

Stellenangebot

» Studentische Hilfskraft «

Die Fachgruppe

Advanced Systems Engineering

sucht motivierte Studierende (m/w/d)
für das Forschungsprojekt „URANOS-X“.

Aufgabenbeschreibung:

Unterstützung in einem Forschungsprojekt
zum Thema Datenökosysteme im
produzierenden Gewerbe:

- Durchführung von Recherchen zu technischen Komponenten, Architekturen, etc.
- Mitwirkung beim Aufbau eines Demonstrators (Architekturkonzeption, Programmierung, etc.)

Voraussetzungen:

- Technische Studium mit hoher Informatikaffinität, z.B. (Wirtschafts-)Informatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau
- Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie Qualitätsbewusstsein
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Interesse an Datasharing, Data Governance, Programmierung
- Experimentierfreude
- Kenntnisse in MS Office (insbes. PowerPoint, Excel und Word)
- Systematische Herangehensweise bei der Problemlösung



Wir bieten:

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

URANOS X
GAIA-X für die Produktion

Kontakt:

Dr. Christian Koldewey

Telefon: +49 5251 60-6243

E-Mail: christian.koldewey@hni.upb.de