



STELLENAUSSCHREIBUNG

Das Labor für Kunststofftechnik in der Fakultät Maschinenbau an der Hochschule Esslingen sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt für die Bearbeitung des geförderten Forschungsprojekts „**LSR-Haftung**“ am Standort Esslingen eine*n

Projektmitarbeiter*in

bis Entgeltgruppe 13 TV-L, Beschäftigungsumfang 100 %

Der Arbeitsvertrag ist projektbezogen befristet bis 28.02.2021. Die Möglichkeit zur Promotion ist gegeben.

Ihr Aufgabengebiet:

- Verarbeitung von vernetzenden Polymeren im Spritzgießprozess
- Verarbeitung von Thermoplasten und vernetzenden Polymeren in einem 2K-Spritzgießprozess
- Qualifizierung der Verbundfestigkeit

Voraussetzungen:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (Bachelor, Master, Uni-Diplom) der Fachrichtung Maschinenbau
- Erste Erfahrungen aus dem Bereich Verarbeitung von Kunststoffen im Spritzgießprozess sind wünschenswert.
- kreatives Denken, zielstrebige, selbstständige und qualitätsbewusste Arbeitsweise.
- Kenntnisse im Bereich der Temperierung von Spritzgießwerkzeugen sind vorteilhaft.

Weitere Informationen zu dieser Stelle erteilt Ihnen gerne:

Herr Prof. Dr.-Ing. Matthias Deckert, Tel.: 0711/397-3061, E-Mail: matthias.deckert@hs-esslingen.de

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen ausschließlich per E-Mail unter Angabe der **Kennziffer MB/1905** bis **spätestens 24.11.2019** an die Hochschule Esslingen: stellenportal@hs-esslingen.de.

Die Hochschule Esslingen strebt in Bereichen, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, die Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Schwerbehinderte Personen werden bei entsprechender Eignung bevorzugt eingestellt. Die Teilung der Stelle ist bei entsprechender Bewerbungslage möglich. Die Hochschule Esslingen unterstützt ihre Beschäftigten mit zahlreichen Angeboten wie der Gesundheitsförderung, Personalentwicklung oder dem Jobticket. Um Familie und Beruf noch besser in Einklang zu bekommen, werden außerdem Maßnahmen im Rahmen der familiengerechten Hochschule® angeboten. Weitere Informationen erhalten Sie unter: <http://www.hs-esslingen.de/de/>

Die Information zu Erhebung von personenbezogenen Daten finden Sie hier:

<https://www.hs-esslingen.de/datenschutz/>