

Stellenanzeige

Du hast Köpfchen, Fingerspitzengefühl und Entdeckergeist – dann bist du bei BAM genau richtig. Die Firma BAM GmbH ist ein wertorientiertes Oberpfälzer Produktionsunternehmen aus den Bereichen Metallverarbeitung, Sondermaschinenbau und Digital Services. Als eines der 500 wachstumsstärksten Unternehmen Deutschlands vereinen wir hochtechnologische Fertigungsmethoden mit der zukunftsorientierten Digitalisierung. Das ist der Antrieb für unser Erfolgsmodell.

Als Auszubildender bist du da mittendrin. Und gefordert. Denn du bist von Anfang an Teil unseres Teams, du denkst mit, suchst mit uns nach neuen Lösungen, trägst Verantwortung, darfst ausprobieren und auch Fehler machen. Denn ohne Fehler gibt es keinen Fortschritt.

Für den Ausbildungsjahrgang 2019 suchen wir Zerspanungsmechaniker m/w

Deine Aufgaben Als Zerspanungsmechaniker/-in fertigst du Präzisionsbauteile, meist aus Metall und Kunststoff, durch Verfahren wie Drehen, Fräsen, Bohren oder Schleifen an modernen CNC-Werkzeugmaschinen. Diese richtest du ein und überwachst den Fertigungsprozess.

Dein Profil Technik begeistert dich seit jeher und das spiegelt auch dein Schulzeugnis wieder. Du hast mindestens einen mittleren Bildungsabschluss mit einer guten Mathematiknote. Du bist wissbegierig und motiviert dich für deine Zukunft voll reinzuhängen. Teamfähigkeit, Pünktlichkeit und Höflichkeit sind für dich selbstverständliche Tugenden.

Wir bieten In unserer eigenen Lehrwerkstatt startest du deine 3,5-jährige Ausbildung. Mit spannenden Projektarbeiten lernst du die Grundfertigkeiten an konventionellen Fertigungsmaschinen. Unsere Ausbildung ist top. Und sie ist die optimale Ausgangslage, um die Karriereleiter nach oben zu klettern. Ob Fortbildung, Meisterbrief oder Studium – wir von BAM geben dir mit unserer Ausbildung alle Trümpfe in die Hand. Entscheide selbst, wie du sie ausspielen willst. Wir unterstützen dich auf deinem Weg in die Zukunft!

Noch Fragen offen? Unsere Ansprechpartnerin Silke Badhorn steht dir gerne zur Verfügung. Deine Bewerbungsunterlagen kannst du uns per E-Mail oder Post zukommen lassen.