



Die **MAN Energy Solutions** sucht am Standort **Augsburg** für den Bereich **Forschung und Entwicklung** zum frühestmöglichen Eintrittstermin eine/n

Praktikant (m/w) Data Science / Data Analytics

Ihre Aufgaben

- Unterstützung bei der Entwicklung von prädiktiven Algorithmen/ Modellen durch ML, DL basierend auf Maschinensensordaten
- Datenexploration, Datenaufbereitung, Dokumentation, Validierung und Datenvisualisierung
- Mitarbeit in einem internationalen und interdisziplinären Team

Ihre Qualifikationen

- Student der Mathematik, Informatik, Physik, Statistik oder vergleichbare Studiengänge
- Gute Programmierkenntnisse in min. eine der folgenden Sprachen: Python, R oder ähnlich, sowie SQL
- Kenntnisse in Statistik bzw. maschinellem Lernen von Vorteil
- Gute Team- und Kommunikationsfähigkeiten
- Gute Kenntnisse in Englisch und Deutsch essentiell
- Selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Freude am Einarbeiten in neue Themenbereiche

Zusatzinformation

Bewerbungen von Menschen mit Behinderung sind ausdrücklich erwünscht.

Bitte laden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inklusive Lebenslauf, Anschreiben, aktuelle Immatrikulationsbescheinigung, Notenspiegel sowie Zeugnisse als PDF in der Jobbörse hoch.
Bitte geben Sie in Ihrem Anschreiben Ihren möglichen Eintrittstermin, Ihre gewünschte Praktikumsdauer sowie die Art des Praktikums (Pflicht- oder freiwilliges Praktikum) an. Vielen Dank!

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 Ingenieurstradition. 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

Kennziffer: 50605713

Engineering the Future - since 1758.
MAN Gruppe

