



WIR SUCHEN SIE!

TECHNIKER / MECHATRONIKER (M/W/D)

MIT SCHWERPUNKT ELEKTROTECHNIK

ÜBER UNS

Die FIV.Energy GmbH ist ein junges, unternehmergeführtes Unternehmen, das sich auf smarte und nachhaltige Lösungen in der technischen Gebäudeausrüstung und Infrastruktur spezialisiert hat. Seit unserer Gründung haben wir bereits im ersten Jahr erfolgreich mehrere Projekte umgesetzt und uns als zuverlässiger Partner für energieeffiziente und intelligente Systeme etabliert.

Mit kurzen Entscheidungswegen und direktem Kontakt zur Geschäftsführung bieten wir Ihnen ein dynamisches Arbeitsumfeld, in dem Sie Ihre Ideen einbringen und aktiv mitgestalten können.

WIR BIETEN IHNEN

- Direkter Kontakt zur Geschäftsführung und kurze Entscheidungswege in einem unternehmerisch geprägten Arbeitsumfeld.
- Spannende Projekte mit Fokus auf elektrische Montage, Regelungs- und Steuerungstechnik in der TGA.
- Arbeiten mit einer selbst entwickelten Plattform für technische Gebäudeausrüstung und Infrastruktur.
- Einsatz moderner Technologien wie IoT, Bussystemen und digitaler Steuerungslösungen.
- Fachliche und persönliche Weiterentwicklung durch anspruchsvolle Aufgaben und individuelle Förderung.
- Ein engagiertes und dynamisches Team, das Sie in Ihrer Entwicklung unterstützt und wertschätzt.
- Ein flexibles Arbeitsmodell mit hybriden Möglichkeiten (vor Ort und Remote).

IHRE ROLLE

Als Techniker / Mechatroniker / Elektrotechniker (m/w/d) übernehmen Sie eine zentrale Aufgabe im Bereich der technischen Gebäudeausrüstung und Infrastruktur. Ihr Schwerpunkt liegt auf der Erneuerung und Umsetzung von Regelungs- und Steuerungstechnik, die auf unserer FIV.Energy Systemplattform basiert. Mit Ihrer Erfahrung in Montage, Verdrahtung und Inbetriebnahme leisten Sie einen direkten Beitrag zur Realisierung intelligenter und energieeffizienter Lösungen.

Während der Einarbeitungszeit sind Sie aktiv in die Konstruktion und praktische Umsetzung vor Ort eingebunden, einschließlich Elektromontagen, Schaltschrankbau und Prototypenbau. In der weiteren Entwicklung Ihrer Rolle verlagert sich Ihr Fokus zunehmend auf die Überwachung und Betreuung unserer Lizenzpartner, wobei Sie Schulungen durchführen, technische Unterstützung leisten und Qualitätskontrollen bei der Umsetzung von Projekten übernehmen.

IHRE AUFGABEN

- Durchführung von elektrischen Montagen, Verdrahtungen und Inbetriebnahmen im Bereich der technischen Gebäudeausrüstung und Infrastruktur.
- Integration und Anpassung von Regelungs- und Steuerungstechnik auf Basis der FIV.Energy Systemplattform.
- Installation und Inbetriebnahme von Bussystemen
- Analyse, Fehlersuche und Behebung von Störungen an Steuerungen und Automatisierungssystemen.
- Unterstützung bei der Konstruktion, einschließlich Schaltschrank- und Prototypenbau.
- Bestandsaufnahmen und Bewertung bestehender HKL-Anlagen sowie Gebäudeautomationssysteme.
- Dokumentation der durchgeführten Arbeiten und enge Zusammenarbeit mit der Projektleitung und den Fachbereichen.
- Technische Unterstützung und Qualitätsprüfung bei der Umsetzung durch Lizenzpartner.

IHR PROFIL

- Qualifikation als Techniker im Bereich Elektrotechnik, Energie- und technische Gebäudeausrüstung, Mechatronik oder eine vergleichbare Zusatzqualifikation – alternativ mehrjährige Berufserfahrung als erfahrener Monteur mit entsprechender Weiterbildung.
- Sicher im Lesen und Umsetzen von Schaltplänen sowie technischen Zeichnungen.
- Kenntnisse im Umgang mit Bussystemen sowie Verständnis für Regelungs- und Steuerungstechnik.
- Praxiserfahrung in der elektrischen Montage und Verdrahtung von Systemen der technischen Gebäudeausrüstung (HKL/Gebäudeautomation) oder die Bereitschaft, sich in diesem Bereich einzuarbeiten.
- Erfahrung in der Inbetriebnahme und Fehlersuche an Steuerungen und Regelungen wünschenswert.
- Strukturierte, sorgfältige und lösungsorientierte Arbeitsweise.
- Teamfähigkeit sowie Motivation, Projekte eigenständig voranzubringen.

WARUM SIE ZU UNS PASSEN

Begeistern Sie sich für Technik und Elektromontage im Bereich der technischen Gebäudeausrüstung und Infrastruktur? Dann sind Sie bei FIV.Energy genau richtig! Sie arbeiten an der Erneuerung und Inbetriebnahme von Regelungen und Steuerungen und setzen Ihr Know-how gezielt ein, um mit unserer selbst entwickelten FIV.Energy Systemplattform zukunftsweisende Lösungen zu realisieren.

Auch wenn Sie nicht alle Anforderungen erfüllen, freuen wir uns über Ihre Bewerbung. Senden Sie Ihre vollständigen Unterlagen einfach an die unten genannte E-Mail-Adresse. Wir sind gespannt darauf, Sie kennenzulernen und gemeinsam die Zukunft zu gestalten!