




Haustechniker Elektrotechnik im Facility Management (M/W/D)

(98)

 Standort: Gießen, Lahn  Anstellungsart(en): Vollzeit  Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Ihre Benefits

- Eine zukunftsichere, **unbefristete Tätigkeit** in einem hochprofessionellen Arbeitsumfeld mit anspruchsvollen Aufgaben und attraktivem Vergütungspaket
- **Vertraglich festgesetztes Weihnachtsgeld**
- **Vermögenswirksame Leistungen**
- **Zusammenarbeit in einem Team**, das sich durch Wertschätzung und eine offene Kommunikation auszeichnet
- **Exklusive Mitarbeiterangebote** mit hochwertigen Sonderkonditionen für Produkte und Leistungen renommierter Hersteller und Marken
- Die Möglichkeit, sich persönlich und fachlich weiterzuentwickeln mittels **interner und externer APLEONA-Fortbildungsprogramme**
- **Kantine**
- Kostenlose **Mitarbeiterparkplätze**
- **Jobrad** für Ihr persönliches Training oder den Weg zur Arbeit

Ihre Qualifikation

- Eine erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung als Elektroniker | Elektriker | Elektroinstallateur | Elektro-Techniker oder eine vergleichbare Qualifikation in der Energie- und Gebäudetechnik
- Erste Berufserfahrung im Facility Management, der Gebäudetechnik | Haustechnik oder in gewerkeübergreifenden Bereichen von Vorteil
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Ausgeprägte Service- und Kundenorientierung
- Bereitschaft zur Teilnahme am Rufbereitschaftsdienst (inkl. Zusatz-Vergütung)

Ihre Aufgaben

- Bedienen und Betreiben von gebäudetechnischen Anlagen
- Durchführung von Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten
- Störungssuche und -beseitigung, Fehlerbehebung und Reparatur
- Sicherheits- und Funktionsüberprüfungen
- Begleiten, Einweisen und Leistungsabnahmen beauftragter Nachunternehmer
- Dokumentation durchgeführter Arbeiten

Easy Consult GmbH

Paulina Kadzielska

Projektmanagerin

M: +49 176 22699159

E: paulina.kadzielska@easyconsult.eu

Barckhausstraße 1, 60325 Frankfurt am Main

Abteilung(en): Elektroindustrie, Facility Management

[Impressum](#)