

# Hausmesse im BIOM der Universität Bremen

Nutzen Sie die Gelegenheit unser umfangreiches Portfolio für Ihre Workflows näher kennenzulernen, Produktneuheiten live zu erleben und sich mit führenden Herstellern sowie unseren Avantor-Experten auszutauschen.

**28. AUGUST 2025**  
**09:00-15:00 UHR**  
**UNIVERSITÄT BREMEN - BIOM**  
**JAMES-WATT-STR. 1**

## UNSERE HIGHLIGHTS FÜR SIE:

- Avantor Brands
- Ausbildungszentrum für Laborberufe
- Verlag Europa Lehrmittel

**VERNETZEN** Sie sich mit Avantor und unseren bewährten Lieferanten, um die neuesten Technologien und nachhaltigen Lösungen für Ihre Labore zu entdecken.

Besuchen Sie auch unsere spannenden Vorträge, stöbern Sie durch unsere Ausstellung und genießen Sie kostenfreie Snacks und Getränke.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch,  
Ihr Avantor-Team & Ihr Team vom Ausbildungszentrum für Laborberufe!



## HERSTELLER VOR ORT:



## Kontakt

Alina Opitz - Account Managerin Avantor  
Alina.Opitz@avantorsciences.com

Peter Brackmann - Ausbildungszentrum für Laborberufe  
pbr@uni-bremen.de

# Agenda der Vorträge

## AVANTOR-HAUSMESSE: FORSCHUNG, TECHNOLOGIE UND NACHHALTIGKEIT

9:00	Eröffnung der Hausmesse
9:15-10:00	"Probenvorbereitung - Fokus auf dem Workflow Proteinaufreinigung" Frau Heike Prinz, Cytiva
10:00-10:45	"Chromatographie Techniken und das neue Resin Protein Select" Frau Dr. Tanja Kerber-Momot, Cytiva
10:45-11:00	Coffe break
11:00-11:45	"Optimized Cell Culture Media, Cytokines, and Reagents for Rapid Advanced Therapy Development" Herr Dr. Felix Unckell, FUJIFILM Wako
11:45-12:30	"Advanced Transfection Solutions - Driving Innovation in Molecular and Life Sciences" Herr Jannik Müller, Sartorius
12:30-12:45	Lunch break
12:45-13:30	"Durchflusszytometrie: Funktionsprinzip, Anwendungen und neueste Entwicklungen – incl. Spectral und genet. Tests" Herr Dr. Gregor Fuge, Beckman Coulter
13:30-14:15	"mRNA - Innovating from Cap to Tail" Frau Laura Nottle, TriLink Biotechnologies
14:15-15:00	"DURAN® Glas im Laboralltag - Das Plus an Arbeitssicherheit" Herr Markus Schneider, DWK
15:00	Auslosung des Gewinners & Ende der Messe

### ALLGEMEINE INFORMATIONEN:

Vortragsdauer - 45 Minuten

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

**Anreise via ÖPNV:** Straßenbahn Linie 6 Richtung Universität,  
Haltestelle Universität Zentralbereich

**Anreise via PKW:** James-Watt-Straße 1, Parkmöglichkeiten vorhanden

Bei Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung!

### Kontakt

Alina Opitz - Account Managerin Avantor  
[Alina.Opitz@avantorsciences.com](mailto:Alina.Opitz@avantorsciences.com)

Peter Brackmann - Ausbildungszentrum für Laborberufe  
[pbr@uni-bremen.de](mailto:pbr@uni-bremen.de)