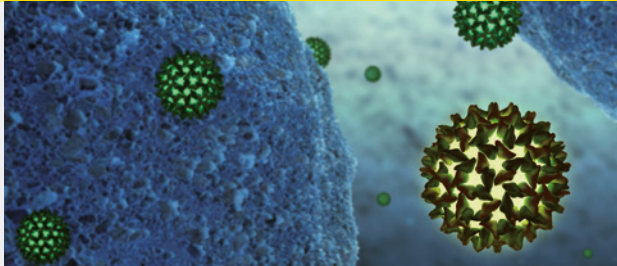


# PATHOGENE VIREN IN LEBENSMITTELN



## KURSinHALTE

- Vorstellung lebensmittelassoziierter Viren
- Eigenschaften von Noroviren, Hepatitis A- und Hepatitis E-Viren
- Nachweis von Viren in Lebensmitteln
- Detaillierte Beschreibung der jeweiligen Untersuchungsverfahren
- Überblick über die jeweiligen Krankheitsverläufe, Übertragungsmöglichkeiten und Risikolebensmittel

**Interessante Fallbeispiele aus der Praxis, bei denen pathogene Viren in Lebensmitteln beteiligt waren, runden das Programm ab.**

### > ZIELGRUPPE

Labormitarbeiter und Laborleiter aus dem Lebensmittelabor

### > DAUER

14:00 - 15:30 Uhr

### > REFERENT

Josephine Bornhöft  
M.SC.Molecular life Sciences  
Lebensmittelanalytik - Prüfleiterin  
LADR GmbH  
MVZ Dr. Kramer und Kollegen  
Geesthacht

### > ZUGANG

Den Link zur Veranstaltung erhalten Sie nach Ihrer Anmeldung

6. OKTOBER 2022

TEILNAHMEGEBÜHR PRO TEILNEHMER

**180,00 € zzgl. MwSt.**

**Inklusive Veranstaltungsunterlagen und Teilnahmezertifikat**

