

HIWI GESUCHT! M/W/D

UNTERSTÜTZUNG BEI PROGRAMMIERAUFGABEN IN DER ENERGIEFLEXIBLEN PRODUKTION

Deine Aufgaben:

- Implementierung von Algorithmen für die Umsetzung eines energieflexiblen Betriebs einer Durchlaufreinigungsanlage
- Weiterentwicklung einer bereits betriebsbereiten OPC UA Schnittstelle

Du bringst mit:

- Strukturierte und selbstständige Arbeitsweise
- Grundwissen und Vorerfahrung in Python Programmierung
- Gute Deutsch oder Englischkenntnisse
- Zuverlässigkeit

Du hast Interesse an:

- Energieeinsparungen durch Energieflexibilität in der Produktion
- Umsetzung von Problemlösungsstrategien in Python
- Mitarbeit an der Standardisierung von OPC UA Protokollen

Wir bieten:

- Mitarbeit an industrienahem Forschungsprojekt SynErgie
- Praktische Anwendung und Erprobung an realen Produktionsmaschinen
- Einblick in aktuelle Forschungsthemen in der Produktionstechnik
- Umfangreiche Einarbeitung im Rahmen der Beschäftigung
- Einblicke in den WiMi-Alltag
- Flexible Arbeitszeiten

KONTAKT

Lina Kramer
M. Sc.
Raum: L1|01-44
Tel.: 049 6151 8229-624
L.Kramer@PTW.TU-Darmstadt.de

Melde Dich gerne bei Fragen!

BEGINN

Ab sofort

ZEITAUFWAND

Nach Vereinbarung

DATA-DRIVEN. ADAPTABLE. PRODUCTION.



TEC



LINKEDIN



YOUTUBE

TEC
FERTIGUNGSTECHNOLOGIE
MANUFACTURING TECHNOLOGY

PTW.TU-DARMSTADT.DE