



Zur Verstärkung unseres Engineering -Teams in Krefeld suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

E-MSR Techniker / Ingenieur für Inbetriebnahmen (m/w/d)

Referenznummer: 14/2025

Unser Angebot:

- Eine abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit in einem erfolgreichen und wirtschaftlich stabilen Unternehmen mit einem unbefristeten Vertrag
- Persönliche und fachliche Entwicklungsmöglichkeiten in einem dynamischen Umfeld, mit ausgesprochener Teamorientierung und Projektarbeit
- 30 Tage Urlaub
- Die Möglichkeit zu mobilem Arbeiten
- Betriebliche Altersversorgung und Langzeitkonten
- Kostenlose Parkmöglichkeit bzw. Bezuschussung von Bahntickets und Diensträdern
- Bezuschussung zur Kantine, Unternehmensfitness

Ihre Aufgaben:

- Mitwirkung bei der Inbetriebnahme von Anlagen in den Bereichen der Netzwerktechnik, des Prozessleitsystems und der Instrumentierung
- Unterstützung der Landesgesellschaften durch Störungsanalysen und Umsetzung von Lösungsmaßnahmen in den genannten Bereichen
- Erstellung von Service- sowie Prüfanweisungen und Anpassung von Prüfsoftware
- Durchführung und Sicherstellung von Qualitätsprüfungen in enger Zusammenarbeit mit den Fachbereichen

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Techniker (m/w/d) / Ingenieursstudium der Elektrotechnik und Instrumentierung oder vergleichbar und mindestens 8 Jahre Berufserfahrung in den oben genannten Bereichen
- Systemkenntnisse von Siemens und ABB Automatisierungssystemen (PLS bzw. SPS)
- Eigenverantwortliche, strukturierte Arbeitsweise mit hoher Kundenorientierung
- Sehr gute Englisch- und Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Flexibilität und Reisebereitschaft (bis zu 50 %, primär innerhalb Europas)

Sie erkennen sich wieder und haben Interesse?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail (in PDF-Format, max. 2 MB) an <u>recruiting.co@messergroup.com</u>

Messer ist der weltweit größte in Privatbesitz befindliche Spezialist für Industrie, Medizin- und Spezialgase. Die Gases for Life von Messer werden in den Bereichen Umweltschutz, Medizin, Industrie, Lebensmittel, Schweiß- u. Schneidtechnik, 3D-Druck, Bauwesen, sowie Forschung und Wissenschaft eingesetzt. Als Global Player bietet Messer seine nachhaltigen Produkte und Serviceleistungen in Europa, Asien und Amerika an. Mehr als 11.500 Mitarbeitende arbeiten erfolgreich mit Fokus auf Vielfalt und gegenseitigen Respekt zusammen.

- >Informationen zum Unternehmen und weitere Stellenangebotefinden Sie auf unserer Homepage.
- >Unsere Bewerberdatenschutzrichtlinie finden Sie unter Datenschutzmitteilung für Bewerbungen.