

**Unsere Stellenangebote für weibliche und männliche Bewerber:**



- **Systemberater(in)**
- **Fach- und Spezialkräfte**
- **Elektriker(in)**
- **Auszubildende**

### **Systemberater(in) Nutzfahrzeuge**

Sie haben eine gute technische Ausbildung mit einem Abschluss z. B. als Produktdesigner (techn. Zeichner), Techniker usw. und sind im Nutzfahrzeugbereich mindestens seit 5 Jahren tätig.

An der Nutzungsvielfalt dieses Bereiches sind Sie interessiert und tauschen sich darüber gerne mit anderen Menschen aus. Das sind Kollegen aus der Produktion, der Entwicklung- und Konstruktion sowie unsere Partner, Anwender und Kunden. Ein gutes Raumvorstellungsvermögen versetzt Sie in die Lage, eigene sowie auch andere Vorstellungen in grafischer Form, z. B. als einfache Hand- oder CAD-Skizze, darzustellen. Sie bemühen sich um eine optimale Zusammenstellung eines Produktes, das den gestellten Anforderungen entspricht und die vorgesehenen Aufgaben erfüllen kann. Je nach Aufgabenstellung arbeiten Sie im Team oder eigenverantwortlich.

### **Fach- und Spezialkräfte**

#### **für den schweren und leichten Nutz- und Sonderfahrzeugbau**

Sie üben eine herstellende Tätigkeit aus, bei der ein gutes Raumvorstellungsvermögen gefragt ist, um Fertigungszeichnungen sowie Montageanleitungen lesen und umsetzen zu können.

Im schweren Bereich besteht die Möglichkeit für eine fachliche Ausrichtung im Rahmenbau, in der Montage von Achsen, Aggregaten, Lenkanlagen, Druckluftbremsanlagen, hydraulischen Anlagen, Endmontagen und Inbetriebnahmen, jeweils nach persönlicher Qualifikation.

Im leichten Bereich sind Innenausbauten, Karosserieveränderungen, Zerlegungs- und Wiederherstellungsarbeiten, Montagen und Inbetriebnahmen von Einrichtungsmodulen sowie Signal- und Funkanlagen, Transport- und Aufnahmeverrichtungen, Zusatzausrüstungen usw. Tätigkeiten, wovon die eine oder andere zu Ihrem Fachgebiet gehört und Sie idealerweise über eine entsprechende handwerklich-technische Ausbildung verfügen.

### **Elektriker (in)**

Als ausgebildeter Elektroniker/Elektronikerin für Energie- und Gebäudetechnik stellen Sie elektrische Anlagen im Bereich 230/400 Volt für den Betrieb von Geräten und Maschinen in Straßenfahrzeugen sowie in mobilen Anlagen her und erweitern im Gleichstrombereich 12/24/48 Volt elektrische Anlagen von Kraftfahrzeugen. Die in diesem Rahmen anfallenden Prüf- und Servicearbeiten gehören ebenfalls zu Ihren Aufgaben.

## **Aus- und Weiterbildung:**

In folgenden Berufen bilden wir aus:

- Metallbauer(in) Fachrichtung Nutzfahrzeugbau,  
**ab 1. August 2019**, Ausbildungsdauer 3,5 Jahre, duale Ausbildung,  
davon 2 Jahre wöchentliche Berufsschule in der BBS Syke und 1,5 Jahre  
Blockunterricht in der BBS Ammerland, Rostrup / Bad Zwischenahn
- Kauffrau/Kaufmann für Büromanagement  
**ab 2020**, Ausbildungsdauer 3 Jahre
- Technischer Produktdesigner(in)  
**ab 2020**, Ausbildungsdauer 3,5 Jahre

Für eine Ausbildung in unserem Unternehmen ist ein erfolgreicher Schulabschluss -idealerweise erweitert- in jedem Fall erforderlich.

Bei der Suche nach einem geeigneten Ausbildungsplatz ist ein vorheriges Praktikum sehr sinnvoll, das wir Ihnen gerne anbieten.

## **Weiterbildungsmöglichkeiten nach erfolgreich abgeschlossener Berufsausbildung**

- Techniker(in) im Karosserie- und  
Fahrzeugbau Ausbildungszeit 2 Jahre
- Meister(in) im Metallbau sowie im Karosserie- und Fahrzeugbau  
Ausbildung und Vorbereitung ist auch nebenberuflich möglich
- Bachelor (7 Semester), Master (+3 Semester), Studiengang Fahrzeugbau  
min. Fachabitur erforderlich.  
Eine gewerbliche Ausbildung vor Studienbeginn wird empfohlen

## **Zusammenfassung**

Der Tarifvertrag des Metall verarbeitenden Handwerks Niedersachsen ist unsere Grundlage, der neben den attraktiven Entgeltsstaffelungen zusätzliche Sonderzahlungen auf insgesamt 13,4 Monatsentgelte im Jahr nach kurzer Betriebszugehörigkeit vorsieht. Für besondere Kenntnisse und Fertigkeiten sind weitere übertarifliche Zulagen vorgesehen. Eine betriebliche Altersversorgung durch Entgeltumwandlung mit AG-Zuschuss können Sie ebenfalls bei uns abschließen. Neben persönlichen Schutzausrüstungen stellen wir auch die Berufsbeleidung.

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben oder Sie gerne weitere Details erfahren möchten, kontaktieren Sie uns bitte unter der E-Mail [bewerbung@eggers-fahrzeugbau.com](mailto:bewerbung@eggers-fahrzeugbau.com) oder telefonisch unter +49 421 89909 115, Herr Hoffhenke.

Wir freuen uns über Ihre Nachricht

EGGERS FAHRZEUGBAU GMBH