



Am Fachgebiet Lebensmittelmikrobiologie und -hygiene des Instituts für Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie der Universität Hohenheim ist ab 01.06.2021 die Stelle

einer Wiss. Mitarbeiterin/eines Wiss. Mitarbeiters (m/w/d)

in Vollzeit zu besetzen. Eine abgeschlossene Promotion ist erforderlich. Die Vergütung erfolgt nach TV-L EG 13. Die Stelle ist zunächst auf 2 Jahre befristet.

Unsere Arbeitsgruppe beschäftigt sich mit den molekularen Grundlagen der Virulenz und Ökologie von pathogenen *Escherichia coli*. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine Wissenschaftlerin oder einen Wissenschaftler mit überdurchschnittlich abgeschlossener Promotion in einem Thema im Bereich pathogener Bakterien. Praktische Erfahrung in modernen molekularen Labor- und bioinformatischen Methoden wird vorausgesetzt. Die Stelle bietet die Möglichkeit zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten und zum Aufbau einer Arbeitsgruppe im Bereich Metabolismus und Virulenz enterohämorrhagischer *Escherichia coli* (EHEC). Die Beteiligung an der Lehre in deutscher und englischer Sprache im Fach Lebensmittelmikrobiologie und -hygiene ist Teil der ausgeschriebenen Position.

Wenn Sie über Freude an der Wissenschaft, hohe Motivation, Teamgeist und Kreativität verfügen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung. Wir bieten eine offene und konstruktive Arbeitsatmosphäre sowie eine sehr gute apparative und räumliche Ausstattung.

Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt. Frauen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

Ihre aussagekräftige Bewerbung und die erforderlichen Unterlagen (Anschreiben, Motivationsschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) schicken Sie bitte per Mail in einer einzigen pdf-Datei zusammengefasst bis zum 19.04.2021 an

Prof. Dr. H. Schmidt
Universität Hohenheim
Institut für Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie
FG Lebensmittelmikrobiologie und -hygiene
Garbenstraße 28
70599 Stuttgart
Tel.: 0711 459-22305
Fax: 0711 459-24199
E-Mail: claudia.walz@uni-hohenheim.de.