



Ernährung ist (k)eine Wissenschaft

Von Stoffwechsel
und Inhaltsstoffen

 Bundesministerium
Wirtschaft, Energie
und Tourismus

Dienstag, 24. Februar 2026

18:30 Uhr

Diskussionsrunde im APA-Presszentrum
Laimgrubengasse 8–10, 1060 Wien

Livestream

<https://events.streaming.at/cdg-20260224>



Seit tausenden von Jahren ernähren Menschen sich –
warum jetzt eine Wissenschaft daraus machen?

Was ist gewonnen, wenn Ernährung und
Ernährungsverhalten besser verstanden werden?
Welcher Beitrag zur Gesundheit liegt hier verborgen?

Wie gehen wir um mit Zivilisationskrankheiten von
Adipositas bis Eisenmangel?

Sind Nahrungsergänzungsmittel die Lösung?
Welche Handlungsoptionen gibt es für Einzelne
und welche Herausforderungen bestehen für
Unternehmen und Gesellschaft?

PROGRAMM

18:00 Uhr Einlass

18:30 Uhr Begrüßung und Fazit
Martin Gerzabek, Präsident der CDG

Diskussion

Univ.Prof. Mag. Dr. Veronika Somoza
Leiterin des 2018 ausgelaufenen CD-Labors
für Bioaktive Aromastoffe, Universität Wien

Univ.Prof. Dr. Heinz Zoller
Leiter des bis August 2026 laufenden CD-Labors
für Eisen- und Phosphatbiologie,
Medizinische Universität Innsbruck

DI Dr. Eva Maria Binder, MSc
Managing Director von DSM Austria und Biomin
Holding GmbH und stellvertretende Vorsitzende
des Senats der CDG, Unternehmenspartner
mehrerer CD-Labors

Prof.(FH) Priv.Do. Dr. Julian Weghuber
Leiter des 2024 ausgelaufenen JR-Zentrums
für Phyto gene Wirkstoffforschung, Träger des
CDG-Preises 2025, FH OÖ Forschungs &
Entwicklungs GmbH

20:00 Uhr Kulinarischer Ausklang

Moderation Martin Kugler, Wissenschaftsjournalist

Mit Ihrer Anmeldung werden Ihre personenbezogenen Daten von der Christian Doppler Forschungsgesellschaft (CDG) zum Zweck der Organisation und Durchführung der Veranstaltung verarbeitet. Mit Ihrer Teilnahme vor Ort willigen Sie ein, dass im Rahmen der Veranstaltung ein Live-Stream veröffentlicht wird sowie Foto- und Videoaufnahmen von Ihnen angefertigt werden und diese von der CDG sowie vom Bundesministerium für Wirtschaft, Energie und Tourismus (BMWET) auf deren digitalen Medien veröffentlicht werden dürfen. Diese Aufnahmen können entschädigungslos gespeichert, ausgewertet und verwendet werden. Die Nutzung erfolgt zeitlich und räumlich unbegrenzt, jedenfalls jedoch bis zu einem Widerruf Ihrer Einwilligung. Die von Ihnen erteilten Einwilligungen können jederzeit mit Wirkung für die Zukunft per E-Mail an datenschutz@cdg.ac.at widerrufen werden.

Bitte beachten Sie außerdem, dass bei der Anmeldung nach dem „first come – first served“ Prinzip vorgegangen wird.