

Stellenausschreibung studentische/wissenschaftliche Hilfskraft (m/w/d) im Projekt Transparency in Pig Production (TiPP)

Die Zukunftsregion TiPP (<https://uol.de/vlba/projekte/tipp>) verfolgt das Ziel, die Transparenz und Rückverfolgbarkeit in einer regional etablierten Wertschöpfungskette (WSK) Schwein über digitale Strategien *from farm to fork* zu optimieren. Dabei liegt der Fokus insbesondere auf der Erforschung von Potenzialen der Distributed Ledger Technologien (DLT) im Kontext der WSK-Schwein, mit den Zielen der Transparenzsteigerung, Nachverfolgbarkeit, Tierwohl, Klimaeffizienz sowie der Nachhaltigkeit. Somit sollen Verbraucher:innen die Möglichkeit erhalten, fundierte Entscheidungen über den Kauf von Schweinefleischprodukten zu treffen.

Für die erfolgreiche Ausgestaltung des Projekts TiPP suchen wir Unterstützung in den folgenden Bereichen:

- State of the Art Analysen (wissenschaftlich als auch aus Marktperspektiven) von:
 - Transparenz und Rückverfolgbarkeit in der WSK-Schwein
 - Digitalisierungs- und Rückverfolgbarkeitsansätze
 - DLT-Ansätze im Kontext Landwirtschaft/Nutztiere
- Identifizieren und Aufnehmen von Anforderungen, Akteuren der WSK-Schwein mit Fokus auf Transparenz und Nachhaltigkeit
- Entwicklung eines BPMN in Rahmen der WSK-Schwein
- Allgemeine unterstützende Tätigkeiten im Projekt

Wir bieten dir:

- Aktive Mitgestaltung im Forschungsprojekt von Beginn an
- Möglichkeit zum Einbringen eigener Ideen und Ansätze
- Perspektive für Co-Autorenschaft bei wissenschaftlichen Publikationen
- Flexible Arbeitszeiten
- Möglichkeit für eine Abschlussarbeit (BA oder MA) im Projektkontext
- Interdisziplinäres Konsortium aus der (Wirtschafts-) Informatik, Agrarwissenschaft, Veterinärmedizin etc.
- Spannende praxisnahe Themen

Das solltest du mitbringen:

- Du studierst (Wirtschafts-)Informatik, Sustainability Economics and Management (SEM) oder einen ähnlichen Studiengang
- Erste Erfahrungen im wissenschaftlichen Arbeiten
- Eigeninitiative, Teamfähigkeit
- Selbstständiges arbeiten

Bei Interesse melde dich bei:

Paula Bürmann, paula.buermann@uol.de

Hauke Precht, hauke.precht@uol.de

DEPARTMENT FÜR INFORMATIK

ABTEILUNG
WIRTSCHAFTSINFORMATIK I
VERY LARGE BUSINESS APPLICATIONS

PROF. DR.-ING. JORGE MARX GÓMEZ

SACHBEARBEITERIN
Julia-Katharina Franke

TELEFONDURCHWAHL
(0441) 7 98 – 4470
Sekretariat – 4478

FAX
(0441) 7 98 – 4472

E-MAIL
Jorge.Marx.Gomez@uni-oldenburg.de

GEBÄUDE A4
Uhlhornsweg 84 – Raum A4 3-315

OLDENBURG
21.07.2023



VERY LARGE
BUSINESS
APPLICATIONS
Carl von Ossietzky
Universität Oldenburg

POSTANSCHRIFT
D-26111 Oldenburg

PAKETANSCHRIFT
Ammerländer Heerstraße 114 - 118
D-26129 Oldenburg

TELEFONZENTRALE
(0441) 7 98 – 0

BANKVERBINDUNG
Landessparkasse zu Oldenburg
Kto. Nr.: 1 988 112
BLZ: 280 501 00
BIC: BRLADE21LZO
IBAN: DE 4628 0501 0000 0198 8112