

**Stellenanzeige: IT-Systemelektroniker / Informationselektroniker /
Kommunikationselektroniker (m/w/d) im Rechenzentrum (inhouse)**

IT starts with us! Wir können seit über 25 Jahren Internet und machen so ziemlich alles - außer Websites.

Wir vernetzen "alles und jeden", planen, errichten und betreiben erfolgreich Rechenzentren mit 100% Ökostrom und sind nach DIN EN ISO/IEC 27001:2017 zertifiziert. Unser Produktspektrum und unsere Dienstleistungen reichen von Colocation-Diensten über Cloud Services, Hosting, Networking bis hin zu VPN – alles individuell ganz nach Kundenwunsch.

Wir sind Teil einer starken Community und sitzen im Herzen von Berlin.

Wir sind ein Unternehmen, in dem sich die Mitarbeiter*innen als IPB-Family verstehen und sich gegenseitig stärken, um gemeinsam erfolgreich zu sein. Möchtest Du ein Teil unseres Teams werden, dann schau, ob die folgende Stelle zu Dir passt:

Dein Team

Das Team Field Service der Abteilung Data Center Management (DCM) erbringt an den Standorten und in den Rechenzentren von IPB verschiedene Dienstleistungen für interne und externe Kunden. Zu den Dienstleistungen zählen neben der vor- und nachvertrieblichen Planung und Kundenberatung vor allem die Realisierung von CrossConnects, PreCabs und Remote Hands Einsätzen.

Die Position Field Service Engineer stellt passive Datenverbindungen mit verschiedenen Medien (Glasfaser/Kupfer) her und dokumentiert diese mit verschiedenen Software-Tools. Du führst eigenständig und eigenverantwortlich Schalt- und Rangierarbeiten an hochwertigen Datenverkabelungssystemen (Schaltpunkte und Verteiler) durch. Im Kundenauftrag überprüfst Du Bestandsverkabelung, baust aktive IT-Komponenten (z. B. Router, Server, etc.) und IoT-Geräte in Racks ein und modifiziert bzw. konfiguriert diese nach Vorgabe. Die Messung und Fehlereingrenzung an passiven und aktiven Netzwerkkomponenten und IoT-Geräten und darauf beruhende Entstörung ist ein wichtiger Teil Deiner täglichen Arbeitsroutine. Ferner unterstützt Du die Kunden und deren Servicetechniker proaktiv und konstruktiv bei der Suche nach Lösungen für ihre alltäglichen Herausforderungen in den Rechenzentren.

Deine Aufgaben

- Erstellung von Datenverbindungen über die MeetMePoints (MMP)
- Installation von Netzkabeln (LWL/Kupfer) und Kabelführungssysteme
- Durchführung von Messungen an passiven und aktiven Netzwerkverbindungen
- Installationen von IT-Equipment (Router, Server etc.) und IoT-Geräte im Rechenzentrum

- Konfiguration/Administration aktiver Systemkomponenten; dabei im Schwerpunkt Übertragungstechnik/Access/IoT-Geräte
- Fehleranalyse und Debugging für die genannten Systeme
- Dokumentation der passiven Datennetzinfrastruktur in Pathfinder und der IoT-Geräte in der Netbox
- eigenverantwortliche und lösungsorientierte Kommunikation mit Kunden, deren Dienstleistern sowie Lieferanten

Dein Profil

- Du hast eine technische Ausbildung im beschriebenen Aufgabengebiet, z. B. als IT-Systemelektroniker/in, Informationselektroniker/in oder Kommunikationselektroniker/in absolviert oder verfügst über vergleichbare Qualifikationen
- Du besitzt gute Kenntnisse und erste Erfahrungen im Bereich der passiven Datenverkabelung und der Montage und Konfiguration aktiver IT-Komponenten
- Du bist mit den Messmitteln und -methoden im Bereich der Datenverkabelung vertraut
- Mit Deiner kommunikations- und auffassungstarken Persönlichkeit sowie Deiner kunden- und lösungsorientierten Arbeitsweise wirst Du schnell eine wichtige Stütze des Teams
- Unter Zeitdruck bleibst Du souverän, bewahrst den Überblick und verlierst die Dokumentation der durchgeführten Maßnahmen nicht aus dem Blick.
- Du verfügst über gute Kenntnisse in den gängigen MS-Office-Anwendungen und der englischen Sprache
- Idealerweise hast Du einen PKW-Führerschein

Unser Angebot

Wir bieten Dir eine Unternehmenskultur mit hervorragenden Zukunftsperspektiven, die sich durch flache Hierarchien und einen partnerschaftlichen Umgang auszeichnet. Außerdem erwarten Dich:

- Familienfreundliche, sichere und systemrelevante Teil- oder Vollzeitstelle
- Unbefristeter Arbeitsvertrag und bis zu 30 Urlaubstagen
- Attraktives Gehalt
- Flexible Arbeits- und Pausenzeiten
- Überstundenausgleich (Du entscheidest, ob als Freizeit- oder als finanzieller Ausgleich)
- Freiwillige Sonderleistungen (z.B. Weihnachts-, Urlaubsgeld, Bonifikationen)
- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten (intern und extern)
- Babbel E-Learning-Plattform für webbasiertes Lernen der englischen Sprache (Kostenübernahme)

- Fahrkostenübernahme (vollumfänglich)
- Parkplatzbereitstellung (kostenfrei)
- Mitgliedschaft im Urban Sports Club (Arbeitgeberzuschuss)
- Fahrradleasing (Arbeitgeberzuschuss)
- Arbeitgeberfinanzierte betrieblichen Altersvorsorge
- Betriebliches Gesundheitsmanagement
- Team Events & Firmenevents
- Eine große Auswahl an kostenfreien Getränken, Obst und Gemüse im Büro

Wir freuen uns darauf Dich kennenlernen zu dürfen. Sende bitte Deine Bewerbung inklusive Deiner Gehaltsvorstellung, Lebenslauf, letztes Arbeitszeugnis sowie Ausbildung- oder Studium-Abschlusszeugnis an Doreen und Janine (bewerbung@ipb.de). Außerdem erreichst Du uns unter der Telefonnummer +49 30 9203739-15.

Weitere Informationen zur Verarbeitung Deiner Bewerberdaten bei I/P/B/ findest Du [hier](#) unter dem Punkt 5. Eigene Dienste/Bewerbungen.