

L-Schlosser im Flugzeugteilebau(m/w/d)

Standort: 21614, Buxtehude, Landkreis Stade, Eilendorf, Niedersachsen
Zeitmodell: Vollzeit
Arbeitsbeginn: Zum nächstmöglichen Zeitpunkt
Wochenstunden: 35.00
Vergütung: 19,50 € - 22,00 €



plusswerk – Unser Job, deine Zukunft!

Gemeinsam finden wir deinen neuen Arbeitsplatz.

Wir bieten Dir Chancen als **L-Schlosser im Flugzeugteilebau(m/w/d) in Buxtehude 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. GVP Tarif)**
- Ein persönlicher Ansprechpartner ist für Dich da
- Berücksichtigung der Work-Life-Balance

Wie sieht dein Arbeitsalltag aus?

- Umformen, Richten und mechanische Bearbeitung von Stringerprofilen
- Formgebung von lösungsgeglühten Stringerbauteilen mittels Formwalzen
- Anzeichnen von Bauteilen nach Zeichnung und Anpassform
- Mechanische Bearbeitung der Bauteile mit anschließender Sichtkontrolle
- Rüstzeitenoptimierung durch Festlegung der Auftragsfolgen
- Dokumentation der Tätigkeiten

Was erwartet unser Kunde?

- Eine abgeschlossene Ausbildung im Metallbereich
- Sicher Lesen und Verstehen von technischen Zeichnungen
- Erfahrung mit Rollformanlagen
- Kenntnisse der Luftfahrtvorschriften und -arbeitsanweisungen
- Gute Stringerkenntnisse sind von Vorteil
- Strukturierte und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- Kommunikationsfähigkeit und Teamgeist

L-Schlosser im Flugzeugteilebau(m/w/d)

Standort: 21614, Buxtehude, Landkreis Stade, Eilendorf, Niedersachsen
Zeitmodell: Vollzeit
Arbeitsbeginn: Zum nächstmöglichen Zeitpunkt
Wochenstunden: 35.00
Vergütung: 19,50 € - 22,00 €



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

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.