



NEWSLETTER
FPINFO



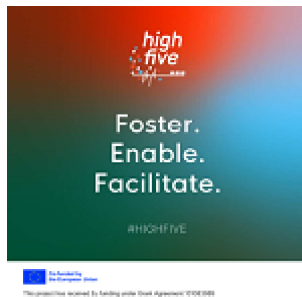
Wir vernetzen Kompetenzen für innovative Lösungen!

Sehr geehrte Leserinnen und Leser,

am 15. Juni startet der 1. Call unseres Projektes HIGHFIVE - gesucht werden innovative digitale Lösungen für die lebensmittelverarbeitende Industrie (TRL 6-9)!

Die nächsten Themen und Termine für unseren Mitglieder-Impuls-Talk stehen fest, wir freuen uns auf regen Austausch! Unser Mitglied FIS Europe bietet beim Online Seminar Neues zum IFS Version 8 (und FPI Mitgliedern 10% Rabatt!). Nicht verpassen! Falls Fragen offen sind oder Sie Anregungen für uns haben, wir freuen uns über Ihr Feedback unter fpinfo@foodprocessing.de!

Mit den besten Wünschen für den Sommer
das Team der Geschäftsstelle des Food-Processing Initiative e.V.



**Doppelte Herausforderung:
grüner und nachhaltiger werden!**

HIGHFIVE unterstützt Innovationen: 1. Call startet am 15.6.!

Interregionale Investitionsmaßnahmen für KMU fördern, um innovative digitale Lösungen für konkrete Herausforderungen der lebensmittelverarbeitenden Unternehmen zu implementieren oder auf den Markt zu bringen. Mit diesem Projekt und dem 1. Call sind wir einen großen Schritt weiter auf dem Weg zu einem digitaleren, nachhaltigeren und widerstandsfähigeren Agrar- und Ernährungssektor in Europa.

Der 1. HIGHFIVE-Call für Innovationsprojekte (15.6. – 31.8. geöffnet) richten sich an KMU (Lebensmittelverarbeitende Unternehmen, Anbieter digitaler Lösungen & Anbieter von Prozesstechnologie, aus den Regionen des HIGHFIVE-Konsortiums, hier: NRW), die Lösungen für die konkrete Herausforderungen haben.

Weitere Informationen zu den geförderten Schwerpunkten unter <https://highfive.ss4af.com/open-calls/first-open-call>



FPI -Mach MIT!

Unser Mitglieder Impuls Talk startet mit neuen Terminen

Wir möchten unsere Mitglieder und Allianzpartner herzlich zu unseren nächsten FPI – mach MIT! einladen. Für das 2. Halbjahr 2023 und 1. Quartal 2024 haben wir insgesamt vier Impuls-Talks, die jeweils an einem Dienstag, von 16-17 Uhr stattfinden werden.

- 5. September 2023: KI und die neuen Möglichkeiten in der Qualitätskontrolle in der Lebensmittelindustrie
Impuls: Dr. Carsten Cruse, CLK GmbH Bildverarbeitung & Robotik, [Link](#)
- 7. November 2023: Nachhaltigkeits-Basics für Mitarbeiter der Lebensmittelindustrie – Neues Open Access Schulungs-Tool
Impuls: Prof. Dr. Hans-Jürgen Danneel, TH OWL, [Link](#)
- 9. Januar 2024: Energie neu denken – CO2 reduzieren durch Transformationskonzepte
Impuls: Tobias Peselmann, pbr Netzenergie GmbH, [Link](#)
- 5. März 2024: Kosten senken, Verfügbarkeit steigern: Wie man mit einem modernen Produktions- und Instandhaltungsmanagement Wettbewerbsfähigkeit steigert
Impuls: Markus Schroll, innowise GmbH, [Link](#)

FPI- Mitglieder können sich über den Link anmelden.



IFS Version 8

Online-Seminar, Food Information Service-Europe, 26.06.23

FPI Mitglieder erhalten 10% Rabatt

Lassen Sie sich im Rahmen dieses Seminars des FIS Europe über die Änderungen informieren, die die Version 8 mit sich bringt. Diskutieren Sie mit Herrn Beichele und Kollegen die Möglichkeiten der Umsetzung. Erfahren Sie mehr über die Richtung, die der IFS Food in der Zukunft einschlagen wird.

Seminartermin: 26.06.2023, 09:00 - 17:00Uhr

Online über MS Teams

Referent: Philipp Beichele

Gerne wird auch Ihre spezielle Fragestellung mit ins Seminar aufgenommen, wenn Sie diese vorher dem Veranstalter zukommen lassen.

Programm und Anmeldung https://fis-europe.com/wp-content/uploads/2023/05/Flyer_IFS-Food-V8_2023.pdf

Folgen Sie uns auf LinkedIn! 

Wir vernetzen Kompetenzen für innovative Lösungen!

Food-Processing Initiative e.V.
Ritterstr.19
33602 Bielefeld
Telefon: 0521 98640 0
E-Mail: fpinfo@foodprocessing.de
Internet: www.foodprocessing.de

Geschäftsführung: Norbert Reichl
Vorstand: Dr. Mark Bücking, Dr. Klemens van Betteray,
Theodor W. Berief, Achim Sampl
Vereinsregister: 20VR3460 Amtsgericht Bielefeld
Ust-IdNr: DE 215696721

Über den folgenden Link können Sie den Newsletter abbestellen: [Newsletter abbestellen](#)

Bildnachweise: ©Canva ©Daniel Ernst/Fotolia