



Innovations
forum Ernährungswirtschaft

27.
November
2020

Tänikon

Agri-Food-Automation

Das Innovationsforum Ernährungswirtschaft fördert den Wissens- und Technologietransfer zugunsten der ganzen Wertschöpfungskette von Lebensmitteln. Die Tagung richtet sich an Vertreterinnen und Vertreter aus Forschung, Industrie, Gewerbe, Dienstleistung, Landwirtschaft, Politik und Verwaltung. Agri-Food-Automation bildet das Schwerpunkt-Thema der ersten Austragung.

Jetzt anmelden

innovationsforum-ernaehrungswirtschaft.ch



veranstaltet durch
Innovationsboard
Tänikon

Thurgau
SWISS
FUTURE
FARM

OST
Ostschweizer
Fachhochschule

Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra
Agroscope

SWISS
FUTURE
FARM

Kompetenznetzwerk
Ernährungswirtschaft

Verband Thurgauer
Landwirtschaft

GEWERBE
THURGAU

IHK
Industrie- und
Handelskammer
Thurgau

Programm

08.30 **Registration und Begrüßungskaffee**
[Innovationsschühr](#)

09.00 **Begrüßung**
Christof Widmer, Vorsitzender
Innovationsboard Tänikon
[Prüfhalle 1 Agroscope](#)

09.10 **Grusswort**
Regierungsrätin Monika Knill, Chefin
Departement für Erziehung und Kultur
[Prüfhalle 1 Agroscope](#)

09.20 **Keynotes**
Anmoderation Dr. Nadja El Benni, Leiterin
Forschungsbereich Wettbewerbsfähigkeit
und Systembewertung, Agroscope, und
Prof. Dr. Jürgen Prenzler, Leiter Institut
für Entwicklung Mechatronischer Systeme
EMS, Dozent für Konstruktion, OST – Ost-
schweizer Fachhochschule

Foodtrends@Bischofszell

Peter Hinder, Leiter Business Unit Con-
venience Bischofszell Nahrungsmittel AG
(BINA)

[Prüfhalle 1 Agroscope](#)


Smart Mill – Creating value with digital solutions

Gernot Ruppert, Program Manager Smart
Mill bei Bühler Group

[Prüfhalle 1 Agroscope](#)

10.15 **Innovation Pitches: Thema Produktion**

 **LELY – farming innovators**
Franz X. Albisser, Geschäftsleiter Lely
Schweiz
[Prüfhalle 1 Agroscope](#)

 **Mechanische Unkrautregulierung mit GPS-gesteuertem Roboter**
David Vetterli, Masterstudent Agrar-
wissenschaften ETH und Praktikant
Forschungsinstitut für biologischen
Landbau (FiBL)
[Messtechnik](#)

10.35 **Innovation Pitches: Thema Verarbeitung**


 **Mit Automation zu mehr Tierwohl**
Andi Schmal, Geschäftsleiter, Leiter
Marketing und Verkauf frifrag Märwil AG
[Prüfhalle 1 Agroscope](#)

 **EZAG und die pflanzlichen Proteine – eine gemeinsame Liebe?**
Kurt Krucker, Geschäftsführer / Vorsit-
zender der Geschäftsleitung E. Zwicky AG
[Messtechnik](#)

10.50 **Pause**
[Innovationsschühr](#)

11.20 **Innovation Pitches: Thema Konsum**

 **Innovation trifft Tradition: Corona als Game-Changer für Farmy?**
Thomas Zimmermann, Chief Procurement
Officer & Mitinhaber Farmy AG
[Prüfhalle 1 Agroscope](#)

 **Innovationen durch Markttransparenz**
Roman Bleichenbacher, Founder and Chief
Science Officer, CodeCheck AG
[Messtechnik](#)

11.40 **Innovation Pitches: Thema Business**

Digitalisierung der Land- und Ernährungs- wirtschaft in der Bodenseeregion

Prof. Dr. Oliver Christ, Dozent, Senior
Researcher, OST - Ostschweizer
Fachhochschule

[Prüfhalle 1 Agroscope](#)

Teilflächenspezifische N-Düngung

Dr. Thomas Anken, Forschungsgruppen-
leiter Agroscope

[Prüfhalle 1 Agroscope](#)

12.00 **Zusammenfassung**
Dr. Frank Burose, Geschäftsführer
Kompetenznetzwerk Ernährungswirtschaft
[Prüfhalle 1 Agroscope](#)

12.15 **Stehlunch**
[Innovationsschühr](#)

13.50 Rundgang zu Collaboration Pitches von OST, Agroscope, Swiss Future Farm, StartNetzwerk mit 1LIMS

Smart Farming meets OST

Prof. Dr. Jürgen Prenzler, Leiter Institut für Entwicklung Mechatronischer Systeme EMS, Dozent für Konstruktion, OST – Ostschweizer Fachhochschule
[Prüfhalle 1 Agroscope](#)

Digitale Milchproduktion

Dr. Christina Umstätter, Forschungsgruppenleiterin Agroscope
[Stall](#)

Blackenregulierung (Unkrautbekämpfung)

Markus Sax, wissenschaftlicher Mitarbeiter Agroscope
[Vordach Heulager](#)

Innovationen im Zuckerrübenanbau: Praxisversuche mit Präzisions-Saattechnik und Wissenstransfer

Florian Abt, Verantwortlicher für Datenmanagement und Wissenstransfer Swiss Future Farm
[Smart Farming Area](#)

Startup Förderung im Kanton Thurgau

Janine Brühwiler, Geschäftsführerin StartNetzwerk
[Messtechnik](#)

Vom Problem bis zum ersten eigenen Startup

Philipp Osterwalder, Co-Founder, Produktentwicklung 1LIMS
[Messtechnik](#)

15.25 Schlusswort

Dr. Nadja El Benni, Leiterin Forschungsbereich Wettbewerbsfähigkeit und Systembewertung, Agroscope, und Prof. Dr. Jürgen Prenzler, Leiter Institut für Entwicklung Mechatronischer Systeme EMS, Dozent für Konstruktion, OST – Ostschweizer Fachhochschule
[Prüfhalle 1 Agroscope](#)

**15.45 Apéro
[Innovationsschüür](#)**



Vorträge finden zeitgleich statt. Bitte wählen Sie bei der Anmeldung Ihr bevorzugtes Vortragsthema aus.

**Innovationsforum
Ernährungswirtschaft**
Freitag, 27. November 2020

Veranstaltungsort
Swiss Future Farm
Tänikon 1
CH-8356 Ettenhausen

Ab Autobahn-Ausfahrt Nr. 75 Matzingen/Aadorf, Wegweiser Tänikon und Swiss Future Farm folgen

Kleidung

Bitte wetterfeste Kleidung und gutes Schuhwerk tragen. Teile der Veranstaltung finden im Aussenbereich statt.

Teilnahmegebühr

CHF 80.–
Studierende gratis

Anmeldung

Anmeldung bis 20. November 2020 auf innovationsforum-ernaehrungswirtschaft.ch



Hinweis

Die Durchführung erfolgt unter Einhaltung der behördlichen COVID-19-Vorgaben. Für die Teilnahme ist eine schriftliche Anmeldung mit Angabe der Kontaktdaten zwingend. Aktuelle Hinweise sind auf der Webseite innovationsforum-ernaehrungswirtschaft.ch zu finden.



**Innovations
forum** Ernährungswirtschaft

Kontakt

Innovationsboard Tänikon
c/o Kanton Thurgau
Departement für Erziehung und Kultur
Amt für Mittel- und Hochschulen
Grabenstrasse 11
CH-8510 Frauenfeld

Marisa Hämmerle
Tel: +41 (0) 58 345 58 45
Fax: +41 (0) 58 345 58 31
E-Mail: marisa.haemmerle@tg.ch

Partner und
Partnerinnen

Thurgau
Lotteriefonds

 Internationale
Bodensee
Hochschule