

Die Reiser Simulation and Training GmbH besteht aus einem luftfahrtbegeisterten, motivierten Team von ca. 200 Mitarbeitern, die ihr umfangreiches Know-how und ihre Leidenschaft in die Entwicklung und Produktion von High-End-Simulationssystemen und anspruchsvollen Trainingslösungen einbringen.

Full Flight Simulatoren und Trainingsgeräte von morgen – Erleben Sie die stetig wachsenden Möglichkeiten der Simulation und gestalten Sie mit uns gemeinsam die Zukunft.

Wir bieten zum 01. September 2019 folgenden Ausbildungsplatz in Berg (im Süden von München) an:



AUSBILDUNG ALS FEINWERKMECHANIKER

(M/W/D)

IHRE AUFGABEN

Sie fertigen Präzisionsbauteile für Simulatoren und Trainingsequipment.

Die Metallbearbeitung mittels spanender Verfahren wie Drehen, Fräsen, Bohren und Schleifen sowie die Planung von Arbeitsabläufen und das Einrichten von Werkzeugmaschinen wird Sie in Ihrer Ausbildung begleiten. Sie erwerben Materialkenntnisse und lernen den Umgang mit diesem.

Die Beurteilung der Arbeitsergebnisse und die Prüfung, dass beispielsweise die vorgegebenen Maßtoleranzen eingehalten und Qualitätsansprüche erfüllt werden, sind verantwortungsvolle Aufgaben und Teile Ihres Aufgabengebiets.

IHR PROFIL

- + Sie bringen Interesse für den Bereich Mechanik bei Flugsimulatoren mit
- + Sie haben technisches Verständnis und besitzen handwerkliche Fähigkeiten
- + Idealerweise haben Sie erste Computerkenntnisse, gerne auch mit ersten Kenntnissen mit MS-Office
- + Darüber hinaus bringen Sie sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift mit

WIR BIETEN IHNEN

- + Eine Unternehmenskultur, die durch offene Türen, schnelle Entscheidungswege sowie durch einen umfangreichen Gestaltungsspielraum geprägt ist
- + Sportaktivitäten und Teamevents, die vom Grillen auf der Terrasse bis hin zur Teilnahme an sportlichen Veranstaltungen reichen
- + Die Möglichkeit, ein umfangreiches Fitness- und Wellnessangebot bei deutschlandweiten Partnern zu nutzen (z.B. Fitnessstudios, Boulderhallen und Schwimmbäder)

Wenn Sie sich in dem vielseitigen und spannenden Tätigkeitsfeld wiederfinden, freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen und Ihre Kontaktaufnahme.