und neue Entwicklungen

Congress IV Vier ganztägige Symposien Bürokommunikation 1992: Neue Perspektiven einer integrierten Dokumenten- und Datenverarbeitung?

- IV-1 Jetzt auch das Management? Aspekte einer managementorientierten Bürokommunikation
- IV-2 Integrationsfaktor "Electronic Mail"
- IV-3 Archivierung und Retrieval: Bereits im Reifestadium?
- IV-4 Das mobile Büro: Zeitvertreib für den Verkehrsstau?

Congress VI Vier ganztägige Symposien Software-Architekturen und Software- Engineering

- VI-1 Strategische Entwicklungen der Software-Technologie
- VI-2 Intelligente Software-Technologien: Architekturen, Anwendungen, Beispiele
- VI-3 CASE: Werkzeuge, Einsatzerfahrungen, Software-Qualitätssicherung
- VI-4 Objektorientierte Systementwicklung und graphische Benutzer-Schnittstellen (GUI)

Congress VII Vier ganztägige Symposien
Informationsmanagement: Strategien und Logistik der Informationsverarbeitung

- VII-1 Strategien und Entwicklungstrends moderner Informationsverarbeitung
- VII-2 Das Rechenzentrum: Wirtschaftlichkeit, Sicherheit, Automatisierung
- VII-3 Die Datenorganisation: Basis des Informationsmanagements
- VII-4 Anwenderforum Informationsverarbeitung: Neue Projekte, Konzepte und Erfahrungen

Congress VIII Vier ganztägige Symposien
Informations- und Kommunikationstechnologien in der industriellen Produktion

- VIII-1 CIM-Architekturen und Rechnerbetrieb in der Produktion
- VIII-2 Produktions- und Qualitätsmanagement
- VIII-3 Datenbanken und Netzwerke als Integrationswerkzeuge der Produktion
- VIII-4 Computer Integrated Logistic Manufacturing

Fünf ganztägige Kolloquien **ONLINE '92**

<p>A Computer-Sicherheit in der Produktion</p> <p>B Software-Management: Anforderungen, Lösungen und Praxis-Erfahrungen mit Software-Change-Management-Tools</p> <p>C Expertensysteme und Integration mit externen Datenquellen: Prozeßdaten, Echtzeit, Datenbanken</p>	<p>D Integrierter Leitstand-Einsatz in PPS- und BDE-Systemen</p> <p>E Logistik-Management in den Unternehmen: Praxis und Entwicklungstrends</p>
--	---