



EUROPÄISCHE UNION
EFRE
Europäischer Fonds für
regionale Entwicklung

Studentische Hilfskraft (m / w/ d) gesucht

Zur Realisierung des interdisziplinären Forschungsprojektes „AuRa“ (Autonomes Rad) - Flexibler Einsatz autonomer Fahrradsysteme für Logistik- und Beförderungsaufgaben, ist eine Stelle für eine studentische oder wissenschaftliche Hilfskraft (m/w/d) mit folgenden Aufgaben und Einstellungsvoraussetzungen zu besetzen. Die Arbeit erfolgt in einem interdisziplinären Team an der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg.

Aufgaben:

Unterstützung der Projektkoordinatorin bei

- Pflege der Homepage für das Autonome Rad mit CMS EGOTEC
- Unterstützung bei der Recherche von Beschaffungen
- Allgemeine Projektassistenz und Teamorganisation

Erforderliche Fähigkeiten:

- Sehr gute Deutschkenntnisse
- Sehr gute Computerkenntnisse, idealerweise Kenntnisse des CMS EGOTEC
- selbstständige und sorgfältige Arbeitsweise
- Zuverlässigkeit und Ordnungssinn

Eine langfristige Zusammenarbeit wird angestrebt. Die Tätigkeit umfasst eine Arbeitszeit von min. 20 Std. /max. 40 Std. im Monat und kann ab sofort begonnen werden.

Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, aktuelle Leistungsübersicht/Portfolio) senden Sie bitte unter Angabe des gewünschten / max. möglichen Zeitraumes und der Stundenzahl/Woche bis zum 14.03.2021 an:

AuRa - Autonomes Rad

Dipl.-Kff. Leona Grulich
Projektkoordinatorin AuRa

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg
Fakultät für Maschinenbau
Institut für Mobile Systeme
Universitätsplatz 2, G10 R151
39106 Magdeburg

E-mail: leona.grulich@ovgu.de
Tel: +49-391-67-51712