

Über SYNERGIE

**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!**

## Elektroinstallateur (m/w/d)

(169886)

 Standort: Hamburg  Anstellungsart(en): Vollzeit  Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche

Du stehst als **Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik (m/w/d)** beruflich gern unter Strom?

Dann haben wir den richtigen Job für Dich! Denn wir suchen genau Dich als **Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik (m/w/d)** für ein erfolgreiches Unternehmen aus der Elektrobranche in **Hamburg** – ab sofort und im Rahmen einer Arbeitnehmerüberlassung mit Übernahmemöglichkeit in Vollzeitbeschäftigung.

### Deine Aufgaben

- Kabelzug- und Anschlussarbeiten
- Installation von Dosen und Schaltern
- Auswertung von Sicherheitsprüfungen
- Wartungs- und Reparaturarbeiten
- Montagetätigkeiten

### Das bringst Du mit

- Eine abgeschlossene Berufsausbildung als Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik (m/w/d) oder eine vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung als Elektroinstallateur (m/w/d) ist wünschenswert
- Sehr gutes technisches Verständnis
- Selbstständige und eigenverantwortliche 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 **Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik (m/w/d) in Hamburg**! 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!

**Pascal Kreft**

Telefon: +49 40/36957-0

