

Internationale Congresse

32 ganztägige Symposien (S01 bis S32)
zu den Innovationen von IT und Telekommunikation
Herausragende Congresse
in Deutschland, Europa und weltweit



Kongress I Fünf ganztägige Symposien Telekommunikation in Europa: Quo vadis?

- S01 Eröffnung der Fachmesse ONLINE '87
- S02 Tendenzen zur Neuregelung des Fernmeldewesens in Deutschland
- S03 Telekommunikation in Europa zwischen Regulierung, Deregulierung und Reregulierung
- S04 Liberalisierung des Fernmeldewesens im Konflikt der Interessen
- S05 Der Weg zu integrierten Fernmeldenetzen: ISDN/IBFN

Kongress III Fünf ganztägige Symposien Bürokommunikation, Technologie- und Informationsmanagement

- S10 Integrierte Bürosysteme auf der Basis von neuen Kommunikations-Infrastrukturen
- S11 Integrierte Bürosysteme: Informationsmanagement, Organisationsstrategien
- S12 Kommunikationsdienste und neue Kommunikationsnetze
- S13 Technologie-Management und Technologiefolgen-Abschätzung
- S14 Bürokommunikation und Großrechnersysteme

Kongress V Fünf ganztägige Symposien Bildschirmtext: ein Neues Medium vor dem Durchbruch

- S19 Bildschirmtext im Aufwind: Anwendungen, Akzeptanzen, Perspektiven
- S20 BTX-Rechnerverbund: National und International
- S21 Rationalisierter Bildschirmtext-Einsatz über intelligente Endgeräte und PCs
- S22 Datenbanken und Bildschirmtext
- S23 Mit Neuen Medien up to date: aktuelle Kommunikationsformen in Werbung und Öffentlichkeitsarbeit für Anwender

Kongress II Vier ganztägige Symposien Kabel- und Satellitenkommunikation in Europa

- S06 Ausbaustrategien und ihre möglichen Auswirkungen auf die europäischen Volkswirtschaften
- S07 Programmveranstalter und Werbeagenturen auf dem Weg in moderne Formen der Kabel- und Satellitenkommunikation
- S08 Übertragungs- und Verteiltechniken schaffen neue Möglichkeiten der Massenkommunikation
- S09 Die Nutzung der Kabel- und Satellitenkommunikation erfordert neue Endgeräte und Empfangsanlagen

Kongress IV Vier ganztägige Symposien Teleports: Instrumente der weltweiten Kommunikation

- S15 Internationale Teleport-Entwicklung: Projekte, Erfahrungen, Perspektiven
- S16 Teleports und Telematik sowie ihre Auswirkungen auf High-Tech Buildings
- S17 Teleports: Neue Aufgaben für die kommunale Wirtschaftspolitik
- S18 Ökonomische Auswirkungen von Teleport-Projekten

Kongress VI Vier ganztägige Symposien Software-Technologie auf dem Weg in die 90er Jahre

- S24 Strategische Planung von Informationssystemen
- S25 Chancen und Grenzen des Personal Computing
- S26 Wirtschaftliche Software-Produktion
- S27 Das Produkt Software: Konsequenzen aus der wachsenden Bedeutung der Software

Kongress VII Fünf ganztägige Symposien
**Fortschritte der neuen Inforrnations-
und Kommunikationstechniken**

- S28 Fortgeschrittene Informations- und Kommunikationstechnologien: Neueste Ergebnisse aus Forschung und Entwicklung
- S29 Standards der Bürokommunikation auf dem Weg in die Praxis
- S30 Private und öffentliche Netze als Träger neuer Kommunikationslösungen im Unternehmen
- S31 Werkzeuge zur Gestaltung von IuK-Systemen im administrativen und technischen Büro
- S32 Kommunikationsnetze: Anwendungen und Management, Offene Systeme und Innovationen