

Automatisierungstechniker (m/w/d)

Standort: 33397, Rietberg, Kreis Gütersloh, Druffel, Nordrhein-Westfalen
Zeitmodell: Vollzeit
Wochenstunden: 40,00
Vergütung: ab 23,00



plusswerk – Unser Job – deine Zukunft

Gemeinsam finden wir deinen neuen Arbeitsplatz.

Wir bieten dir Chancen, im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung, als **Automatisierungstechniker (m/w/d)**.

Du suchst in einem anderen Ort? Kein Problem. Lass uns einfach darüber reden.

Darauf kannst Du Dich bei plusswerk freuen:

- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis (natürlich inkl. Urlaubs- und Weihnachtsgeld)
- Übertarifliche Bezahlung auf Basis des GVP-Tarifvertrags
- Auf Wunsch persönliche Betreuung
- Sichere Urlaubsplanung
- Mitarbeiterangebote (z. B. adidas, Zalando, Sony, Sky u. v. m.)

Dein Job, deine Zukunft:

- Planen, Entwickeln und Programmieren von Automatisierungssystemen
- Erstellen von SPS-Programmen
- Entwicklung von HMI-/Bedienoberflächen
- Auswahl und Auslegung von Sensorik, Aktoren und Antriebstechnik
- Erstellen von Funktionsbeschreibungen und Ablaufkonzepten
- Einbau und Anschluss von Sensoren, Ventilen, Motoren, Sicherheitsbauteilen
- Konfiguration von Feldbussystemen

Stärken, die Dich auszeichnen:

- Neben einer abgeschlossenen Weiterbildung die Bereitschaft, Neues kennenzulernen
- Leidenschaft und Spaß an der Arbeit sowie dein fachliches Geschick
- Lust, Dich in neue Teams einzubringen und eine echte Bereicherung zu sein

Automatisierungstechniker (m/w/d)

Standort: 33397, Rietberg, Kreis Gütersloh, Druffel, Nordrhein-Westfalen
Zeitmodell: Vollzeit
Wochenstunden: 40,00
Vergütung: ab 23,00



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(5251)683500 oder per E-Mail: bewerbung-paderborn@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.