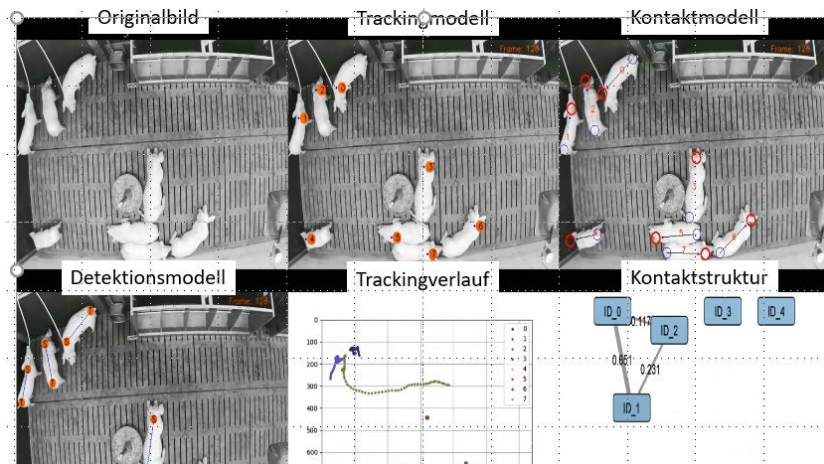


Stellenangebot studentische/wissenschaftliche Hilfskraft Institut für Tierzucht und Tierhaltung



Die Arbeitsgruppe Behavioural Informatics in Livestock Husbandry sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine studentische/wissenschaftliche Hilfskraft (**13,25 €14,00 €** Stundenlohn, 50 – 60 Std./ Monat, befristet) zur Unterstützung des Forschungsbetriebs und der Umsetzung von Implementierungsvorhaben. Ein wesentlicher Forschungsschwerpunkt ist bei uns die automatische, KI-gestützte Erkennung von Tierverhalten anhand von Bildern unterschiedlicher Art. Sie arbeiten in einem interdisziplinären Team mit einer sehr guten Arbeitsatmosphäre, flexiblen Arbeitszeiten und der Möglichkeit zum Homeoffice.

Aufgaben:

- Unterstützung bei der Implementierung ethologischer Annotationstools

Anforderungen:

- Gültige Immatrikulation im Fach Informatik, Bioinformatik, Mathematik oder Statistik
- Gute Programmierkenntnisse in einer objektorientierten Programmiersprache (vorzugsweise Python)
- Vorkenntnisse in der Erstellung grafischer Benutzeroberflächen mittels PyQt oder Tkinter
- Fähigkeit, schwierige Aufgaben durch eigene Ideen zu ergänzen und zu lösen
- Gute Kommunikations- und Teamfähigkeit

Weitere Informationen zu unserer Arbeitsgruppe finden Sie unter: <https://www.tierzucht.uni-kiel.de/de>

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte **Dr. Martin Wutke**, mwutke@tierzucht.uni-kiel.de

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail bis zum **30.04.2024**.