





Erfolg entsteht im WIR - als **Karriere-Coach** begleiten wir Menschen auf ihrem beruflichen Weg und eröffnen ihnen **neue Job-Chancen – persönlich, individuell, nachhaltig!** Wir möchten Dir einen Job vermitteln, der eine **langfristige Perspektive bietet**. Du startest mit Zeitarbeit, doch eine **Übernahme** durch den Einsatzbetrieb in eine **dauerhafte Stelle** ist das erklärte Ziel.

Wir machen Chancen zu Perspektiven!

Servicetechniker (m/w/d) Industrietechnik

(172811)

 Standort: Bremen  Anstellungsart(en): Vollzeit  Gehaltsspektrum: 20 - 25 Euro pro Stunde 
Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Du packst als **Servicetechniker (m/w/d) für die Industrietechnik in Bremen** an und jeder Griff sitzt?

Dann haben wir den richtigen Job für Dich! Denn wir suchen genau Dich als **Servicetechniker (m/w/d) für die Industrietechnik** für ein Unternehmen aus der Elektro-, Kälte-, Klima- und Lüftungstechnik für industrielle und gewerbliche Bereiche in **Bremen** – ab sofort und im Rahmen einer Arbeitnehmerüberlassung mit Übernahmemöglichkeit in Vollzeitbeschäftigung.

Deine Bewerbung via WhatsApp - einfach und direkt! Über diesen [Link](https://sps.pitchyou.de/RFRYC) (sps.pitchyou.de/RFRYC) direkt per WhatsApp bewerben - **oder unter unten stehenden Kontaktdaten**.

Deine Aufgaben

- Selbstständige Planung, Montage, Inbetriebnahme und Instandsetzung von elektrischen, klimatechnischen und Lüftungstechnischen Systemen vor Ort beim Kunden.
- Fehlersuche, Diagnose und schnelle Behebung von elektrischen, steuerungstechnischen und meteorologischen Störfällen in Klima-/Kälteanlagen.
- Wartung und Serviceeinsätze gemäß Wartungsverträgen, Erstellung von Serviceberichten und Dokumentation im ERP-/CRM-System.
- Installation von Steuerungen, Sensoren, Freikühlsystemen, VAV-/VRV-Systemen, Pumpen und Sicherungstechnik; Kalibrierung und Feinjustierung.
- Unterstützung bei Inbetriebnahme neuer Projekte, Abnahme mit Kunden und Übergabe an den Kundenservice.
- Enger Abstimmung mit Vertrieb, Einkauf und Technik, Erfassung von Mängeln, Angebotserstellung für Zusatzleistungen.
- Beachtung von Sicherheitsvorschriften, Normen (z. B. DIN EN) und QM-/Umsatzstandards; Teilnahme an regelmäßigen Schulungen.
- Dokumentation aller Arbeitsschritte, Erstellung technischer Berichte und Pflege von Techniker-Checklisten.

Das bringst Du mit

- Eine abgeschlossene Berufsausbildung als Elektroniker (m/w/d) Energie- und Gebäudetechnik, Mechatroniker (m/w/d), Elektriker (m/w/d) oder eine vergleichbare Qualifikation, gerne mit einer Weiterbildung als Servicetechniker
- Berufserfahrung als Servicetechniker (m/w/d) in der Industrietechnik ist wünschenswert
- Kenntnisse in elektrischer Gebäudeausrüstung, Steuerungstechnik (SPS-Grundlagen von Vorteil), Klimatechnik (Kälte-/Klimaanlagen), Lüftungssysteme, Regelungstechnik, Hydraulik/Pneumatik, Messtechnik, Grundlagen der Inbetriebnahme.

- Elektrische Installation, Lesen von Schaltplänen, Fehlersuche an elektrischen/elektronischen Systemen, Aufbau und Inbetriebnahme von Kälte-/Klima- und Lüftungssystemen, Mess- und Regelungstechnik.
- Kundenorientierung, eigenständige Arbeitsweise, Problemlösungskompetenz, Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke, Flexibilität, gutes Zeitmanagement.
- Führerschein Klasse B; Bereitschaft zu regionaler Einsatzfähigkeit bzw. bundesweite Einsätze je nach Auftrag.

Wir bieten Dir

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Übertarifliche Vergütung
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Vorschuss- und Abschlagszahlungen
- Einkaufsvorteile bei vielen Firmen (Corporate Benefits)
- Hochwertige Arbeitsschutzkleidung deutscher Markenhersteller

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung als **Servicetechniker (m/w/d) für die Industrietechnik in Bremen!** Uns geht es um Dein Können, deshalb verzichten wir ab sofort auf ein Anschreiben – Dein Lebenslauf genügt. Du hast noch Fragen? Melde Dich gerne bei uns!

Julia Osmer

Telefon: [0421 336 299 0](tel:04213362990)

Mail: bremen-mitte-jobs@synergie.de

Art(en) des Personalbedarfs: AÜ mit Übernahmemöglichkeit

Tarifvertrag: DGB/GVP