



## 13. Seminar Hefe und Mikrobiologie Weihenstephan 2026

Programm - Mittwoch, 11. Februar 2026

Seite 1|2

Zeit	Thema	Referenten	Firma/ Institut
11:30 – 11:40	Begrüßung / Seminarübersicht	Prof. DrIng. Martina Gastl PD DrIng habil. Mathias Hutzler	TUM, FZW BLQ
11:40 – 12:10	10 Jahre Hefejagd – Resümee und Vision	PD DrIng. habil. Mathias Hutzler	TUM, FZW BLQ
12:10 – 12:40	Alkoholfreie Biere mittels alternativer Hefen	M.Sc. Oliver Kunz	TUM, FZW BLQ
12:40 – 13:30	Pause		
13:30 – 14:00	Spielregeln für alkoholfreie Biere und alkoholfreie Biermischgetränke	DiplIng. Dario Cotterchio	TUM, FZW BLQ
14:00 – 14:30	Mikroskopie-basierte und enzymatische Partikelidentifizierung aus brauereirelevanten Praxisproben	M.Sc. Luis Raihofer M.Sc. Daniel Körner	TUM, FZW BLQ
14:30 – 15:20	Pause		
15:20 – 15:50	Mikrobiologische Statistik 2024, 2025 und ausgewählte Fallbeispiele	M.Sc. Oliver Kunz	TUM, FZW BLQ
15:50 – 16:20	Sensorik ausgewählter mikrobiologisch kontaminierter Biere, Biermischgetränke und alkoholfreier Getränke	Dr. Florian Lehnhardt M.Sc. Oliver Kunz PD DrIng. habil. Mathias Hutzler	TUM, FZW BLQ
16:20 – 16:50	Demonstrations-Mikroskopie und Nähr- medienauswertung ausgewählter Nutz- Schad-, Spezial- und Begleitorganismen	PD DrIng. habil. Mathias Hutzler M.Sc. Oliver Kunz	TUM, FZW BLQ
Ab 17:00	Abendessen		

Wir danken unseren Sponsoren für die freundliche Unterstützung:











## Programm - Donnerstag, 12. Februar 2026

## Seite 2|2

Zeit	Thema	Referenten	Firma/ Institut
09:00 - 09:30	Sauergut – eine Übersicht	Prof. Werner Back	TUM
9.30 – 10:00	Ausgewählte mikrobiologisch relevante Hygieneaspekte und technologische Prozesspunkte	Dr. Martin Zarnkow	TUM, FZW BLQ
10:00 – 10:45	Pause		
10:45 – 11:15	TUM Yeast Hunting and TUM Stellhefen Beers (+ Tasting)	Dr. Juan Eizaguirre	TUM, FZW BLQ
11:15 – 11:45	Mikrobiologische Probleme, welche gerne vergessen oder übersehen werden	Dr. Klaus Litzenburger	TUM, FZW BLQ
11:45 – 12:30	Pause		
12:30 – 13:00	Mikrobiologische Problemfälle und Fragestellungen aus der Praxis 2025 und lösungsorientierte Herangehensweise eines Betriebsberaters	DrIng. Hubertus Schneiderbanger	TUM, FZW BLQ
13:00 – 13:10	Verabschiedung	PD DrIng. habil. Mathias Hutzler	TUM, FZW BLQ
Ab 13:10	Offene Gesprächsrunde und Ende der Veranstaltung		

Wir danken unseren Sponsoren für die freundliche Unterstützung:





