

Internationale Congresse

26 ganztägige Symposien (SA bis SZ)
zu den Innovationen von IT und Telekommunikation
Herausragende Congresse
in Deutschland, Europa und weltweit



Kongress I Fünf ganztägige Symposien Ausbau-Strategien von Netzinfra- strukturen in Europa und ihre möglichen Auswirkungen auf die Volkswirtschaft

SA	Eröffnung der internationalen Fachmesse ONLINE '86
SB	Die Liberalisierung des Fernmeldewesens in Europa
SC	Der Weg vom Schmalband- zum Breitband-ISDN
SD	Ausbau-Strategien des ISDN in Europa
SE	Ausbau-Strategien der Rundfunk- und Fernsehversorgung in Europa

Kongress III Vier ganztägige Symposien Fortschritt der Computertechniken in Büro und Betrieb

SJ	Wirtschaftlichkeit von Bürokommuni- kationstechnik: Anwendungsaspekte und Erfahrungen
SK	Künstliche Intelligenz/KI-Forschung in der Praxis: Methoden, Werkzeuge und Anwendungen
SL	Personal-Computing im Mittelpunkt moderner Bürokommunikation / Software- Engineering und Software-Management
SM	Betriebsdatenerfassung: Wirtschaftlichkeit und neue Trends

Kongress V Vier ganztägige Symposien Computer in der Fertigung: Methoden und Verfahren im Umbruch

SS	CIM: Computer Integrated Manufacturing. Integration im Konzept und in der Praxis
ST	PPS: Produktions-Planung und -Steuerung
SU	CAD/CAM: Auswahl, Einführung, Integration
SV	Fertigungsautomation und Handhabungstechnik

Kongress II Vier ganztägige Symposien Bildschirmtext und die Neuen Medien der Breitbandkommunikation

SF	Neue Nutzungsformen und Übertra- gungstechniken der Breitband- kommunikation
SG	BTX: Stand der Technik und Entwicklungstrends
SH	Die Neuen Medien in Marketing und PR; Einsatz von Privat-Fernsehen in der Praxis
SI	BTX-Anwendungen: Konzepte, Lösungen und Erfahrungen

Kongress IV Fünf ganztägige Symposien Fortschritt der Bürokommunikation, Evolution der Büroorganisation

SN	Strategisches Informationsmanagement
SO	Telearbeit: Bestandsaufnahme und Perspektiven
SP	Bürosystemplanung: Chancen zu einer Neudefinition betrieblicher Aktionsfelder
SQ	Büroorganisation: Vom Technikpotential über organisatorische / technologische Nutzungskonzepte zur bedarfsgerechten Problemlösung
SR	Menschengerechte Innovation in Büro und Verwaltung

Kongress VI Vier ganztägige Symposien Fortschritt der Telematiksysteme und Kommunikationsnetze

SW	Lokale Netze auf dem Weg zur Breitbandkommunikation
SX	Innovative Projekte und Systeme der Telekommunikation
SY	OSI/Open Systems Interconnection: Stand der Technik und Perspektiven
SZ	Strategische Planung von Informationssystemen