

## ANMELDUNG

Wir freuen uns über Ihre Teilnahme zur Jahresveranstaltung der LI Food am **Mittwoch, 11. Oktober 2023**, Altes Rathaus Hannover **ab 14:30 Uhr** und bitten Sie sich über diesen Link anzumelden:

<https://survey.dil-ev.de/li-food/>

oder scannen Sie den QR-Code mit Ihrem Smartphone



LANDESINITIATIVE  
ERNÄHRUNGSWIRTSCHAFT  
NIEDERSACHSEN

# JAHRESVERANSTALTUNG EINLADUNG



## EINLADUNG ZUR JAHRESVERANSTALTUNG LI FOOD

Liebe Netzwerkpartnerinnen und Netzwerkpartner,

in diesem Jahr führen wir die Jahresveranstaltung der LI Food am 11. Oktober im Alten Rathaus in Hannover durch.

Wir möchten Sie einladen, mit uns über die Potentiale der Präzisionsfermentation für die niedersächsische Ernährungswirtschaft zu sprechen. Hierzu haben wir die DECHEMA Gesellschaft für Chemische Technik und Biotechnologie mit der Durchführung einer Studie beauftragt, deren Ergebnisse wir zusammen mit renommierten Referent\*innen aus Wissenschaft und Wirtschaft, diskutieren werden.

Die Jahresveranstaltung findet am 11. Oktober 2023 um 14:30 Uhr im Alten Rathaus in Hannover statt. Im Anschluss an die Jahresveranstaltung findet im Festsaal des Alten Rathaus der gemeinsame Parlamentarische Abend mit foodactive e. V. statt.

Mit freundlichen Grüßen



Christian Kircher  
Geschäftsführer LI Food

## PROGRAMM

14:30 Uhr **Registrierung**

15:00 Uhr **Begrüßung und Einführung in das Thema Präzisionsfermentation** durch **Christian Kircher**, Geschäftsführer LI Food

15:15 Uhr **Vorträge**

- **Dr. Kathrin Rübberdt**, DECHEMA e. V. – Bereichsleiterin Wissenschaft & Industrie  
– Vorstellung der LI Food Studie zum Thema Präzisionsfermentation
- **Ivo Rzegotta**, The Good Food Institute Europe – Senior Public Affairs Manager Deutschland  
– Kommunikation, Begrifflichkeiten und Akzeptanz – Präzisionsfermentation in Deutschland und Europa

16:15 Uhr **Kaffee & Kuchen**

16:30 Uhr **Vorträge**

- **Dr. Matthias Schmalisch**, Formo Bio GmbH – R&D Director (angefragt)  
– RETHINK, REMAKE, REFORM cheese – Start-up aus dem Bereich der Präzisionsfermentation
- **Gero Greive**, Eridia GmbH – Head of Project Development  
– Skalierung der Präzisionsfermentation – vom Labor zur Industrieproduktion

17:30 Uhr **Diskussion**

18:00 Uhr **Ende der Veranstaltung**