

Ihre Zukunft!

Wenn Sie bereit sind, Ihre Karriere im Engineering-Bereich auf das nächste Level zu heben und Teil eines innovativen Teams zu werden, freuen wir uns auf Ihre vollständige Bewerbung mit Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermin sowie Ihrer Gehaltsvorstellung.

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Werden Sie Teil der Seidenstadt Personalmanagement GmbH und gestalten Sie mit uns die Zukunft! Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!

Building Management Programmierer (m/w/d) in Frankfurt am Main

(91)

 Standort: Frankfurt am Main  Anstellungsart(en): Vollzeit  Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Bereit für eine neue Herausforderung?

Herzlich Willkommen bei der Seidenstadt Personalmanagement GmbH – Ihrem nächsten Karriereschritt im Engineering! Wir sind ein innovatives Unternehmen, das sich der Entwicklung zukunftsweisender Personallösungen verschrieben hat.

Ihre Herausforderung:

- Programmierung und Konfiguration von Steuerungssystemen für Gebäudemanagement in Rechenzentren
- Verwendung der AVEA System Platform und Schneider Unity Pro zur Entwicklung und Implementierung von Steuerungslogik und Visualisierung
- Integration von Gebäudemanagement- und Überwachungssystemen zur effizienten Überwachung und Steuerung von Betriebsabläufen
- Durchführung von Tests und Fehlerbehebung, um eine zuverlässige und optimale Leistung sicherzustellen
- Zusammenarbeit mit anderen Fachkräften, um die Anforderungen der Kunden zu verstehen und effektive Lösungen zu entwickeln
- Bereitstellung von technischem Support und Schulungen für Kunden bei Bedarf
- Inbetriebnehmen und Warten von Anlagen

Ihr Profil:

- Eine abgeschlossene Berufsausbildung im Bereich der Elektrotechnik – mit einer Weiterbildung zum Techniker, Meister oder mit einem Ingenieursstudium
- Nachweisliche Erfahrung in der Programmierung von Visualisierungs- oder Steuerungssystemen mit AVEA System Platform und Schneider Unity Pro / Eco Structure Control Expert) sind von Vorteil
- Gute Kenntnisse in der Programmierung mit Strukturierter Text (Structured Text) und/oder Funktionsbausteindiagramm (Function Block Diagram) – Gute Kenntnisse in der SPS-Programmierung oder anderer gängiger Programmiersprachen
- Erfahrung im Bereich Building Management Systems (BMS) oder Rechenzentrumsteuerung ist wünschenswert, aber nicht zwingend erforderlich
- Kenntnisse über Gebäudeautomatisierung, HLK-Systeme (Heizung, Lüftung, Klimatisierung) und Energiemanagement sind

von Vorteil

- Verständnis für Netzwerkprotokolle und -kommunikation (z. B. Modbus) ist ein Plus
- Gute Problemlösungsfähigkeiten
- Hohes Maß an Genauigkeit und Aufmerksamkeit für Details
- Teamfähigkeit und gute kommunikative Fähigkeiten (deutsch und englisch)
- Allgemeines technisches Verständnis

Ihre Benefits:

- Ein attraktives Vergütungspaket inkl. Sonderleistungen wie z. B. Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Einen sicheren Arbeitsplatz in einem krisenfest aufgestellten Unternehmen
- Flache Hierarchien
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Corporate Benefits, Bike Leasing, Mitgliedschaft im Fitnessstudio

Kontakt Daten für Stellenanzeige

Frau Sarah Schmitz

Seidenstadt Personalmanagement GmbH

Paffrather Strasse 23

51465 Bergisch Gladbach

Telefon: 0151-23724223

Abteilung(en): Technisch

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

[Impressum](#)