



Leichtbau- Werkstoffspezialist (m/w) (Nr 134917)

Wir sind eine Sozietät von Ingenieuren, Informatikern, Physikern, Mathematikern und weiteren Spezialisten, die Projekte zusammen mit industriellen Kunden durchführen. Wir übernehmen hierbei die komplette Projektverantwortung oder integrieren uns in deren Entwicklungsteams.

Tätigkeit

- Einsatz im Kompetenzraum-Projekt "Leichtbauwerkstoffe (Metall-Matrix-Verbundwerkstoffe, Titan, Basaltfaser)" .
- Qualifizierung der o.g. Werkstoffe für die Anwendung im Automobilbau,
- Probenherstellung und Bestimmung der mechanischen und physikalischen Eigenschaften.
- Beim Thema "Titan": Qualifizierung von Sekundärtitan zur Kostenoptimierung.

Kenntnisse

- abgeschlossenes Studium der Werkstoffwissenschaften, oder vergleichbarer Studiengang mit Schwerpunkt Werkstoffe
- Vertiefte Kenntnisse zum Thema Leichtmetalle und Verbundwerkstoffe erforderlich

Wir bieten

- Faire Arbeitszeit
- jede Mehrarbeit wird bezahlt
- Arbeitszeit wird im Team frei geregelt
- vielseitige und innovative Aufgaben für anspruchsvolle Kunden
- Sie wählen sich Ihre Aufgaben selbst aus

Bitte bewerben Sie sich per E-Mail mit ihren vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse).

Ansprechpartner:

Dipl.-Ing. Univ Falk Lamkewitz

Tel: +49(89) 892602-15

Kurzzeichen: FL

E-Mail: <Kurzzeichen>@computerhansa.com

Skype: Lamkewitz