

Elektroniker (m/w/d) - Gebäude- und Infrastruktursysteme

Standort: 21680, Stade, Landkreis Stade, Campe, Niedersachsen
Zeitmodell: Vollzeit
Wochenstunden: 35.00
Vergütung: 19,00 € - 22,00 €



plusswerk – Unser Job, deine Zukunft!

Gemeinsam finden wir deinen neuen Arbeitsplatz.

Wir suchen Dich im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung als **Elektroniker (m/w/d) - Gebäude- und Infrastruktursysteme** in deiner Umgebung

Darauf kannst Du Dich bei plusswerk freuen:

- Schneller und **unkomplizierter Einstieg in Deinen Wunschjob**
- Persönliche Schutzausrüstung und hochwertige Arbeitskleidung (z. B. Strauss)
- **Attraktiver Stundenlohn – ggf. Zulagen bei Zusatzqualifikationen (gem. GVP Tarif)**
- Ein persönlicher Ansprechpartner ist für Dich da
- Berücksichtigung der Work-Life-Balance

Deine Aufgabengebiete:

- Planung von z.B. Lüftungs-, Heizungs-, Elektrizitäts- und Sicherungssystemen
- Überprüfung von Einrichtungen und Einhaltung von Sicherheitsvorschriften
- Fehlerdiagnosen, Instandsetzung von technischen Einrichtungen
- Integrieren und Konfigurieren haustechnischer Anlagen über Bus-Systeme
- Kundendiensteinsätze

Unsere Anforderungen:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Elektroniker (m/w/d) Gebäude- und Infrastruktursysteme oder eine vergleichbare Ausbildung
- Berufserfahrung wünschenswert
- Eine sorgfältige Arbeitsweise und gute Umgangsformen
- Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit
- Flexibilität

Elektroniker (m/w/d) - Gebäude- und Infrastruktursysteme

Standort: **21680, Stade, Landkreis Stade, Campe, Niedersachsen**
Zeitmodell: **Vollzeit**
Wochenstunden: **35.00**
Vergütung: **19,00 € - 22,00 €**



Noch Fragen? Unser WhatsApp-Service ist erreichbar unter: [0173 / 92 80 579](https://wa.me/01739280579)

Neugierig? Einfach auf den Bewerbungs-Button klicken, per Telefon: +49(4161)866917 oder per E-Mail: bewerbung-harburg@plusswerk.de Kontakt zu uns aufnehmen.

Freue Dich drauf, uns kennenzulernen.

Es wird zur besseren Lesbarkeit im Text nur eine Sprachform verwendet. Der Text gilt unter Berücksichtigung des AGG für alle Geschlechter.