

Über SYNERGIE

Erfolg entsteht im WIR - als **Karriere-Coach** begleiten wir Menschen auf ihrem beruflichen Weg und eröffnen ihnen **neue Perspektiven – persönlich, sympathisch, individuell!** Im Bereich der Arbeitnehmerüberlassung suchen wir Dir neue berufliche Möglichkeiten. Durch unsere starke Vernetzung in der Region kennen wir die offenen Vakanzen – und auch die Arbeitsatmosphäre in den Unternehmen.

So können wir Dich bestmöglich bei der Jobsuche beraten.

Schalschrankbauer (m/w/d)

(173646)

📍 Standort: Lübeck 📝 Anstellungsart(en): Vollzeit 📅 Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche

Du stehst als **Schalschrankbauer (m/w/d) in Lübeck** beruflich gern unter Strom?

Dann haben wir den richtigen Job für Dich! Denn wir suchen genau Dich als **Schalschrankbauer (m/w/d)** für ein führendes Unternehmen für Prüf- und Messsysteme in **Lübeck** – ab sofort und im Rahmen einer Arbeitnehmerüberlassung in Vollzeitbeschäftigung.

Deine Aufgaben

- Aufbauen, Verdrahten und Einrichten von Schaltschränken
- Montage von Steueranlagen
- Instandsetzungs- und Wartungsarbeiten
- Störungssuche und Reparatur defekter Anlagen

Das bringst Du mit

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Elektroniker - Betriebstechnik (m/w/d) oder eine vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung im Schalschrankbau ist notwendig
- Kenntnisse im Lesen von technischen Zeichnungen
- Eine zuverlässige und eigenständige Arbeitsweise

Wir bieten Dir

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Übertarifliche Vergütung
- Willkommensbonus (500€) nach 3 Monaten
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Fahrtkostenzuschuss ÖPNV
- Hochwertige Arbeitsschutzkleidung

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung als **Schalschrankbauer (m/w/d) in Lübeck!** 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!

Michael Dietert

Telefon: [0451 160 894 60](tel:045116089460)

Mail: luebeck-jobs@synergie.de

Art(en) des Personalbedarfs: Arbeitnehmerüberlassung

Tarifvertrag: GVP-DGB