



### Wir suchen DICH!

Liebe Schülerinnen und Schüler der 10. Klassen,  
wir, die **Blechverarbeitung & Montage Zerbst GmbH**, suchen für das  
Ausbildungsjahr **2016** noch **motivierte junge Menschen**, die eine  
**Ausbildung bei uns beginnen wollen.**

Bewerben Sie sich jetzt für eine Ausbildung zum / zur:

### Konstruktionsmechaniker/-in

Als Konstruktionsmechaniker/-in lernen Sie die verschiedensten Baugruppen, wie zum Beispiel Maschineneinhausungen, Schaltschränke und Automationen, anhand von technischen Zeichnungen und Stücklisten herzustellen. Sie lernen das Lasern, Abkanten und Stanzen von Einzelteilen mithilfe modernster Maschinen. Außerdem stehen das Schweißen mit MAG und WIG sowie die dazugehörige Endmontage der Baugruppen auf dem Ausbildungsplan. Als vollwertiges Teammitglied werden Sie bereits während der Ausbildung in den Fertigungsprozess integriert.

#### Wichtige Stärken:

hohes Verantwortungsbewusstsein • ausgeprägtes mathematisches Verständnis • handwerkliches Geschick Spaß am Umgang mit Metall • technisches Verständnis • körperliche Belastbarkeit • Teamfähigkeit • Engagement, Lernbereitschaft, Eigeninitiative • Sorgfalt und Zuverlässigkeit

#### Schulleistungen:

- Schulabschluss: Realschulabschluss
- Notendurchschnitt: gut – befriedigend

#### Ausbildungsdauer:

Die Ausbildungsdauer beträgt 3,5 Jahre.

### Fachkraft für Lagerlogistik

Als Fachkraft für Lagerlogistik spannen Sie einen großen Bogen um alle Aufgaben, die es in der Logistik zu erledigen gilt. Sie schlagen Güter um, lagern sie fachgerecht und wirken bei logistischen Planungs- und Organisationsprozessen mit. Sie planen, wo im Lager welche Ware untergebracht werden soll, und organisieren die Entladung der LKW. Auch der Warenausgang muss routiniert und effizient organisiert werden. Sie stellen Lieferungen zusammen, verpacken die Ware und erstellen Begleitpapiere wie Lieferscheine oder Zollerklärungen.

#### Wichtige Stärken:

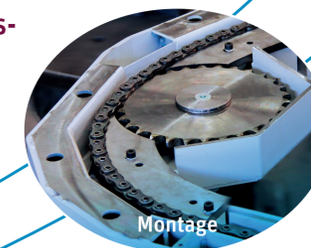
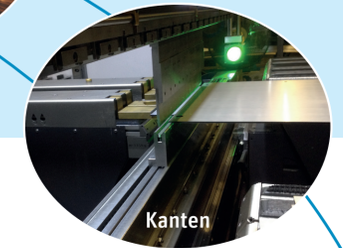
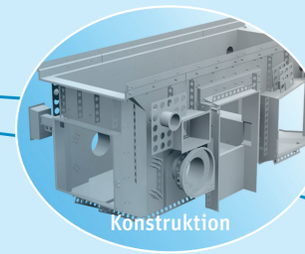
analytische Fähigkeiten • Selbstorganisation • Überzeugungsfähigkeit • Neugierde und Lernbereitschaft • logisches Denkvermögen • Prozessverständnis • Teamfähigkeit • Engagement, Lernbereitschaft, Eigeninitiative • Sorgfalt, Zuverlässigkeit und Genauigkeit

#### Schulleistungen:

- Schulabschluss: Realschulabschluss
- Notendurchschnitt: gut – befriedigend

#### Ausbildungsdauer:

Die Ausbildungsdauer beträgt 3 Jahre.



kundenspezifisch  
innovativ