



Stellenanzeige: Teamleitung Infrastruktur Rechenzentrum / Facility Manager (m/w/d)

IT starts with us! Wir können seit 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. Unsere Kunden sind vielfältig – von global bis regional und von den weltweit sieben „Trillion-dollar companies“ dürfen wir vier zu unseren Kunden zählen. Unser tolles Team erbringt die Services für diese Kunden rund um die Uhr mit einer Verfügbarkeit von annähernd 100%. Wir wachsen stetig und mit Begeisterung an dieser Herausforderung. Wir sind ein Familienunternehmen mit kooperativem Führungsstil, in dem sich die Mitarbeiter*innen als IPB-Familie verstehen und sich gegenseitig stärken, um gemeinsam erfolgreich zu sein.

Dein Team

Das Team Construction & Security (ConSec) ist organisatorisch der Abteilung Data Center Management (DCM) zugeordnet. Die Teamleitung DCM ConSec übernimmt die fachliche Führung des Teams und verantwortet die Planung, Verteilung und Umsetzung von Aufgaben sowie die Kontrolle der Arbeitsergebnisse. Sie ist zentraler Ansprechpartner / Schnittstelle zu anderen IPB-Teams.

Deine Aufgaben

- Planung, Strukturierung, Priorisierung, Verteilung und Kontrolle von Aufgaben
- Integration neuer Mitarbeiter:innen in das Team und Umsetzung von Maßnahmen zur Teambildung
- Definition und Einführung von Organisationsstrukturen und Arbeitsprozessen
- Sicherstellung des Informationsflusses zwischen den Teammitgliedern, der Abteilungsleitung und anderen IPB-Teams
- Planung, Durchführung und Leitung regelmäßiger Besprechungen
- Projektmanagement und Lieferantensteuerung (Arbeitsplanung, Koordination und Kontrolle der Gewerke)
- Verantwortlichkeit für die Planung, Durchführung, Kontrolle und Dokumentation von Wartungen
- Eigenständige Interventionen bei außerplanmäßigen infrastrukturellen Vorfällen
- Planung und ggf. auch Übernahme der Rufbereitschaft DCM Construction & Security

Dein Profil

- Du verfügst über eine Ausbildung, ein Studium oder Berufserfahrung in den Bereichen
 - Technisches Gebäudemanagement / Facilitymanagement, Sicherheitstechniken (EMA / ZUKO / BMA / LGA), Planung und Betrieb von Rechenzentren, Projektmanagement, Prozessmanagement
- Idealerweise konntest Du mehrjährige Berufs- und Führungserfahrung in einer Position mit vergleichbaren Aufgabenbereichen sammeln.
- Du zeigst die Bereitschaft, bestehende Prozesse und Standards zu hinterfragen und kontinuierlich zu optimieren.
- Du besitzt ein hohes Maß an analytischen und konzeptionellen Fähigkeiten sowie eine selbständige Arbeitsweise.
- Unternehmerisches Denken und strukturiertes Handeln zeichnet Dich aus.
- Du legst eine sehr gute Kommunikationsfähigkeit an den Tag und stellst deine Kenntnisse im Eskalationsmanagement unter Beweis.
- Spaß an der professionellen und serviceorientierten Zusammenarbeit mit unseren Kunden rundet dein Profil ab.

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 sowie Flexible Arbeits- und Pausenzeiten
- Überstundenausgleich (Du entscheidest, ob als Freizeit- oder als finanzieller Ausgleich)
- Freiwillige Sonderleistungen (z.B. Weihnachts-, Urlaubsgeld, Bonifikationen) u. v. m.

Wir freuen uns darauf Dich kennenlernen zu dürfen. Sende bitte Deine Bewerbung inklusive Deiner Gehaltsvorstellung an Doreen und Janine (bewerbung@ipb.de). Außerdem erreichst du Ute als persönlichen Ansprechpartner auf der DENOG-Konferenz.