



**LIDU**  
Maschinenbau  
Lienenbrügger  
GmbH



**LIDU – wir verbinden  
Tradition mit  
Fortschritt**

Als familiengeführter  
Lohn- und Einzelfertiger  
im Maschinenbau liefern  
wir seit über  
70 Jahren  
maßgeschneiderte  
Lösungen für die  
Fertigungsindustrie.  
Modernste  
Technologien,  
innovative  
Entwicklungen und  
unsere mehr als  
120 qualifizierten  
Mitarbeiter/innen sind  
wichtiger Bestandteil  
unseres Unternehmens.

- Sie haben ihr (Fach-)Abitur erfolgreich abgeschlossen?
- Sie sind praktisch veranlagt, technisch interessiert und ein theoriebezogenes Studium ist Ihnen zu langweilig?
- Sie haben Spaß daran, Ihr erworbenes Wissen in der Praxis anzuwenden und anforderungsgerecht weiterzuentwickeln?
- Sie schauen gern über den Tellerrand und denken zukunftsorientiert?
- Sie möchten während Ihres Studiums finanziell unabhängig sein?

Wenn Sie alle vorstehenden Fragen mit einem „Ja“ beantworten können, sollten Sie sich für unser duales Studienangebot

**Bachelor of Engineering (m/w) im Bereich Maschinenbau**

in der Kombination mit dem Ausbildungsberuf **Feinwerkmechaniker/in** bewerben. Unser Partner ist die FH Münster – Standort Steinfurt. Bitte informieren Sie sich auch unter:

<https://www.fh-muenster.de/maschinenbau/dualer-studiengang-maschinenbau/index.php?p>

Ihr Studium startet jeweils zum Wintersemester, die Studiendauer beträgt neun Semester. Sie werden bis zum siebten Semester jeweils an drei Tagen in der Woche im Unternehmen ausgebildet und an zwei Tagen am FH-Standort in Steinfurt studieren. Nach sechs Semestern werden Sie Ihre Abschlussprüfung als Feinwerkmechaniker/in vor der Handwerkskammer ablegen. Im achten Semester sind Sie an vier Tagen im Unternehmen und an einem Tag in Steinfurt und erstellen nachfolgend im neunten Semester Ihre Bachelorthesis.

Für eine erfolgreiche Bewerbung verfügen Sie über die (Fach-)Hochschulreife oder werden diese rechtzeitig vor Ende der Bewerbungsfrist des dualen Studiengangs Maschinenbau der Fachhochschule Münster erwerben. Ihren Schwerpunkt haben Sie bereits bei der Wahl Ihrer Leistungskurse auf die Naturwissenschaften (Mathematik, Physik, Chemie) gelegt. Sie sind begeisterungsfähig, lernen gern und haben großes Interesse daran, sich mit technischen Fragestellungen auseinanderzusetzen und diese zu lösen? Dann sind wir neugierig, Sie persönlich kennen lernen!

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:

Maschinenbau Lienenbrügger GmbH, Personalabteilung,  
Forstweg 20, 48249 Dülmen oder per Email an [personal@lidu.de](mailto:personal@lidu.de).

Weitere Infos erhalten Sie über [www.lidu.de](http://www.lidu.de)



**LIDU**  
Maschinenbau  
Lienenbrügger  
GmbH