

18. Juni 2021

Christian-Albrechts-Universität zu Kiel
Institut für Tierernährung und Stoffwechselfysiologie

Studentische/Wissenschaftliche Hilfskraft gesucht

Wir suchen eine engagierte studentische/wissenschaftliche Hilfskraft (m/w/d) zur Unterstützung in der Mikrobiomforschung

Die Mikrobiomforschung ist ein junges und wichtiges Forschungsfeld, welches immer mehr in den Fokus der Agrar- und Lebenswissenschaften rückt. Das Mikrobiom des Verdauungstrakts spielt dabei eine Schlüsselrolle bei einer Vielzahl von Fragestellungen rund um die Ernährung, Physiologie und Gesundheit von Nutztieren. Wir entwickeln zahlreiche neue und spannende wissenschaftliche Fragestellungen und benötigen deshalb tatkräftige Unterstützung in der Projektakquise.

Was sind ihre Aufgaben?

- Literaturrecherchen zu unterschiedlichsten Themen und Fragestellungen rund um das Mikrobiom bei Fischen, Schweinen und Rindern
- Zuarbeit und kreatives Einbringen bei der Erstellung von Forschungsanträgen

Wohin senden sie Fragen und ihre Bewerbung?

Prof. Dr. Stéphanie Céline Hornburg
Institut für Tierernährung und Stoffwechselfysiologie
AG Mikrobiom im Verdauungstrakt von Nutztieren

Tel.: +49 431 880-2538

E-Mail: hornburg@aninut.uni-kiel.de

Wie sind die Voraussetzungen?

- ✓ Die Bearbeitung der Aufgaben kann im Home-Office durchgeführt werden.
- ✓ Beginn ist der nächstmögliche Zeitpunkt.
- ✓ Stundenumfang und Vertragslaufzeit können flexibel gestaltet werden.