



OTTO FUCHS

Werkstoffingenieur (m/w/x)

Was Sie bei uns erwartet

- » Planung und Umsetzung werkstoffkundlicher Forschungs- und Entwicklungsarbeiten
- » Betreuung von Werkstoffentwicklungsprojekten mit unseren Kunden
- » Erfolgreiche Forschungsergebnisse übergeben Sie in die Serienentwicklung
- » Sie erstellen Werkstoffmodelle für die Prozesskettensimulation (ICME)
- » Sie beraten unsere Kunden bei werkstoffrelevanten Fragestellungen

Was Sie mitbringen

- » Hochschulabschluss (Master/Dr. Ing) mit Schwerpunkt Werkstofftechnik/Werkstoffwissenschaften
- » Kenntnisse auf dem Gebiet der NE-Metalle und im Bereich ICME
- » Erfahrung bei der Betreuung anwendungsorientierter Werkstoffentwicklungsprojekte
- » Gute Englischkenntnisse
- » Berufserfahrung oder vergleichbare Erfahrung an der Universität

Was OTTO FUCHS bietet

- » Festanstellung mit einem unbefristeten Vertrag
- » Tarifvertrag der Metall- und Elektroindustrie NRW (35 Std. Wochenarbeitszeit, Urlaubs- und Weihnachtsgeld, div. Einmalzahlungen, 30 Tage Jahresurlaub, Sonderurlaubstage, etc.)
- » Vereinbarkeit von Freizeit und Beruf
- » Firmen- und Sport-Events
- » Familienfreundliches Arbeitsumfeld
- » Gesundheitsmanagement „Die fitten Füchse“
- » Erfolgsbeteiligungssystem
- » Betriebliche Altersvorsorge
- » Mitarbeiterrabatte
- » Attraktive, zukunftsorientierte Weiterbildungsmöglichkeiten
- » Finanzielle Unterstützung bei einstellungsbedingtem Wohnortwechsel

Interesse? Dann bewerben Sie sich bitte ausschließlich online unter:



Ihre Ansprechpartnerin für mehr Informationen

Frau Carla Eickhoff
Personalabteilung
T. +49 2354 73 – 6825

OTTO FUCHS KG
Derschlager Straße 26
58540 Meinerzhagen

OTTO-FUCHS.COM/JOBS