



OTTO FUCHS

# Werkstoffingenieur (m/w/x)

## Was Sie bei uns erwartet

- » Planung und Umsetzung werkstoffkundlicher Forschungs- und Entwicklungsarbeiten
- » Betreuung von Werkstoffentwicklungsprojekte 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