

Stellenangebot

» Studentische Hilfskraft «

Die Fachgruppe

Advanced Systems Engineering

sucht motivierte Studierende (m/w/d)
als **Studentische/Wissenschaftliche
Hilfskraft (SHK/WHK)**

Aufgabenbeschreibung:

Unterstützung in einem Forschungsprojekt
zur Digitalen Transformation des
Flughafens Paderborn-Lippstadt zum
Thema Digital Twin, HD-Map und AR/VR

- Durchführung von Recherchen zum Themenfeld Digital Twin, HD-Map und AR/VR
- Entwicklung von Konzepten, Architekturen und Anforderungen
- Umsetzung von konkreten Lösungen in Hardware und Software
- Unterstützung bei Aufbau und Test von Prototypen

Voraussetzungen:

- Studium im Bereich (Wirtschafts-) Informatik, Elektrotechnik, Maschinenbau oder vergleichbar
- Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie Qualitätsbewusstsein
- Sehr gute Deutsch- oder Englischkenntnisse
- Systematische Herangehensweise bei der Problemlösung
- Kenntnisse in MS Office (insbes. PowerPoint, Excel und Word)



Wir bieten:

- Interessante, abwechslungsreiche und herausfordernde Arbeiten im Team mit hohem Praxisbezug
- Arbeitsvertrag über 8,5h bis 19h pro Woche mit flexiblen Arbeitszeiten
- Möglichkeit der mobilen Arbeit nach Absprache
- Fortbildung, Arbeitszeugnis, fordernde und fördernde Betreuung
- Mitarbeit in einem hochmotivierten Team
- Ggf. Anfertigung studentischer Arbeiten im Kontext der Tätigkeit

Bei Interesse schicke uns bitte Deine
Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf,
Notenübersicht) per E-Mail an die unten
genannte Adresse.

Kontakt:

M.Sc. Bernd Stöhr
Telefon: +49 5251 60-6513
E-Mail: bernd.stoehr@hni.upb.de