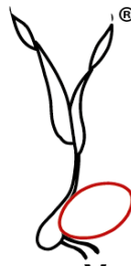


AGF



Arbeitsgemeinschaft Getreideforschung e. V.



Mischen von Feststoffen und Pulvern in der Backmittel- und Lebensmittelindustrie

Ob Backmischung, Babynahrung, Cerealien, Instanddessert oder Mischfutter: der zentrale Herstellungsschritt ist das Mischen von Feststoffen. Neben dem Erreichen einer Mischgüte hoher Qualität, spielen die Stabilität der Mischung, die Produktschonung und die Prozesskosten eine wichtige Rolle.

Das Online-Seminar richtet sich an Hersteller und Entwickler von Produkten, die aus Feststoffmischungen bestehen. Aber ebenso der angehende Techniker oder Student der Lebensmittel- oder Agrartechnologie kann hier sein Wissen vertiefen.

Schwerpunkte bilden die verfahrenstechnische Einführung in das Feststoffmischen und die Erläuterung der Funktionsweise moderner Feststoffmischer, das Bewerten der Mischgüte und Strategien zum Vermeiden von Entmischungen sowie das gezielte Einstellen von Produkteigenschaften.

Das Referententeam um Herr Prof. Barnekow zeichnet sich durch einen hohen Praxisbezug aus. Bei dem Bestehen eines freiwilligen Abschlusstestes kann eine entsprechende Fachbescheinigung ausgestellt werden.

Mittwoch, 16. Dezember 2020, 10:00 – 12:00 Uhr

Online – Kurs Programm

10:00 Uhr Begrüßung

Tobias Schuhmacher – Arbeitsgemeinschaft Getreideforschung e.V.

10:10 Uhr Grundlagen des Feststoffmischens

Prof. Rainer Barnekow | Technische Hochschule Ostwestfalen – Lippe

10:45 Uhr Mischen von Backmitteln

Dipl. – Ing. Stefan Ruberg | Geschäftsführer amixon GmbH

11:25 Uhr Mischen von bruchempfindlichen Cerealien und Müslis

Bastiaan Soeteman | Vorstand Lindor

11:55 Uhr Abschlussdiskussion

alle

12:00 Uhr Ende der Veranstaltung

Referenten:

Prof. Rainer Barnekow

Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe

Fachbereich Life Science Technologies | Verfahrenstechnik

Campusallee 12 | 32657 Lemgo

rainer.barnekow@th-owl.de

Dipl – Ing. Stefan Ruberg

amixon GmbH | mixing technology

Halberstädter Straße 55 | 33106 Paderborn

sruberg@amixon.de

Herr Bastiaan Soeteman

Lindor | the gentle touch in mixing

Planckstraat 76 | NL-3316 GS Dordrecht

bastiaan.soeteman@lindor.nl