

Kapsch BusinessCom

Kapsch-Services für Messen und Events.

Alle Vorteile auf einen Blick.

Internet

- > 2 voneinander unabhängige Internet-Provider mit örtlich getrennten Zuleitungen mit einer Bandbreite von in Summe mind. 2,5 Gbit/s, gewährleisten eine hohe Internetverfügbarkeit auch bei Ausfall eines Providers

Netzwerkdesign

- > Verfügbarkeit: redundante und örtlich getrennte Anbindung der wichtigsten Netzwerkkomponenten
- > 1-Gbit/s-Switches in den Hallen und im Congress Center bieten hohe Geschwindigkeiten bis zum Kundenanschluss am Stand und in den Vortragsräumen
- > 20-Gbit/s-Backbone für sehr hohe Übertragungsgeschwindigkeit im Netzwerk (zwischen den Hallen)

WLAN

- > Redundantes WLAN-Konzept mit flexibler Lastaufteilung der WLAN-User
- > Neueste Access-Point-Technologie (WLAN-Sender) vom Weltmarktführer
- > Kauf eines WLAN-Tickets online vor Ort rund um die Uhr möglich
- > Free WLAN im Congress Center, in der Mall und den Eingangsbereichen (Foyer A und Foyer D)
- > Ausstellerspezifische Start- bzw. Sponsoring-Seiten jederzeit möglich

Kommunikationssysteme

- > Telefonie mit vielen Funktionen und Anschlussmöglichkeiten für Ihre Veranstaltung

Monitoring

- > Proaktive Alarmierung unserer Technik vor Ort bei Störung oder Ausfall einer Netzwerkkomponente

Bandbreitenmanagement

- > Sicherstellung der individuell bestellten Datenübertragungsgeschwindigkeit

Wir bieten außerdem:

- > Technikerverfügbarkeit vor Ort bei Veranstaltungen während der Normalarbeitszeit
- > Bereitschaftsdienst außerhalb der Normalarbeitszeit während des Aufbaus und der Veranstaltung
- > Online-Bestellportal für Aussteller je nach Veranstaltung individuell gestaltbar, Verlinkung zu weiteren Seiten möglich
- > Pool an Leihgeräten: Multifunktionsgeräte, Drucker, Telefone, Faxes, Konferenztelefone usw.
- > Helpdesk bei Bedarf
- > Videokonferenzeinrichtungen, Videoüberwachungssysteme, Besucherstromanalysen auf Anfrage

Bei Interesse oder Fragen wenden Sie sich an
messezentrum@kapsch.net.

www.kapschbusiness.com/messe