



Leipzig - Deutschland

Anwendertreffen 2023

Bruker Microbiology & Infection Diagnostics

15. - 16. November 2023

Innovation with Integrity



Mittwoch, 15. November 2023

18:30 Uhr Gemeinsames Abendessen in der Leipziger Innenstadt - Auerbachs Keller, Leipzig

Donnerstag, 16. November 2023

Klinische Anwendungen

Moderator: Dr. Boris Oberheitmann, Bruker Daltonics GmbH & Co. KG

Programm

08:30 Uhr	Willkommen und Agenda Dr. Christine Messner, Bruker Daltonics GmbH & Co. KG
08:35 Uhr	Bruker Microbiology & Infection Diagnostics Innovationen Dr. Sven Brand, Bruker Daltonics GmbH & Co. KG
09:00 Uhr	MBT Sepsityper®: Booster für die Blutkultur-Diagnostik 2.0 Dr. Ulrike Schumacher, MVZ Labor Ravensburg GbR
09:30 Uhr	MALDI Spectra, Libraries und Identifikation Dr. Thomas Maier, Bruker Daltonics GmbH & Co. KG
10:00 Uhr	Breakout-Sessions & Coffee - Meet the Experts MALDI Biotyper® sirius, IR Biotyper®, LiquidArray®
11:00 Uhr	Aktualisierung IVDR Kathrin Eichler, Bruker Daltonics GmbH & Co. KG
11:30 Uhr	Eine Reise mit Bruker durch die französischen Berge Prof. Andreas Zautner, Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg
12:00 Uhr	Die Integration des neuen MBT sirius und die damit verbundene Anpassung eines bestehenden Workflows Jana Winkel, Bioscientia HealthCare GmbH
12:30 Uhr	Lunch



Anwendungen in der Industrie

Moderator: Olaf Degen (MBA), Bruker Daltonics GmbH & Co. KG

Programm

13:30 Uhr	Bruker Microbiology & Infection Diagnostics in der Industrie Olaf Degen (MBA), Bruker Daltonics GmbH & Co. KG
14:00 Uhr	MALDI-TOF in der Routinediagnostik und Qualitätskontrolle eines veterinärmedizinischen Labors und Herstellers von Impfstoffen Dr. Martin Metzner, Invac Deutschland GmbH
14:30 Uhr	Breakout-Sessions & Coffee - Meet the Experts MALDI Biotyper® sirius, IR Biotyper®, LiquidArray®
15:30 Uhr	Verifizierung MALDI-TOF für die mikrobiologische Qualitätskontrolle im Pharmabereich Dr. Simone Wegen, Schülke & Mayr GmbH
16:00 Uhr	Vorstellung des neuen Accugenix Labors von Charles River in Kaarst Jendrik Wiegand, Charles River Microbial Solutions Germany GmbH
