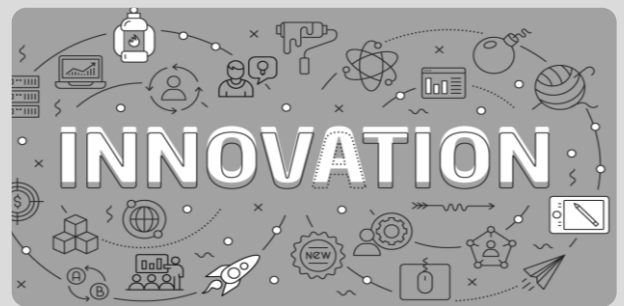




Wir suchen Dich!



Abschlussarbeit

Erhöhung der Produktsicherheit durch Sensortechnik



Ihre Aufgaben

- Entwickeln Sie innovative Lösungen um die Produktsicherheit zu erhöhen
- Analysieren Sie bestehende Produkte und aktuelle IoT-Technologien
- Bauen Sie einen Prototyp!
- Dokumentieren Sie ihre Erkenntnisse und arbeiten Sie wissenschaftlich



Ihr Profil

- Bachelor- oder Maststudium: Maschinenbau, Sicherheitstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen o.ä.
- Stärke in der Entwicklung neuartiger, technischer Konzepte und Spaß daran diese praktisch umzusetzen
- Hands-on Mentalität zwingend erforderlich

Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns Sie kennen zu lernen.



Kontaktieren Sie uns!



wieck@uni-wuppertal.de



+49 (0)202 439 20 81

Ansprechpartner: Franz Wieck



www.psq.uni-wuppertal.de
produktsicherheit@uni-wuppertal.de

Fachgebiet
Produktsicherheit und Qualität (PSQ)
Univ.-Prof. Dr.-Ing. Manuel Löwer



BERGISCHE
UNIVERSITÄT
WUPPERTAL