Virtueller Tag der Ausbildung bei der MTU Aero Engines am Freitag, 1. Juli

* Umfassendes Informationsangebot rund um Bewerbung und Ausbildung am Standort München
* Von 14 bis 17 Uhr informieren Azubis Interessierte per Instagram-Livestream

München, 28. Juni 2022 – Live reinschauen, live reinhören, live fragen: Unter diesem Motto veranstaltet die MTU Aero Engines am Freitag, 1. Juli, ihren diesjährigen Tag der Ausbildung auf Instagram. In zwei Live-Sessions beantworten Auszubildende und dual Studierende Fragen rund um die Ausbildung und Bewerbung bei Deutschlands führendem Triebwerkshersteller. Ein Live-Rundgang durch die Lehrwerkstatt rundet das Programm ab. Los geht’s um 14 Uhr, Veranstaltungsende ist um 17 Uhr.

Der Livestream wendet sich an interessierte Schüler:innen, Lehrkräfte und Eltern, die hinter die Ausbildungskulissen der MTU schauen und das Unternehmen kennenlernen möchten. „Ob klassische gewerbliche Ausbildung oder dualer Studiengang an der Hochschule - die MTU hat einiges zu bieten für einen gelungenen Berufsstart in eine Hightech-Branche“, erklärt Manfred Hörmann. Dem MTU-Ausbildungsleiter ist wichtig, dass das Unternehmen nahbar bleibt: „Bei unseren Schülerpraktika ist die Teilnahme begrenzt. Mit dem Livestream, der sich schon im vergangenen Jahr bewährt hat, können wir noch viel mehr Interessierten gleichzeitig einen Einblick in unsere Berufe geben. Im Anschluss wird ein Video davon auch auf Instagram verfügbar bleiben.“

Ausbilden wird die MTU in den kommenden Jahren für folgende vielseitige Berufe: Industriemechaniker:innen, Oberflächenbeschichter:innen, Fachkräfte für Lagerlogistik, Fluggerätmechaniker:innen und Mechatroniker:innen. Die Zahl der Ausbildungsplätze zum 1. September 2023 bleibt nahezu konstant. Bei den dualen Studiengängen gibt es die bewährten Fächer Informatik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen und Maschinenbau.

Wer am Livestream teilnehmen möchte, muss sich lediglich bei Instagram anmelden und den Livestream auf dem Kanal von MTU Aero Engines aufrufen. Zeitgleich mit dem Tag der Ausbildung öffnet das Bewerberportal auf der MTU-Website [www.mtu.de](http://www.mtu.de). „So können Interessent:innen, die der Livestream überzeugt hat, ihre Bewerbung gleich im Anschluss direkt über unsere Online-Jobbörse einreichen“, erklärt der MTU-Ausbildungsleiter.

**Über die MTU Aero Engines**

Die MTU Aero Engines AG ist Deutschlands führender Triebwerkshersteller. Die Kernkompetenzen der MTU liegen bei Niederdruckturbinen, Hochdruckverdichtern, Turbinenzwischengehäusen sowie Herstell- und Reparaturverfahren. Im zivilen Neugeschäft spielt das Unternehmen eine Schlüsselrolle mit der Entwicklung, Fertigung und dem Vertrieb von Hightech-Komponenten im Rahmen internationaler Partnerschaften. MTU-Bauteile kommen bei einem Drittel der weltweiten Verkehrsflugzeuge zum Einsatz. Im Bereich der zivilen Instandhaltung zählt das Unternehmen zu den Top 3 der weltweiten Dienstleister für Luftfahrtantriebe und Industriegasturbinen. Die Aktivitäten sind unter dem Dach der MTU Maintenance zusammengefasst. Auf dem militärischen Gebiet ist die MTU Aero Engines der Systempartner für fast alle Luftfahrtantriebe der Bundeswehr. Die MTU unterhält Standorte weltweit; Unternehmenssitz ist München. Im Geschäftsjahr 2021 haben über 10.000 Mitarbeiter:innen einen Umsatz von knapp 4,2 Milliarden Euro erwirtschaftet.

Ihr Ansprechpartner:

Markus Wölfle

Pressesprecher/Leiter Unternehmenskommunikation

Mobil: +49 (0) 151-17 41 50 84

E-Mail: markus.woelfle@mtu.de

*Alle Presse-Infos und Bilder unter* [*http://www.mtu.de*](http://www.mtu.de)