

Titel: SHK oder WHK des Lehrstuhls für Produktionssysteme der RUB für den Inkubator Smart Systems

Einsatzort: Universitätsstraße 150, 44789 Bochum oder mobiles Arbeiten nach Vereinbarung

Beschreibung: **Der Inkubator „Smart Systems“ möchte die Stelle einer studentischen oder wissenschaftlichen Hilfskraft mit Bachelor (9,5 oder 7,5 Std.) ab sofort oder spätestens zum 01.05.2021 besetzen.**

Der Inkubator „Smart Systems“ ist Teil des Worldfactory Start-Up Center und unterstützt universitäre Ausgründungen aus dem Bereich der Ingenieurwissenschaften. Hierbei wird der Fachinkubator von dem Lehrstuhl für Produktionssysteme geleitet und bietet den Gründungsinteressierten in enger Zusammenarbeit mit der Gemeinsamen Arbeitsstelle RUB/IGM eine interdisziplinäre Begleitung und Coaching auf ihrem Weg an. Diese wird neben der personellen Unterstützung mit der Infrastruktur der Lern- und Forschungsfabrik des Lehrstuhls für Produktionssysteme ergänzt.

Was erwartet Sie?

- Flexible Arbeitszeiten und Ort (Homeoffice in Absprache möglich)
- Kreatives und selbstständiges Arbeiten in einem interdisziplinären Team
- Enge Zusammenarbeit und Entscheidungsbeteiligung durch eine kollegiale Teamstruktur
- Unterschiedliche Aufgaben und Möglichkeit der Berücksichtigung individueller Präferenzen
- Einblicke und Mitarbeit in der Gründungsszene in Bochum

Sie unterstützen in folgenden Bereichen:

- Betreuung der Social-Media-Kanäle (insbesondere LinkedIn) und der Webseite des Teilprojekts
- Erstellung und Bearbeitung von Bildmaterial
- Entwicklung eines einheitlichen öffentlichen Auftretes des Inkubators
- Schreiben eigener Beiträge für unterschiedliche Formate und Korrektur unterschiedlicher Texte
- Unterstützung bei der Veranstaltungsplanung und -Durchführung

Was sollten Sie mitbringen?

- Erfahrungen mit gängigen Bildbearbeitungsprogrammen wie Photoshop oder Canva
- Affinität zu Öffentlichkeitsarbeit und zur Bearbeitung von Bildmaterialien
- Recherchekompetenz und erste Erfahrungen im Verfassen von Artikeln, Blogbeiträgen oder ähnlichen Formaten
- Offenheit in der Zusammenarbeit mit interdisziplinären Teams
- Interesse an dem Thema Gründungen und technologischen Neuerungen
- Engagement, Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit, selbstständige Arbeitsweise, Kreativität

Art der Beschäftigung: auf 450€ Basis

Zeitraum der Beschäftigung: Vorerst befristet bis zum 31.10.2022

Bewerbungsende: 18.03.2022

Kontakt: [wsc-smart-systems@lps.rub.de](mailto:wsc-smart-systems@lps.rub.de)