

Mess- und Regeltechniker (m/w/d)

Standort: 50321, Brühl, Rhein-Erft-Kreis, Pingsdorf, Nordrhein-Westfalen
Zeitmodell: Vollzeit
Wochenstunden: 35.00
Vergütung: 22,00 - 23,00 €



plusswerk – Unser Job, deine Zukunft!

Gemeinsam finden wir deinen neuen Arbeitsplatz.

Wir suchen Dich im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung als **Mess- und Regeltechniker (m/w/d)** in Brühl und 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. Tarif)**
- Ein persönlicher Ansprechpartner ist für Dich da
- Berücksichtigung der Work-Life-Balance

Dein Job, deine Zukunft

- Montage und Inbetriebnahme von MSR-Komponenten
- Reparatur und Wartung von elektrischen und pneumatischen Geräten der Mess- und Regeltechnik, z. B. Transmitter, Messgeräte und Ventile
- Fehlersuche und Instandsetzung von Industrie- und Produktionsanlagen modernster Prozessleittechnik sowie pneumatischer MSR-Anlagen

Stärken, die Dich auszeichnen:

- Abgeschlossene Berufsausbildung der Mess- und Regeltechnik bzw. Prozessleitelektronik oder vergleichbare Ausbildung/Qualifikation
- Fundierte Kenntnisse im Bereich Elektrik, Elektronik, Mechanik und Pneumatik
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Großindustrie
- Umsichtige und selbstständige Arbeitsweise, Teamfähigkeit
- Flexibilität, hohe Einsatzbereitschaft und kundenorientiertes Denken setzen wir voraus

Noch Fragen? Unser WhatsApp-Service ist unter 0173 / 92 80 579 erreichbar.

Mess- und Regeltechniker (m/w/d)

Standort: 50321, Brühl, Rhein-Erft-Kreis, Pingsdorf, Nordrhein-Westfalen
Zeitmodell: Vollzeit
Wochenstunden: 35.00
Vergütung: 22,00 - 23,00 €



Neugierig? Einfach auf den Bewerbungs-Button klicken, per Telefon: +49(2203)605860 oder per E-Mail: bewerbung-koeln@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.