



4. Freiburger MALDI-Meeting

Chemisches und Veterinäruntersuchungsamt Freiburg
Dienstgebäude Tierhygiene, Am Moosweiher 2, D-79108 Freiburg im Breisgau

Termin

Datum: Dienstag, 25. Juni 2019, 12:30-16:30 Uhr
Ort: CVUA Freiburg, Dienstgebäude Tierhygiene
Am Moosweiher 2, 79108 Freiburg, Großer Hörsaal
Kosten: Die Teilnahme ist kostenlos
Anmeldung: Per E-Mail an christine.wind@cvuafr.bwl.de

Programm

Begrüßung

Identifizierung von Cereulid produzierenden *Bacillus cereus* Isolaten mittels MALDI-TOF MS

Ulrich, Sebastian (LMU München)

Modulare Konfiguration und Automation von MALDI TOF MS im Mikrobiologie-Labor

Schwarz, Gerold (Bruker, Bremen)

Alternative Software zur MALDI-TOF MS Datenauswertung

Mailänder, Matthias (LADR GmbH, Geesthacht)

Pause

Identification of Crustacean Species via MALDI Mass Spectrometry as Part of the Project 'KrustInUVa'

Stahl, Antje (Intertek Food Services GmbH, Bremen)

MALDI-TOF MS in der Bienendiagnostik

Tritschler, Manuel (CVUA Freiburg)

Bericht: § 64 AG „MALDI-TOF“ & Bruker-MALDI-Biotyper-Anwendertreffen 2018

Rau, Jörg (CVUA Stuttgart)

zusammenfassende Diskussion und Schlusswort

