Mechatroniker (m/w/d)

Standort: 24536, Neumünster Tungendorf, Schleswig-Holstein

Zeitmodell: Vollzeit Wochenstunden: 35.00

Vergütung: 20,00 € - 22,00 €



plusswerk - Unser Job, deine Zukunft!

Gemeinsam finden wir deinen neuen Arbeitsplatz.

Wir suchen Dich im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung als Mechatroniker (m/w/d)

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:

- Arbeitsaufgaben planen und vorbereiten
- Installation und Inbetriebnahme mechatronischer Systeme
- Wartung, Instandsetzung und Reparatur

Stärken, die Dich auszeichnen:

- Neben Deinem Gesellenbrief 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

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



Zur Stellenbörse Initiativ bewerben Telefon: (+49) 040 / 50 01 73 45 WhatsApp: 0174 45 45 500

E-Mail: <u>bewerbung-</u>

hamburgind@plusswerk.de

Jetzt bewerben

Ansprechpartner & Anfahrt

Mechatroniker (m/w/d)

24536, Neumünster Tungendorf, Schleswig-Holstein Standort:

Vollzeit Zeitmodell: Wochenstunden: 35.00

20,00 € - 22,00 € Vergütung:



Neugierig? Einfach auf den Bewerbungs-Button klicken, per Telefon: +49(40)50017345 oder per E-Mail: bewerbung-hamburgind@plusswerk.de Kontakt zu uns aufnehmen.

Freue Dich drauf, uns kennenzulernen.

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



Zur Stellenbörse (+49) 040 / 50 01 73 45 Telefon: WhatsApp: 0174 45 45 500 Initiativ bewerben

E-Mail:

bewerbung-hamburgind@plusswerk.de

Jetzt bewerben

Ansprechpartner & Anfahrt