

Deutsche Gesellschaft
für Ernährung e. V.
Sektion Thüringen



Einladung

zur 28. Ernährungsfachtagung
am 11. November 2021 als
digitale Veranstaltung

Lebensmittel im Fokus –
Produktion, Inhaltsstoffe,
Wirkungen und mehr

Schirmherrschaft und Förderung
durch das Thüringer Ministerium für
Migration, Justiz und
Verbraucherschutz



Wir freuen uns, Ihnen erneut ein umfangreiches und hochinteressantes Programm anbieten zu können und laden Sie herzlich ein, an unserer diesjährigen digitalen Ernährungsfachtagung teilzunehmen. Sie ist an alle Personen gerichtet, die sich beruflich mit den Themen Prävention, Ernährungsberatung, -bildung, -medizin und -information sowie Diätetik beschäftigen.

Wiss. Leitung: Prof. Dr. Michael Glei
Prof. Dr. Stefan Lorkowski

Veranstalter

Deutsche Gesellschaft für Ernährung
Sektion Thüringen
Dornburger Str. 23
07743 Jena
Tel: +49 3641 949749
Fax: +49 3641 949742
www.dge-th.de
E-Mail: info@dge-th.de



Die Veranstaltung wird für die Fortbildung von Zertifikatinhaber*innen der DGE, des VDD und des VDOE mit sechs Punkten berücksichtigt sowie von der LÄK Thüringen und für Lehrer*innen durch das ThILLM als Fortbildung anerkannt.

Programm

09:00 Eröffnung
Prof. Dr. Stefan Lorkowski, Sektionsleiter

Grußworte
des Thüringer Ministers für Migration,
Justiz und Verbraucherschutz,
Dirk Adams

des Präsidenten des FSU Jena,
Prof. Dr. Walter Rosenthal

der Dekanin der Fakultät für
Biowissenschaften,
Prof. Dr. Maria Mittag

Fachvorträge:

Einstimmung ins Programm
Prof. Dr. Michael Gleis, Jena

09:45 Nachhaltige Ernährung und
Lebensmittelverschwendung
Prof. Dr. Nina Langen, Berlin

10:30 Pause

10:45 Neuartige Lebensmittel und
Lebensmittelzutaten
Dr. Birgit Niemann, Berlin

11:30 Insekten als alternative Proteinquellen
Dr.-Ing. habil. Oliver Schlüter, Potsdam

12:15 Pause

13:00 Milch und pflanzenbasierte Alternativen
Prof. Dr. Christine Brombach, Zürich

13:45 Trinkwasser – Toxikologie und
regulatorische Anforderungen
Dipl. Biol. Jochen Kuckelkorn, Bad Elster

14:30 Pause

14:45 Ballaststoffe und Vollkornprodukte
Prof. Dr. Susanne Klaus, Potsdam

15:30 Abschließende Bemerkungen
Prof. Dr. Stefan Lorkowski

Ende der Ernährungsfachtagung: 15:45 Uhr

Videoaufzeichnung

Während der Veranstaltung werden digitale Aufnahmen der Vorträge gemacht. Diese werden zum Zweck der zeitlich begrenzten Nachverfolgung der Beiträge für die Teilnehmer*innen in Sinne des Art. 6 Abs. 1 lit. f DSGVO erhoben und veröffentlicht. Die Teilnehmer*innen der Veranstaltung erklären sich einverstanden, dass ihre Daten im Rahmen der Veranstaltung für z. B. Teilnehmer*innenlisten, Teilnehmer*innenbescheinigungen erhoben, gespeichert und verarbeitet werden und dass ihre Daten für Veranstaltungseinladungen und Informationen für E-Mail-Verteiler erhoben und in E-Mail-Verteilern gespeichert und verarbeitet werden. Die erhobenen Daten werden nicht an Dritte weitergegeben.

Registrierung und technische Betreuung

SAW Tagungsmanagement

Sabine Walter und Dr. Thomas Karsch

Ahornweg 12 b

78269 Volkertshausen

Telefon: +49 7774 939 01 02

E-Mail: info@saw-tagungsmanagement.com

ANMELDUNG

Die Anmeldung zur Teilnahme ist ausschließlich online über den nachstehenden Link möglich.

Zur Registrierungsseite:

www.saw-tagungsmanagement.com/dge-ernaehrungsfachtagung

Tagungsgebühren: 45,- für Nichtmitglieder
 der DGE
 35,- für DGE-Mitglieder
 (Ausweis beifügen)

Studierende der FSU Jena: kostenloser Zugang
(Studierendenausweis beifügen)

Referent*innen



Prof. Dr. Nina Langen
Technische Universität Berlin
Institut für Berufliche Bildung und Arbeitslehre
Marchstraße 23, 10587 Berlin



Dr. Birgit Niemann
Bundesinstitut für Risikobewertung
Max-Dohm-Straße 8 – 10, 10589 Berlin



Dr.-Ing. habil. Oliver Schlüter
Leibniz-Institut für Agrartechnik und Bioökonomie
e. V.
Max-Eyth-Allee 100, 14469 Potsdam



Prof. Dr. Christine Brombach
ZHAW Life Sciences und Facility Management
Forschungsgruppe für Lebensmittelsensorik
Schloss, 8820 Wädenswil (Schweiz)



Dipl. Biol. Jochen Kuckelkorn
Umweltbundesamt
Fachbereich Toxikologie des Trink- und
Badebeckenwassers
Heinrich-Heine-Straße 12, 08645 Bad Elster



Prof. Dr. Susanne Klaus
Deutsches Institut für Ernährungsforschung
Potsdam-Rehbrücke
Abteilung Physiologie des Energiestoffwechsels
Arthur-Schreiner-Allee 114 - 116, 14558 Nuthetal

