



Schubkraft für Ihre Karriere



Deutschlands führender Triebwerkshersteller

MTU Aero Engines München

Die MTU Aero Engines ist Deutschlands führender Triebwerkshersteller und zählt international zu den Großen der Branche. In der Instandhaltung ziviler Triebwerke ist sie der weltweit größte unabhängige Anbieter.

Der deutsche Branchenprimus entwickelt, fertigt, vertreibt und betreut zivile und militärische Antriebe für Flugzeuge und Hubschrauber sowie Industriegasturbinen. Mit seinen Produkten ist das Unternehmen in sämtlichen Schub- und Leistungsklassen sowie in allen wesentlichen Komponenten und Subsystemen eines Triebwerks vertreten.



MTU Maintenance Hannover

MTU Maintenance Berlin-Brandenburg

Die deutschen Standorte der MTU Maintenance sind verantwortlich für die Instandhaltung mittlerer und großer ziviler Triebwerke sowie Industriegasturbinen.

Schließlich wurde die MTU bereits mehrmals in Folge in einer bundesweiten Studie des Top Employers Institutes als „TOP Arbeitgeber“ für Hochschulabsolventen und Young Professionals ausgezeichnet.

TOP-Arbeitgeber

Als Mitarbeiter der MTU profitieren Sie von unseren attraktiven Angeboten im Bereich Entgelt und Benefit, flexiblen Arbeitszeiten, unserem kostenlosen Gesundheitsservice und vielem mehr.



Wir sorgen für den Antrieb

Praktikum

Bei uns bekommen Sie als Praktikant die Möglichkeit, Ihr Wissen in der Praxis anzuwenden und Erfahrung in fast allen Unternehmensbereichen zu sammeln.

Schwerpunktmäßig suchen wir Studenten folgender Fachrichtungen:

- Maschinenbau
- Luft- und Raumfahrttechnik
- Elektrotechnik
- Werkstoffwissenschaften
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Wirtschaftswissenschaften
- Informatik



Je nach aktuellen Schwerpunkten der Einsatzabteilung arbeiten Sie weitestgehend selbstständig an kleineren Projekten. So erhalten Sie einen Einblick in die Arbeitswelt unserer Mitarbeiter und erleben Technik und Produkte aus nächster Nähe.

Idealerweise sollten Sie sich drei bis vier Monate vor Praktikumsbeginn bewerben. Nutzen Sie dazu bitte den Online-Bewerbungsbogen auf www.mtu.de/karriere. Bitte teilen Sie uns mit, an welchen Unternehmensbereichen oder Produkten Sie besonderes Interesse haben.

Eine besondere Möglichkeit Praxisluft zu schnuppern, erhalten Sie an den Standorten Hannover und Ludwigsfelde – hier können Sie auch ein Praktikum im Vertrieb absolvieren.

An den Standorten München und Hannover bietet die MTU einmal im Jahr auch das technische Vor- beziehungsweise Grundpraktikum für das Maschinenbaustudium an. Informationen zu verfügbaren Plätzen an den deutschen Standorten finden Sie unter www.mtu.de/karriere.

Kontakt: personalservice@mtu.de

Auslandspraktikum

Wenn Sie sich im Rahmen Ihres Praktikums an einem deutschen Standort besonders bewährt haben, bieten wir Ihnen auch die Chance auf einen Einsatz bei einem Tochterunternehmen, Joint Venture oder Partner im Ausland. Darüber hinaus steht ein Auslandspraktikum natürlich auch den Kandidatinnen der MTU Studien-Stiftung offen.

Abschlussarbeiten

Schreiben Sie Ihre Bachelor-, Master- oder Diplom-Arbeit für ein führendes Hightechunternehmen und verdienen Sie dabei auch noch Geld! Für die Studienarbeiten suchen wir gezielt Themen aus, die für unsere Arbeitspraxis relevant sind. Für Sie kann eine Studienarbeit deshalb ein Sprungbrett für einen Direkteinstieg bei der MTU sein.

Den größten Teil der Arbeiten bieten wir in den Bereichen

- Entwicklung und Technologie,
- Erprobung und Regelung,
- Fertigung
- und in der Maintenance an.

Für die gesamte Dauer werden Sie fest in unsere Teamstrukturen integriert und von internationalen Experten betreut. Themen finden Sie in unserer Jobbörse unter www.mtu.de/karriere. Hier können Sie sich auch online bewerben, idealerweise drei bis vier Monate vor dem gewünschten Beginn. Vereinzelt ist eine Bewerbung jedoch vier Wochen vor dem Starttermin noch sinnvoll, wenn ausgeschriebene Arbeiten so bald wie möglich erledigt werden sollen.

Kontakt: personalservice@mtu.de

Werkstudententätigkeit

Vielleicht möchten Sie nach Abschluss Ihres Praktikums noch länger bei uns bleiben, etwa im Rahmen einer Werkstudententätigkeit. Auch Neueinsteigern bieten wir die Möglichkeit, bei der MTU Praxisluft zu schnuppern und dabei die eigenen Berufsziele zu konkretisieren. Sie können – nach individueller Vereinbarung – einer Vollzeitarbeit in den Semesterferien nachgehen, gerne aber auch während des Semesters in Teilzeit arbeiten.

Mehr unter www.mtu.de/karriere.

Kontakt: personalservice@mtu.de

MTU Studien-Stiftung

Hochbegabte junge Frauen in technischen Ausbildungen und Studiengängen unterstützen wir durch die MTU Studien-Stiftung. Hier wollen wir nicht nur eine Plattform für den Austausch und die Vernetzung angehender Ingenieurinnen schaffen, sondern fördern in Seminaren und Workshops auch die berufsrelevanten sozialen und methodischen Kompetenzen der Studentinnen.

Bewerben Sie sich nach Ankündigung der nächsten Stiftungstage mit Ihrem Lebenslauf, relevanten Zeugnissen und einem Motivationsschreiben, in dem Sie uns überzeugen, warum wir Sie fördern sollten. Gerne auch per E-Mail.

Mehr unter www.mtu-studien-stiftung.org

Kontakt: stiftung@mtu.de

Promotion

Eine Promotion würde Sie reizen? Haben Sie schon einmal daran gedacht Ihre Doktorarbeit in einem Unternehmen zu schreiben? Bei uns haben Sie die Möglichkeit zu promovieren und gleichzeitig Berufserfahrung zu sammeln. Der Vertrag ist befristet über 3 Jahre. Nach erfolgreich abgeschlossener Promotion haben Sie beste Chancen von der MTU übernommen zu werden.

Mögliche Promotionsthemenbereiche:

- Fertigungsverfahren
- Werkstoffe
- Strukturmechanik
- Performance

Offene Doktorandenstellen finden Sie in unserer Jobbörse unter www.mtu.de/karriere.

Kontakt: personalservice@mtu.de



Junior Einstiegs- und Traineeprogramm JET

Sie sind Absolvent oder Young Professional mit Führungsfähigkeiten und hervorragendem Studienabschluss? Dann starten Sie durch – mit JET!

Die Besonderheit von JET ist, dass Sie vor Programmstart bereits Ihren Zielbereich nach 18 Monaten kennen und ganz individuell darauf vorbereitet werden. Ein konkreter Entwicklungsplan, der auf Ihre individuellen Fähigkeiten und auf die Zielposition ausgerichtet wird, stellt eine konsequente Einsatzplanung sicher. Während des gesamten Traineeprogramms werden Sie persönlich betreut, gefördert und gefordert. Zur Sicherung der Zielorientierung begleitet Sie ein Mentor aus dem Fachbereich sowie ein Betreuer aus dem Personalmanagement.

JET ist ebenso eine vorausschauende Führungsnachwuchssicherung. Mit unserem Programm und Ihrer persönlichen Leistung haben Sie die Chance, in den Pool der Nachwuchsführungskräfte aufgenommen zu werden. In unserer Jobbörse finden Sie laufend Ausschreibungen für JET-Stellen, auf die Sie sich online bewerben können.

Kontakt: personalservice@mtu.de

Direkteinstieg

Sie sind Absolvent und haben eine konkrete Vorstellung von Ihrer gewünschten Tätigkeit? Dann starten Sie bei der MTU durch! Wir vermitteln Sie in ein Team, in dem Sie klar umrissene Aufgaben bearbeiten. Welche das sind, entscheidet sich aufgrund Ihrer Qualifikation und Ihres Berufswunsches.

Sämtliche offene Stellen für die Standorte München, Hannover und Berlin-Brandenburg finden Sie unter www.mtu.de/karriere. Dort können Sie sich auch direkt online mit Ihren vollständigen Bewerbungsunterlagen bewerben.





MTU Aero Engines AG
Dachauer Straße 665
80995 München • Deutschland
Tel. +49 89 1489-0
Fax +49 89 1489-5500
info@mtu.de
www.mtu.de

MTU Maintenance Hannover GmbH
Münchener Straße 31
30855 Langenhagen • Deutschland
Tel. +49 511 7806-0
Fax +49 511 7806-2111
www.mtu-hannover.de

MTU Maintenance
Berlin-Brandenburg GmbH
Dr.-Ernst-Zimmermann-Straße 2
14974 Ludwigsfelde • Deutschland
Tel. +49 3378 824-00
Fax +49 3378 824-300
www.mtu-berlin.de

