



Die Neue Materialien Bayreuth GmbH ist eine außeruniversitäre Forschungseinrichtung, die im Themenfeld Leichtbau für Kunststoffe, Metalle sowie Verbundwerkstoffe neuartige Materialvarianten und die damit verbundenen energieeffizienten Verarbeitungsverfahren entwickelt.

Wir suchen **im Geschäftsbereich Metalle** zum **01.09.2024** eine/n

## **Auszubildende/n (m/w/d) als Werkstoffprüfer**

### **Wir bieten Dir**

- Mitarbeit in einem jungen, hochmotivierten Forscherteam mit cooler Teamkultur
- Führung auf Augenhöhe
- Offenheit für neue Konzepte und Ideen
- Verantwortungsvolle Aufgaben und eigenständiges Arbeiten
- Hervorragende Betreuung
- Hohe Übernahmechancen
- Ausgezeichnete Kontakte zu namhaften Industrieunternehmen
- Praxisnahe Ausbildung auf hochmodernen Anlagen in der Metallverarbeitung, insbesondere der Additiven Fertigung, der Warmumformung und des Thermischen Beschichtens, sowie in der Metallographie und Analytik
- Grundausbildung in der Kunststoffverarbeitung

### **Deine Qualifikation**

- Mittlere Reife oder sehr guter qualifizierter Hauptschulabschluss
- Interesse an der Verarbeitung von Metallischen Werkstoffen
- Zielorientierte, selbstständige und initiative Arbeitsweise sowie Teamfähigkeit
- Technisches Verständnis sowie handwerkliches Geschick
- Freundliches Auftreten und gute Umgangsformen
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

### **Das erwartet Dich**

- Nach 3,5 Jahren eine erfolgreich abgeschlossene Ausbildung, die den Einstieg in eine stark wachsende Branche ermöglicht
- Mitarbeit in aktuellen Forschungsvorhaben auf den Gebieten der thermischen Beschichtung, Additiven Fertigung und der Warmumformung
- Breite Möglichkeiten zur Weiterqualifikation nach Abschluss der Ausbildung (Industriemeister, Techniker, techn. Betriebswirt, etc.)

### **Interessiert? Dann nimm Kontakt auf!**

Schick uns Deine elektronische Bewerbung bis **XX.XX.XXXX** in Form einer PDF-Datei (max. 30 MB) mit Angabe Deines möglichen Starttermins an:

**Frau Arina Bifano**

**Personalwesen**

**[karriere@nmbgmbh.de](mailto:karriere@nmbgmbh.de)**

Weitere Informationen unter **[www.nmbgmbh.de](http://www.nmbgmbh.de)**

