

Ingenieur für technische Gebäudeausrüstung / TGA mit Schwerpunkt Elektrotechnik (m/w/d) - REF80556L

Ihre Aufgaben

Wir suchen einen detailorientierten und analytischen Ingenieur für technische Gebäudeausrüstung mit Schwerpunkt in der Elektrotechnik (m/w/divers) zur Verstärkung unseres Teams in Hannover. In dieser Funktion sind Sie für die Wartung und Weiterentwicklung sämtlicher elektrischer Systeme für unsere Unternehmenszentrale verantwortlich und sorgen für optimale Leistung und Energieeffizienz.

- Weiterentwicklung unserer elektrischen Systeme für die technische Gebäudeausrüstung, einschließlich Stromverteilung, Beleuchtung und HLK-Systeme
- Sie analysieren und optimieren unsere Gebäudeautomationssysteme zur Verbesserung der Energieeffizienz und Leistung
- Zudem halten Sie unsere technischen Zeichnungen und Spezifikationen mit AutoCAD oder ähnlicher CAD-Software auf dem aktuellen Stand
- Sie arbeiten mit funktionsübergreifenden Teams zusammen, um elektrische Systeme mit anderen Gebäudekomponenten zu integrieren
- Sicherstellung der Einhaltung lokaler und internationaler Bauvorschriften- und Bestimmungen
- Sie führen Besichtigungen vor Ort durch, um bestehende elektrische Installationen zu bewerten und Verbesserungen vorzuschlagen
- Entwicklung und Umsetzung von Energiemanagementstrategien für unser Smart Building
- Fehlersuche- und nachhaltige Behebung bei komplexen elektrischen Problemen in unserem Gebäudesystem
- Sie erstellen Leistungsverzeichnisse und nehmen an Ausschreibungsverhandlungen zur Auswahl geeigneter Wartungs- und Serviceunternehmen teil
- Sie betreuen Fremdfirmen bei der Ausführung von Wartungs- und Serviceeinsätzen
- Zudem halten Sie sich über die neuesten Technologien und Trends in ihrem Zuständigkeitsbereich auf dem Laufenden

Ihr Profil

- Bachelor oder Master-Abschluss in Elektrotechnik oder Techniker Ausbildung mit mehrjähriger Berufserfahrung im Bereich TGA
- Mehrjährige Erfahrung in der Elektrotechnik für Gebäudesysteme
- Ausgeprägte Kenntnisse der elektrotechnischen Prinzipien und Praktiken
- Beherrschung des Entwurfs und der Implementierung von Gebäudeautomationssystemen
- Erfahrung mit HLK-, Beleuchtungs- und Stromverteilungssystemen
- Erfahrung im Umgang mit AutoCAD oder ähnlicher CAD-Software



Job ID
REF80556L

Arbeitsbereich
Gebäudemanagement

Standort
Hannover

Leadership Level
Leading Self

Job Flexibilität
Onsite Job

Ansprechpartner
Janina Wruck

Rechtliche Einheit
Continental Reifen Deutschland GmbH

- Vertrautheit mit Energiemanagementsystemen und energieeffizienten Gebäudepraktiken
- Eingehende Kenntnisse der Bauvorschriften und -regelungen
- Lizenz als professioneller Ingenieur (PE) bevorzugt
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Ausgezeichnete analytische und problemlösende Fähigkeiten
- Ausgeprägte Detailgenauigkeit und Organisationstalent
- Effektive Kommunikations- und Teamarbeitsfähigkeiten

Die Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.

Unser Angebot

- **Individuelle Entwicklungsplanung** basierend auf persönlichen Bedürfnissen und Zielen
- **Chance, einen Unterschied zu machen** und zu bedeutenden Projekten beizutragen
- **Mitarbeiter rabatte** und eine **betriebliche Altersvorsorge**
- **Krankenversicherung** und Unterstützung bei der **Kinderbetreuung**
- **Betriebskantine** und **Betriebsärzte**
- **Sabbatical-Option**

Haben wir Sie neugierig gemacht? [Hier finden Sie weitere Infos.](#)

[Vielfalt, Inklusion und Zugehörigkeit](#) sind uns wichtig und machen uns als Unternehmen stark und erfolgreich. Wir bieten allen Chancengleichheit - unabhängig von Alter, Geschlecht, Nationalität, kultureller Herkunft, Behinderung, Religion, Weltanschauung oder sexueller Orientierung.

#Jobdrehscheibe

#LI-CS2

Sie wollen mit uns Gas geben? Starten Sie durch und bewerben Sie sich jetzt!

Über uns

Continental entwickelt wegweisende Technologien und Dienste für die nachhaltige und vernetzte Mobilität der Menschen und ihrer Güter. Das 1871 gegründete Technologieunternehmen bietet sichere, effiziente, intelligente und erschwingliche Lösungen für Fahrzeuge, Maschinen, Verkehr und Transport. Continental erzielte 2024 einen Umsatz von 39,7 Milliarden Euro und beschäftigt aktuell rund 190.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in 55 Ländern und Märkten.

Der Unternehmensbereich Tires steht mit seinem Premiumportfolio im Pkw-, Lkw-, Bus-, Zweirad- und Spezialreifensegment für innovative Lösungen in der Reifentechnologie. Intelligente Produkte und Services rund um den Reifen sowie zur Förderung von Nachhaltigkeit runden das Produktportfolio ab.

Für den Fachhandel und das Flottenmanagement bietet Tires digitale

Reifenüberwachungs- und -managementsysteme sowie weitere Dienstleistungen an, um Flotten mobil zu halten und deren Effizienz zu erhöhen. Mit ihren Reifen leistet Continental einen wesentlichen Beitrag zu sicherer, effizienter und umweltfreundlicher Mobilität.