



Die **MAN Energy Solutions** sucht am Standort **Oberhausen** für den Bereich **Produktion / Fertigung** zum 01.09.2019 eine/n

## Duales Studium Maschinenbau / Auszubildende/r Industriemechaniker/-in 2019

### Ihre Aufgaben

Sie studieren Maschinenbau an der Fachhochschule Gelsenkirchen und absolvieren gleichzeitig eine Ausbildung zum/zur Industriemechaniker/-in im Einsatzgebiet Maschinen- und Anlagenbau. In den ersten zwei Jahren werden Sie drei Tage pro Woche im Unternehmen ausgebildet und studieren an zwei Tagen pro Woche an der Fachhochschule. Nach zwei Jahren schließen Sie Ihre Ausbildung vor der IHK ab. Ab dem dritten Jahr studieren Sie Vollzeit und arbeiten in der studienfreien Zeit im Unternehmen.

### Ihre Qualifikationen

- Mind. gutes Abitur/sehr gute Fachhochschulreife
- Überdurchschnittliche mathematische und naturwissenschaftliche Leistungen
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute Kenntnisse in MS Office
- Hohe Motivation und Kommunikationsstärke

### Zusatzinformation

Bewerbungen bitte nur online über die Jobbörse einreichen. Bewerbungen per Post oder E-Mail können leider nicht berücksichtigt werden. Fügen Sie Ihrer Bewerbung bitte Ihr Anschreiben, Ihren Lebenslauf sowie Ihr aktuelles Schulzeugnis hinzu. Ihr Endjahreszeugnis 2018 ergänzen Sie bitte nach Erhalt.

Bewerbungsschluss: 15.10.2018

**MAN Energy Solutions ebnet den Weg in eine klimaneutrale Weltwirtschaft. Ob Industrieproduktion, Energie- oder maritime Wirtschaft: Wir denken ganzheitlich und packen schon heute die Herausforderungen von morgen an – für eine nachhaltige Wertschöpfung unserer Kunden. In unserem Technologieportfolio steckt die Erfahrung aus über 250 Jahren Ingenieurtradition. MAN Energy Solutions hat seinen Hauptsitz in Deutschland und beschäftigt rund 14.000 Mitarbeiter an mehr als 120 Standorten weltweit. Unsere Kunden profitieren außerdem vom globalen Service-Center-Netzwerk unserer After-Sales Marke, MAN PrimeServ.**

Wir fördern Vielfalt und Chancengleichheit und freuen uns über vielfältige Online-Bewerbungen unter [www.man.eu/karriere](http://www.man.eu/karriere)

**Kennziffer: 50379998**