



A world of composite **technologies.**

Hexcel ist weltweit führend bei Hochleistungsverbundwerkstoffen für industrielle Anwendungen in den Bereichen Windenergie, Automobil, Sport und Luftfahrt. In Österreich sind wir mit Standorten in Neumarkt/H. und Pasching vertreten. Zur Verstärkung unseres Research & Technology-Teams in Neumarkt/H. suchen wir ab sofort eine/n StudentIn als

Assistenz Research & Technology (m/w/d) Teilzeit

Du studierst Technik oder angewandte Naturwissenschaften? Bereits neben deinem Studium möchtest du wertvolle Erfahrungen in der Arbeitswelt sammeln und noch dazu Geld verdienen? Dann bist du genau richtig bei uns...

Worum geht's genau?

- Zu deinen Aufgaben gehören die Planung, Durchführung, Auswertung und Interpretation von Versuchsprüfungen.
- Die Koordination bzw. Durchführung von Produktqualifikationen fallen ebenso in deinen Tätigkeitsbereich.
- Die Charakterisierung von Entwicklungsmaterialien runden dein Aufgabengebiet ab.

Was bringst du mit?

- Du studierst Technik oder angewandte Naturwissenschaften und befindest dich in der 2. Hälfte des Bachelor-Studiums oder du bist bereits im Master-Studium.
- Du hast großes Interesse an technischen Prozessen und bringst technische Kompetenz im Bereich der Kunststoffe, Composites Materialien und deren Produktions- bzw. Verarbeitungstechnologien mit.
- Deine Arbeitsweise ist selbstständig, genau und proaktiv.

Was erwartet dich bei uns?

- Du arbeitest Teilzeit (1 bis 2 Tage pro Woche) neben deinem Studium und erhältst eine attraktive Entlohnung von € 1.200,00 brutto pro Monat (auf Basis einer 2-Tage-Woche).
- Es erwartet dich ein dynamisches Team, das Spaß an der gemeinsamen Arbeit hat.
- Du hast die Möglichkeit, eigenständig zu arbeiten und dich weiterzuentwickeln.
- Essensgutscheine, Betriebs-Pensionskasse, Jahresprämie
- Mitarbeiterempfehlungsprämie, Innovationsprämie, Mitarbeitergeschenke und Einkaufsvergünstigungen
- Gratisparkplatz vor dem Unternehmen, gute öffentliche Anbindung und Infrastruktur
- Betriebliche Initiativen zur Gesundheitsförderung
- Flexible Gleitzeitregelung

Kommunikationsstarke Persönlichkeiten, die gerne in Teams arbeiten, passen besonders gut zu uns. Wir bieten ein herausforderndes Tätigkeitsfeld in einem internationalen Arbeitsumfeld.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail an bewerbung@hexcel.com.

Hexcel Composites GmbH & Co. KG

Frau Mag. Anja Augustin | Human Resources

4720 Neumarkt/H., Industriegelände 2 | www.hexcel.com/careers

