



Die GFE – Gesellschaft für Fertigungstechnik und Entwicklung Schmalkalden e. V. ist eine private gemeinnützige Forschungseinrichtung. Rund um das Thema Werkzeuge werden vorwiegend auf den Gebieten der Werkzeugtechnik, der Zerspanungstechnologien, der Beschichtungstechnik sowie der Messtechnik Forschungs- und Entwicklungsprojekte realisiert. Darüber hinaus werden Dienstleistungen, wie Prüfstandsbaue, Qualitäts- und Umweltmanagementberatungen, Werkzeug- und Bauteilprüfungen sowie Prototypen- und Kleinserienfertigung durchgeführt.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort einen  
**Wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w/d)**  
als **Projektingenieur (m/w/d)** im Bereich **Technisches Versuchsfeld**

### Ihre Aufgabe:

Sie akquirieren, leiten und bearbeiten selbständig Forschungs- und Entwicklungsprojekte unter Einbeziehung nationaler und internationaler Partner und verstehen sich als Dienstleister und vertrauensvoller Ansprechpartner für die Industrie im Sinne des Transfers wissenschaftlicher Ergebnisse in produzierende Unternehmen. Zu Ihren stellenspezifischen Aufgaben gehören u. a.:

- Erarbeitung von problemorientierten Lösungen auf dem Gebiet der Zerspanung
- Planung, Durchführung und Auswertung von Versuchen unter Labor- und Produktionsbedingungen
- Standardisierung von Versuchsabläufen und Einsatz moderner Auswertetools zur Feststellung von Datenkorrelationen
- Einsatz und Qualifizierung von Systemen zur Datenerfassung und Prozesskontrolle, sowie zur Auswertung und Bewertung der Ergebnisse
- Einbringung von Konstruktionsleistungen

### Wir bieten:

- eigenverantwortliche Arbeitsweise mit Ergebnisverantwortung
- intensive Kontakte zu technischen Führungskräften namhafter Unternehmen und Forschungseinrichtungen
- ein motiviertes und hochqualifiziertes Team
- abwechslungsreiche und praxisorientierte Aufgaben
- leistungsgerechte Vergütung
- Möglichkeiten zur eigenen wissenschaftlichen Profilierung
- hochwertige technische Ausstattung

### Wir erwarten:

- abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich Maschinenbau oder vglb.
- Berufserfahrungen auf den Gebieten Zerspanung, Konstruktion, Prozessmesstechnik, statistische Versuchsplanung, NC-Programmierung, Datenbanksysteme sind wünschenswert
- systematische, effektive und zielorientierte Arbeitsweise sowie Teamfähigkeit
- Fahrerlaubnis Klasse B

### Interessiert?

Wir freuen uns auf Sie! Ihre Bewerbung richten Sie bitte per Mail an:

Frau Anne-Kathrin Bamberger

✉ [ak.bamberger@gfe-net.de](mailto:ak.bamberger@gfe-net.de) ☎ 03683/6900-779

GFE – Gesellschaft für Fertigungstechnik und  
Entwicklung Schmalkalden e. V.

Näherstiller Straße 10, 98574 Schmalkalden

🌐 [www.gfe-net.de](http://www.gfe-net.de)

🌐 Folgen Sie uns auf LinkedIn

