

Energietechniker (m/w/d)

im Geschäftsbereich Gebäudeautomation/Building Solutions
Teilzeit ab 20 Stunden/Woche



Hagenberg

Du interessierst dich für den Ausstieg aus fossilen Energieträgern bei Produktionsbetrieben?

Du analysierst gerne Daten und erarbeitest Optimierungsmaßnahmen? Dann werde Teil unseres Teams! Mit umfassendem Monitoring von Energieflüssen und Prozessparametern bilden wir die Grundlage für die Schaffung eines optimalen Produktionsumfelds mit möglichst geringem Einsatz von fossilen Energieträgern. Durch Datenanalysen werden nicht nur die nötigen Unterlagen für Energie-Audits und CO2-Bilanzierungen zur Verfügung gestellt, sondern auch der Erfolg der Kunden gesichert.

» Deine Aufgaben

- Datenauswertung mit dem In-House Tool AMS Analysis CI sowie mit MS Excel
- Energieanalysen für den kontinuierlichen Verbesserungsprozess bei Kundenanlagen
- Durchführung von Optimierungsmaßnahmen gemeinsam mit dem Team
- Abwicklung von Förderanträgen innovativer Energiesysteme
- Unterstützung der Kunden im Bereich Nachhaltigkeit

» Dein Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Energietechnik oder technische Ausbildung mit mindestens drei Jahren Berufserfahrung
- Sehr gute MS-Office-Kenntnisse
- Grundkenntnisse im Bereich HKLS
- Grundkenntnisse in Steuerungsprogrammierung und Elektrotechnik von Vorteil
- Selbständiges Lernen, Interesse an neuen Technologien und Nachhaltigkeit
- Kommunikations- und Teamfähigkeit, Verantwortungsbereitschaft

» Unser Angebot

- Eine herausfordernde und verantwortungsvolle Position in einem High-Tech-Unternehmen mit internationalem Background
- Kollektivvertrag der Metallindustrie, Fahrtkostenzuschuss, Mitarbeiterrabatte, flexible Arbeitszeiten
- Bruttojahresgehalt ab € 53.241,- auf Basis von 38,5 Stunden/Woche mit der Bereitschaft zur Überzahlung je nach konkreter Berufserfahrung und Qualifikation

Wenn Du deine Aufgaben entschlossen angeht und gerne im Team arbeitest, dann schicke Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf mit Foto inkl. Dienst- und Ausbildungszeugnisse) an:

STIWA Holding GmbH
Human Resources
Salzburger Straße 52
4800 Attnang-Puchheim

Tel.: +43 7674 603-0
E-Mail: jobs@stiwa.com