

Hausmesse im BIOM der Universität Bremen

Wir stellen für Sie aus – besuchen Sie uns und lernen Sie uns besser kennen!

Anschauen, informieren und diskutieren!

DATUM:

14. September 2023

09:00 - 15:00 Uhr

ORT:

Universität Bremen

Technologiepark - BIOM Neubau

James-Watt-Str. (Eingang Ecke Leobener Str.)

28359 Bremen

UNSERE HIGHLIGHTS FÜR SIE:

Avantor Brands: Chemicals, LC-MS,
Life Science, Microbiology & CES / Safety

Ansell, Beckman Coulter, Binder, Bode /
Hartmann, Brand, Cytiva, DWK, Elten, Merck,
Oxford Nanopore, Quantabio, SZ Utbremen,
SHP-Steriltechnik, Tecan, Verlag Europa-
Lehrmittel, Vilber Lourmat

VERANSTALTER:

Universität Bremen, Fachbereich 2

Ausbildungszentrum für Laboranten

VWR, part of Avantor - Alina Opitz
0151 / 14 56 11 32
Alina.Opitz@avantorsciences.com

Agenda

09:00 Uhr

Schulzentrum Utbremen - Hannes Ischebeck

Die Ausbildung zum Staatlich
geprüften Techniker Fachrichtung
Chemietechnik in Bremen

09:30 Uhr

Ausbildungszentrum für Laboranten
der Universität Bremen - Peter Uhde
& Peter Brackmann

Das kleine 1x1 der Druckgasflaschen

10:30 Uhr

Ansell GmbH - Nailin Solórzano

Laborschutzhandschuhe
und Ansell Solutions

11:15 Uhr

Beckman Coulter Inc. - Grischa Fuge

CytoFLEX - Durchflusszytometrie in
der Forschung

12:00 Uhr

Oxford Nanopore Technologies plc -
Christina Böhm

Next Generation Sequencing (NGS) -
Warum das was fehlt, doch so wichtig ist

12:45 Uhr

Quantabio Inc. - Daniel Teutsch

Erhöhte Effizienz von
NGS-Anwendungen durch
verbesserte PCR-Amplifikation

13:30 Uhr

Brand GmbH - Gerhard Ramaker

Richtiges Pipettieren -
Fehler erkennen und vermeiden

14:15 Uhr

Cytiva Europe GmbH -
Dr. Volker Müller

Grundlagen der Filtration -
Theorie sowie Beispiele aus der
Praxis