

Konstruktionsmechaniker (m/w/d)

Standort: 26789, Leer, Landkreis Leer, Heisfelde, Niedersachsen
Zeitmodell: Vollzeit
Arbeitsbeginn: Zum nächstmöglichen Zeitpunkt
Wochenstunden: 35.00
Vergütung: 18,10 € - 21,00 €



plusswerk – Unser Job, deine Zukunft!

Gemeinsam finden wir deinen neuen Arbeitsplatz.

Wir bieten Dir Chancen als **Konstruktionsmechaniker (m/w/d) in Leer 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:

- Arbeiten nach Zeichnungen
- Maschinen- und Anlageneinrichtung
- Wartung, Reparatur und Instandhaltung

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](tel:01739280579) für Dich erreichbar.



[Zur Stellenbörse](#)
[Initiativ bewerben](#)

Telefon: [\(+49\) 04421 / 75 82 77 0](tel:+49044217582770)
WhatsApp: [0174 45 45 500](tel:01744545500)
E-Mail: bewerbung-wilhelmshaven@plusswerk.de

[Jetzt bewerben](#)

[Ansprechpartner & Anfahrt](#)

Konstruktionsmechaniker (m/w/d)

Standort: **26789, Leer, Landkreis Leer, Heisfelde, Niedersachsen**
Zeitmodell: **Vollzeit**
Arbeitsbeginn: **Zum nächstmöglichen Zeitpunkt**
Wochenstunden: **35.00**
Vergütung: **18,10 € - 21,00 €**



Neugierig? Einfach auf den **Bewerbungs-Button** klicken, **per Telefon:** +49 4421 758277-8 oder **per E-Mail:** bewerbung-wilhelmshaven@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.