

Ausschreibung: Chemische Beratungsdienstleistung im Bereich Automotive and (alternative) Fuels.

Unternehmen: Wir sind ein junges und innovatives Unternehmen im Bereich Personaldienstleistung und Consulting für die Automobilindustrie, u. a. spezialisiert auf den Bereich chemisches Consulting.

Aufgaben:

Wir bieten Ihnen bei der Freyberger Engineering GmbH eine interessante Tätigkeit im Bereich chemische Beratungsdienstleistung für die Automobilindustrie. Wir suchen projektbezogene Unterstützung bei einem OEM in Österreich (Steyr).

Ihre Tätigkeiten wären hierbei u.a. die Interpretation der chemischen Analytik von weltweiten Kraftstoffdaten im Hinblick auf Risiken für Materialien und Komponenten bzw. die Erfüllung von Emissionsgesetzgebungen. In diesem Sinne beschäftigen sie sich u.a. mit weltweiten Gesetzgebungen im Bereich Kraftstoffe und Emissionen. Mit Ihrem Know-how unterstützen Sie die Motorenentwicklung und stellen somit das interdisziplinäre Bindeglied zwischen Maschinenbau und Chemie da.

Ein intensiver Austausch mit Mineralölunternehmen und Laboren gehört ebenso dazu wie der regelmäßige Besuch von Fachkonferenzen.

Weiterhin leiten Sie selbstständig Projekte und begleiten interne also auch externe fachübergreifende Versuche mit anderen Abteilungen und Unternehmen.

Die ersten ein bis zwei Monate Ihrer Tätigkeit würden Sie in München verbringen, um in unserem hochqualifizierten Team optimal auf Ihre Aufgabe vorbereitet zu werden.

Sollten Sie Interesse haben, schicken Sie Ihren tabellarischen Lebenslauf mit einer kurzen Bewerbungs-E-Mail an folgende Email-Adresse: Info@Freyberger-Engineering.com

Qualifikationen:

- Abgeschlossene oder nahezu abgeschlossene Promotion im Bereich Chemie
- Wünschenswert sind Erfahrungen im oder Affinität zum Bereich Kraftstoff/Additive/Automobil
- Erweiterte Kenntnisse in MS Office
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Hohe Eigeninitiative und selbstständige Arbeitsweise
- Analytisches Denkvermögen

Ihre Vorteile:

Das Projekt bietet eine **überdurchschnittliche Vergütung**. Zudem haben Sie eine **freie Arbeitszeiteinteilung** und somit eine **sehr gute Work-Life-Balance**. Sie arbeiten in einem jungen, hoch motivierten Team von Experten in einem Arbeitsumfeld eines **Global Players der Automobilindustrie**.

Ansprechpartner:

Andreas Freyberger
Info@Freyberger-Engineering.com
Web: <http://www.Freyberger-Engineering.com>

Firma
Freyberger Engineering
GmbH

Postanschrift
Freyberger Engineering
GmbH

Hammerschmidtstr. 126
50999 Köln

Telefon
+49 173 692 1562

E-Mail:
Info@Freyberger-
Engineering.com

Internet
www.Freyberger-
Engineering.com

Inhaber:
Andreas Freyberger

