



Wir sagen nur ... **IDEAL-FALL** – Meine Perspektive bei IDEAL Automotive

Ingenieur/in Nachhaltigkeit, Carbon Footprint und Recycling (m/w/d)

Die IDEAL Automotive Group ist als Systemlieferant und Entwicklungspartner der Automobilindustrie weltweit vertreten. Für unsere Zentrale in Bamberg suchen wir Ihre Kompetenz als Ingenieur Sustainable Management (m/w/d).

Ihre Aufgaben:

- Life Cycle Assessment und Product-Carbon-Footprint-Berechnungen gemäß einschlägigen Standards
- Erstellung von Präsentationen und Durchführung von Schulungen zum Thema Produktnachhaltigkeit
- Berechnung und Kommunikation von produktbezogenen Recycling-Anteilen
- Unterstützung der Material- und Produktentwicklung bezüglich der nachhaltigen Produktoptimierung und Entwicklung

Ihre Qualifikation:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium in den Bereichen Klimaschutz, Umwelttechnik oder Nachhaltigkeit oder vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung im Bereich Nachhaltigkeit von Vorteil
- Expertise im Nachhaltigkeitsmanagement und der eigenverantwortlichen Projektführung in diesem Themengebiet von Vorteil
- Verhandlungssicheres Deutsch und Englisch
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Stark ausgeprägte Dienstleistungsorientierung
- Analytische und konzeptionelle Denk- und Arbeitsweise

Ihre Vorteile bei IDEAL:

- Sie erwartet ein aufgeschlossenes Team mit flachen Hierarchien
- Intensive Einarbeitung und zahlreiche Weiterbildungsmöglichkeiten
- Betriebliche Altersvorsorge
- Gleitzeitmodell mit 30 Tagen Urlaub

shaping concepts. forming ideas.

- Attraktives finanzielles Gesamtpaket
- Mitarbeiterparkplätze
- Homeoffice-Möglichkeit
- VWL-Zuschuss
- Kostenlose Getränkespender und Mitarbeiterküche

Wir bieten Ihnen die Perspektiven und Vorteile einer zukunftsorientierten Unternehmensgruppe.

Ihre Bewerbung senden Sie bitte an unsere Personalabteilung:

IDEAL Automotive GmbH Bamberg · z. Hd. Frau Stein

Margaretendamm 34, 96052 Bamberg

Email: IABA-Karriere@ideal-automotive.com

Ihre Rückfragen beantworten wir gern unter +49 951 – 78 305

