

Programm 2008

AK Business Communications

Geschäftliche Kommunikation basiert auf einer Vielzahl von Produkten, Applikationen und Serviceleistungen. Dazu gehören TK-Anlagen, Communications-Server, traditionelle und IP-basierte Corporate Networks in physikalischer und virtueller Ausführung, Datennetze, Endgeräte für Sprach- und Datenkommunikation und intelligente Server. Von erheblichem Einfluss auf die effiziente Durchführung von Projekten sind sowohl die Anforderungen der Regulierung als auch der reibungslose und funktional befriedigende Anschluss an Öffentliche Fest- und Mobilfunknetze.

Der Arbeitskreis Business Communications versteht sich als Plattform für den Informationsaustausch und Meinungsbildung von Herstellern, Netzbetreibern und Vertriebs-/Errichterfirmen zu allen Themen der geschäftlichen Kommunikation.

Themen

- Aufbau, Inbetriebnahme, Entstörung von TK-Endeinrichtungen
- Dialog mit den Betreibern Öffentlicher Netze und Service Providern, um Themen der Regulierung, Betriebsaspekte und Leistungsangebote dieser Netze zu diskutieren und auf die Gestaltung einzuwirken.
- Technische, betriebliche und Sicherheitsanforderungen staatlicher Stellen an TK-Endeinrichtungen, Fragestellungen zum Inverkehrbringen national und EU-weit.
- Analyse und Diskussion von Schnittstellen und Diensten der Öffentlichen Netzbetreiber und Service Provider; Funktionsstandards und Nummerierung; Technik und Funktion von Corporate Networks an Öffentlichen Netzen
- Qualität und Standards der Sprachübertragung
- Begleitung und Einwirkung auf die internationale Standardisierung für Corporate Networks

Ziele und Aktivitäten

- Kontinuierliche Beobachtung und Information zum regulatorischen und gesetzgeberischen Umfeld und der Standardisierung sowie zu aktuellen Markttrends auf nationaler und internationaler Ebene
- Effektive Lösung von auftretenden Problemen durch langjährige vertrauensvolle Kontakte zu Behörden, Netzbetreibern, Diensteanbietern und weiteren relevanten Organisationen
- Aufrechterhaltung der Abgrenzung und Eigenständigkeit von Corporate Networks in Bezug auf regulatorische und Sicherheitsanforderungen
- Gemeinsame Initiative zur Standardisierung von IP-Schnittstellen zwischen Corporate Networks und Öffentlichen Netzen
- Empfehlungen zur Sprachübertragungsqualität geben

Internet: www.bitkom.org/gremien/business_communications

Eckdaten

	2007	2008
Veranstaltungen (Teilnehmer)	2 (22)	2 (25)
Telefonkonferenzen	1	1
Presseinformationen, Autorenbeiträge, Interviews	1	1
Stellungnahmen, Publikationen	1	1

Vorsitzender: Dr. Christoph Rumpf, Siemens Enterprise Communications

Stellvertretender Vorsitzender: Harald Theis, Avaya

Weitere aktive Mitglieder: 20 Mitglieder, u.a. Arcor, Deutsche Telekom, NEC-Philips

Bundesverband
Informationswirtschaft,
Telekommunikation und
neue Medien e.V.

Albrechtstraße 10
10117 Berlin
+49. 30. 27576-0
Fax +49. 30. 27576-409
bitkom@bitkom.org
www.bitkom.org

Ansprechpartner

Manfred Breul
Bereichsleiter
Telekommunikation
+49. 30. 27576-260
Fax +49. 30. 27576-51-260
m.breul@bitkom.org

Präsident

Prof. Dr. Dr. h.c. mult.
August-Wilhelm Scheer

Hauptgeschäftsführer

Dr. Bernhard Rohleder