

Als Anbieter im Bereich der **Netzwerktechnik** realisiert die Hansa Projekt NetCom komplexe Projekte für seine Kunden - ob Netzbau im gewerblichen Bereich in Kupfer oder Glasfaser, Betreuung von Stadtnetzen verschiedener Carrier oder der Ausbau von Glasfaserinfrastruktur in bundesweiten FTTx-Projekten. Von der Beratung und Planung über die technische Realisierung und Logistik bis hin zu Wartung und Störungsdienst inkl. Managed Service deckt das Dienstleistungsportfolio alle relevanten Projektphasen ab.

Unsere Netzwerke optimieren Ihre Kommunikation

Netzwerke sind die Lebensader für die heutigen und zukünftigen Anforderungen unserer Kommunikationsbedürfnisse, im privaten wie auch im gewerblichen Umfeld.

Hansa Projekt konzipiert und implementiert bedarfsgerechte Netzwerkstrukturen, Betriebsräume sowie Rechenzentren und sorgt für leistungsfähige Systeme mit einer intelligenten und fehlertoleranten Netzwerkstruktur.

Leistungen und Kompetenzen

Netzwerktechnik Gewerbekunden

- Strukturierte Kupfer- und Glasfaserverkabelung für Sprach-, Daten-, Video- und Industriekommunikation
- Redundante backup-fähige Netzwerkanbindungen
- Konfektionierung individueller Kabelanforderungen
- Glasfaser/ Backbone/ Fiber to the desk
- CAT TV
- Aktive Netzwerktechnik, im LAN- und WAN- Bereich
- Switches, Router, Firewall, Virens Scanner, WLAN, VPN, Richtfunkverbindungen, Netzwerkmanagement und Netzfernüberwachung
- Laser- und Funkübertragung
- Fehleranalyse
- Infrastrukturelle Netzwerkdokumentationssysteme
- Leistungsmessung und Dokumentation
- 24/7 Störungsdienst inkl. Managed Services

Fttx-Projekte

- Auf Wunsch schlüsselfertiger Bau hochfaseriger Glasfaser-Netzwerke
- PoP und KvG-Auf- und Ausbau inkl. Dokumentation
- Kabelzug- und Tiefbauarbeiten mit modernsten Kabelzugwerkzeugen
- Zertifizierter Muffenbau für verschiedenste Hersteller
- Planung und Umsetzung von Hausanschlüssen, ob im privaten oder gewerblichen Bereich
- Inhouse Verkabelung gemäß Planungsvorgabe
- Inbetriebnahme
- Leistungsmessung und Dokumentation
- 24/7 Störungsdienst inkl. Managed Services

Carrier

- Wartungs- und Schwenkarbeiten im Backbonebereich
- Permanente Statusverfolgung durch Managed Services
- Kabelzug- und Tiefbauarbeiten mit modernsten Kabelzugwerkzeugen
- Zertifizierter Muffenbau für verschiedenste Hersteller
- Planung und Umsetzung von Hausanschlüssen, ob im privaten oder gewerblichen Bereich
- Inhouse Verkabelung gemäß Planungsvorgabe
- Inbetriebnahme
- Leistungsmessung und Dokumentation
- 24/7 Störungsdienst inkl. Managed Services

Data Center

- Hochverfügbare Rechenzentren-, Serverraum- und Kommunikationsraumgestaltung inklusive Stromversorgung und Klimatechnik
- Modulare IT Data Center / Raum-in-Raum-Lösungen
- Backup- oder Ausweich-Rechenzentren in Spezialcontainern
- Schranksysteme/ Cooling/ Präzisionsklimatisierung

Wir wissen wie – Mit Qualität verbunden