



Wir suchen zum 01.04.2019 am Standort Villingen-Schwenningen einen

## Sachbearbeiter in der Drittmittelverwaltung (m/w/d)

### ■ Ihre Aufgabe

- Erstellung von Mittelanforderungen und Zwischen- und Schlussverwendungsnachweisen
- Kaufmännische Unterstützung bei Antragstellung
- Vorbereitung und Durchführung von externen Projektprüfungen
- Unterstützung bei der Erstellung von Projektanalysen

### ■ Ihr Profil

- Abgeschlossene Berufsausbildung im Bereich Industriekaufmann/-frau oder vergleichbare Ausbildung
- Idealerweise Erfahrungen in der öffentlich geförderten Projektabrechnung, erste Berufserfahrung im genannten Aufgabengebiet wünschenswert
- Sicherheit im Umgang mit MS-Office
- Gutes Zahlenverständnis
- Gewissenhafte und selbstständige Arbeitsweise
- Team- und Kommunikationsfähigkeit

### ■ Wir bieten Ihnen

- Einen attraktiven Arbeitsplatz in einem modernen Forschungsinstitut, inklusive Vollzeitmodell und Firmenfitnessprogramm
- Die Möglichkeit, die Tätigkeit in Voll- oder Teilzeit auszuüben
- Die Gelegenheit, sich in ein interessantes Tätigkeitsfeld einzubringen und verantwortungsvolle Aufgaben zu übernehmen
- Attraktive Weiterbildungsmöglichkeiten
- Kollegiale und sympathische Arbeitsatmosphäre
- Eine Vergütung, die sich an den Rahmenbedingungen des öffentlichen Dienstes orientiert, inklusive betrieblicher Altersversorgung
- Einen zunächst befristeten 2-Jahres-Vertrag mit der Option auf Verlängerung

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der **Referenznummer 19/11/03 und des Stellenportals**, vorzugsweise per E-Mail in einem PDF-Dokument, an nebenstehende Adresse.

### Zukunftstechnologie Mikrosystemtechnik

Hahn-Schickard steht für industrie-nahe, anwendungsorientierte Forschung, Entwicklung und Fertigung in der Mikrosystemtechnik. Über 220 Mitarbeiter entwickeln in Stuttgart, Villingen-Schwenningen und Freiburg Lösungen in der Mikrosystemtechnik – von der ersten Idee bis hin zur Produktion.

Wir sind regional verwurzelt und zugleich global gefragter Partner: In vertrauensvoller Zusammenarbeit mit der Industrie realisieren wir innovative Produkte und Technologien in den Bereichen:

- Sensor- und Aktor-Entwicklung
- Systemintegration
- Cyber-physische Systeme
- Lab-on-a-Chip und Analytik
- Mikroelektronik
- Aufbau- und Verbindungstechnik
- Mikromontage
- Zuverlässigkeit

### Hahn-Schickard

Personalabteilung

Wilhelm-Schickard-Str. 10

78052 Villingen-Schwenningen

Telefon: +49 7721 943-148

**Bewerbung@Hahn-Schickard.de**

**www.Hahn-Schickard.de**