

„Karriere mit Lehre“

Zukunftsperspektive im Fahrzeugbau



Heimann Fahrzeugbau GmbH & Co. KG

Zeppelinstraße 9

48301 Nottuln

Tel.: 02509/993920

E-Mail: info@heimann-fahrzeugbau.de

Internet: www.heimann-fahrzeugbau.de

Wir über uns

Seit etwa 100 Jahren steht die Firma Heimann für **Qualität und höchste Maßstäbe**, wenn es um Anhänger und Fahrzeugaufbauten geht. Als renommierter Anhänger-Hersteller wissen wir, worauf es unseren Kunden ankommt und erfüllen auch **individuelle Wünsche** gerne und gewissenhaft.

Innovative Transportlösungen aus einer Hand

Nicht immer passt eine Standardlösung, dies wissen wir aus Erfahrung. Unsere Mitarbeiter sind deshalb darin geschult, auch für ungewöhnliche Bedürfnisse **kreative und innovative Lösungen** zu finden, die funktionieren. Anhänger und Fahrzeugaufbauten, Absetzanhänger und Sattelaufleger in den verschiedenen Gewichtsklassen gehören zu unserem Tagesgeschäft ebenso wie ein individueller und **freundlicher Kundenservice**, der nicht mit dem Abschluss des Anhänger-Verkaufs endet.

Zuverlässige Partner als Garantie für Qualität

Wir sehen uns als Teamplayer und arbeiten deshalb gerne mit Unternehmen zusammen, denen wir vertrauen. So gehört die Firma Humbaur aus Gersthofen zu unseren engen Partnern. Als **Anhänger Vertrieb** liefern wir verschiedene Modelle im Bereich der Pkw-Anhänger an unsere Kunden. Weiterhin sind wir als "Qualified Partner" Truck und "Qualified Partner" Van bei der Daimler AG bestätigt. Um unsere eigenen Ansprüche an die Qualität unserer Fertigungsprozesse und Produkte zu erfüllen, sind wir seit Oktober 2012 nach der Qualitätsmanagement-Norm DIN EN ISO 9001:2008 qualifiziert.



Was erwartet Dich?

Bei großen Fahrzeugen alles im Griff

Das Arbeitsgebiet

Du magst alles, was vier Räder hat? Je größer desto lieber? Dann bist Du beim Nutzfahrzeugbau richtig. In den Werkstätten der Nutzfahrzeugbauer werden aus normalen Trucks Spezialfahrzeuge. Hier lernst Du alles über die Riesen der Landstraße und andere Nutzfahrzeuge kennen. Im Nutzfahrzeugbau werden neue und spezielle Karosserien geschweißt, Fahrzeugrahmen, Karosserien, Fahrwerke und Aufbauten hergestellt, gewartet und repariert. Aus Stahl- bzw. Nichteisenmetallblechen und -profilen. Du lernst, Metalle zu bearbeiten, zu schweißen und zu vernieten und wie man hydraulische, pneumatische und elektrische bzw. elektronische Systeme und Anlagen installiert und wartet: vom Antiblockiersystem für Lkw-Bremsanlagen bis zu Ladeeinrichtungen für Lieferfahrzeuge. Von Dir wird Sorgfalt erwartet – denn Deine Arbeit muss sich im Straßenverkehr und beim Gebrauch bewähren. Die Ausbildung dauert 3,5 Jahre.

Ausbildungsinhalte im Überblick

- wir stellen Karosserien, Fahrzeugrahmen und Aufbauten mit verschiedenen manuellen und maschinellen Fertigungsverfahren her, führen Umbauarbeiten durch, montieren Zubehör und Zusatzeinrichtungen und prüfen Gesamtfunktionen
- montieren, prüfen, kontrollieren und stellen ein, beseitigen Fehler und Störungen, warten und setzen Karosserie, Fahrzeugrahmen, Aufbauten, steuerungstechnische Systeme und Anlagen instand
- planen und steuern Arbeitsabläufe, kontrollieren und bewerten Arbeitsergebnisse
- koordinieren und stimmen Ihre Arbeit mit Kunden und anderen Arbeitsbereichen unter Anwendung deutscher und englischer Fachausdrücke ab
- messen und prüfen mechanische und physikalische Größen
- wenden Normen und Richtlinien zur Sicherung der Produktqualität an und tragen im Betrieb zur ständigen Verbesserung von Arbeitsabläufen bei
- prüfen, bearbeiten und schützen Oberflächen
- demontieren und montieren Bauteile und Baugruppen
- stellen lösbare und unlösbare Verbindungen her

Daten und Fakten zur Ausbildung

- Die Ausbildung dauert 3,5 Jahre
- Die Ausbildung findet im Betrieb und in der Schule statt
- Beginn der Ausbildung ist der 1. August
- Die Ausbildung findet nach der Ausbildungsordnung statt
- Ausbildungsvergütung nach Metallbautarif
- Im Anschluss der Ausbildung findet die Gesellenprüfung statt, dort wird der Titel des Metallbauers-/in in der Fachrichtung Nutzfahrzeugbau erworben

Das erwarten wir von Dir:

- Hauptschulabschluss
- Realschulabschluss (alternativ)
- Abitur (alternativ)
- gute soziale Kompetenzen
- Spaß am Umgang mit Fahrzeugen, Anhängern und deren Reparaturen
- Leistungsbereitschaft
- Einarbeitung in ein bestehendes Team
- Die Bereitschaft, sich auch mal die Hände schmutzig zu machen
- Interesse an der Arbeit mit Metall



Das bieten wir:

- einen sicheren Arbeitsplatz
- abwechslungsreiche Tätigkeiten an interessanten Produkten
- Arbeiten in einem modernen Betrieb mit modernsten Produktionsmitteln
- das Arbeiten in einem inhabergeführten Familienbetrieb
- nach bestandener Gesellenprüfung mögliche Übernahme in unseren Betrieb



Starte Deine Zukunft

Mögliche Weiterbildung im Beruf

- Meisterprüfung (Bachelor Abschluss) -Zulassung zum Master Studium
- Gruppenleiter mit entsprechender Berufserfahrung, dies setzt eine Meisterprüfung voraus
- Techniker -Schweißfachmann/-frau -Betriebswirt/-in des Handwerks
- Studium mit verschiedenen technischen Inhalten z.B.: -Schweißfachingenieur/-in
- Maschinenbau -Fahrzeugbau usw. -Techniker/-in
- Betriebsübernahme oder Betriebsgründung

Mehr Informationen über die Fortbildungsmöglichkeiten findest du unter:

www.metallausbildung.info/schueler/karriere/

Erworbene Fähigkeiten nach der Ausbildung

- Arbeit nach Zeichnung
- Montage
- Wartung, Reparatur und Instandsetzung
- Arbeitsvorbereitung
- Hydraulik/ Pneumatik Anlagenführung
- Oberflächen behandeln und veredeln
- Qualitätsprüfung und /-sicherung
- Umweltschutzmaßnahmen
- Schweißtechnik
- Nieten
- CNC-Kenntnisse
- Maschinenführung,
- Korrosionsschutz
- Arbeitsschutz und Unfallverhütungsvorschriften



Außerdem bieten wir einen Ausbildungsplatz als Kaufmann/-frau für Büromanagement.



Ansprechpartner



Geschäftsführer
Hubert Heimann
Metallbaumeister, Schweißfachmann
Betriebswirt IHK



Werkstattmeister
Robert Wulf
Metallbaumeister, Schweißfachmann



Werkstattmeister
Christian Finger
Metallbaumeister

Bei Interesse möchten wir Dich herzlich zu einer Betriebsbesichtigung, einem persönlichem Gespräch und/oder zu einem Praktikum einladen.

Mit freundlichem Gruß

Heimann Fahrzeugbau GmbH & Co. KG