

GDMcom_Kabeltechnik

Leistungsbaustein für Gebäudeinfrastruktur

Kommunikationsnetzbetreiber und Carrier sind auf höchste Verfügbarkeit ihrer Systemtechnik angewiesen. Für technische Betriebsstandorte, in denen die Systemtechnik errichtet wurde, kommt es darauf an, die für den Betrieb erforderliche Infrastruktur wie Stromversorgung AC/DC, Netzersatztechnik, Elektrotechnik, Erdung, Blitzschutz, Klimatechnik so zu betreiben, dass Ausfälle vermieden und Ersatzlösungen kurzfristig geschaffen werden, ohne dass es zu Versorgungsausfällen kommt. Neben der Betriebs- und Funktionssicherheit ist dies ein entscheidendes Kriterium für erfolgreiche Unternehmen.

Profitieren Sie von unserer Erfahrung – wir bieten Ihnen optimal auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene Leistungen:

Technische Voraussetzungen

- Profitest 0100S- II
- Gerätetester GT-0701/0702
- Erdungsmessgerät GEOHM 40D
- Batteriemesscomputer CRM 2010
- Elektronische Last (Torkel)
- Dig. Temperaturmessgerät
- Leckstromzange
- AC/DC Stromzange
- Multimeter Metrahit
- Präzisionswaage Klimatechnik
- Prifimax
- Kältemittelmessbrücke
- Vakuumpumpe

Infrastrukturtechnik

- Gebäudeelektroinstallation
- Blitzschutz- und Erdungsanlagen
- 48V Batteriestromversorgung DC
- Netzersatzanlagen
- Klimatechnik
- Objektschutztechnik
- Facility Management
- Gebäude/Außenanlagen

Erfahrung

- Über 40 Jahre Instandhaltung und Betrieb von Systemtechnikstandorten
- unterschiedlichste technische Anforderungen und Komplexität an die derzeit über 300 zu betreuenden Infrastrukturstandorte
- Planung, Errichtung und Erweiterung der Systemtechnikinfrastruktur

Leistungen

- Beratung, Konzeptentwicklung
- Planung/Consulting von Infrastrukturmaßnahmen
- Übernahme von Systemmigration
- Errichtung/Erweiterung/Änderung von Infrastrukturtechnik
- Netz-, Systemüberwachung mittels Statusinformationssystemen (Fernstörtsignalisation)
- Instandhaltung von Systemtechnikinfrastruktur
- Fehler- und Systemanalyse
- Vertragsbindung mit dem Systemlieferanten zur Ersatzteilbereitstellung und Support

Dokumentation

- Ticketsystem zur Störungserfassung, -verfolgung und -auswertung
- Betriebsverwaltungssystem zur Dokumentation von Betriebsführungsaufgaben
- Dokumentationsserver zur Verwaltung der Anlagendokumentation
- Systemanalysen- und Netzanalysen
- div. Berichtswesen

Ihre Vorteile

- 24h/365d Hotline mit Bereitschaftsvorhaltung inkl. Bereitschaftsleiter als direkter Ansprechpartner
- ein Ansprechpartner für Ihre Belange
- hohe Anlagen- und Systemverfügbarkeit
- ausgeprägte Fachkompetenz
- zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008, BS OH-SAS 18001:2007 und SCC** Version 2006 sowie als Fachfirma für Brandmeldeanlagen