



kompetent • vernetzt • innovativ

Wir vernetzen Kompetenzen für innovative Lösungen.



Sehr geehrte Leserinnen und Leser,

mit dieser Ausgabe unseres FPInfo möchten wir Sie gerne auf unsere aktuellen Veranstaltungen und Aktivitäten hinweisen:

Herausforderung Digitalisierung/Sensorsysteme

Wie werden intelligente Sensorsysteme heute in der lebensmittelverarbeitenden Industrie eingesetzt? Wo gibt es noch Lücken bzw. welche Anforderungen müssen in Zukunft noch erfüllt werden, wenn Maschinen mit Maschinen kommunizieren? Um die aktuellen und zukünftigen Herausforderungen zu verstehen und damit Fördergelder bestmöglich für die Unternehmen einsetzen zu können, bitten wir Sie um Ihre Unterstützung:

Füllen Sie unsere [Online-Umfrage](#) aus, um die Bedürfnisse und vorhandenen Technologien zu ermitteln. Sie können uns auch gerne im Rahmen eines Telefoninterviews Ihre Meinung mitteilen:
Beate Kolkmann Beate.Kolkmann@foodprocessing.de T: 0160 7452381

Fokustag der itelligence AG und die Technische Hochschule OWL: Farming und Food Technologietrends, 25.09.2019, Bielefeld

Gezeigt werden aktuelle technologische Ansätze zum Anfassen - frisch aus der Forschung und bereits heute nutzbar für alle Unternehmen der Wertschöpfungskette Lebensmittelerzeugung und -verarbeitung. Der Fokustag mit Impulsvorträgen, Workshops, Showcases, Start-up-Area und viel Raum zum Networking und Erfahrungsaustausch richtet sich an Entscheider aus Agrarwirtschaft, Lebensmittelverarbeitung, an technische Ausrüster, Forscher und Entwickler.

Weitere Informationen unter <https://itelligencegroup.com/de/events/farming-und-food-technologietrends/>

VIDA zeichnet 19 Projekte und 34 KMU für innovative technologische Lösugen aus!

Die Gewinner des ersten Calls stehen fest und wurden am 10. Juli im Kopenhagener Rathaus vorgestellt und ausgezeichnet. Weitere Informationen und Termine zum Projekt finden Sie im 2. [VIDA Newsletter](#) und unter <https://vidaproject.eu/>

Food Forum Alternative Proteinquellen: 12.11.2019 in Bielefeld - Save the date!

Alternative Proteinquellen werden immer wichtiger. Erfahren Sie mehr über Gewinnung und Quellen, Einsatzmöglichkeiten und Zukunftsaussichten unserem Food Forum.
Weitere Informationen erhalten Sie in Kürze.

Modernisation of the Food Industry through Industry 4.0 and Digitisation: Workshop on 19-20 September 2019 in Budapest, Hungary

Objectives of the event: Creating a professional forum for regional actors being active in food processing, in development of Industry 4.0, ICT and advanced manufacturing solutions for a dialogue on international transdisciplinary RDI cooperation for application of Industry 4.0 and digital solutions in food processing, discussion of common challenges, presenting approaches to initiate pilot/ demonstration projects, building industry based transdisciplinary (food technology+ industry 4.0 + ICT) communities, networks, exchange of experiences. Participation is free of charge but your registration is required. There is an opportunity to present idea pitches directly related to the topics of the event.

Further information [HERE](#)

OWL-Innovationspreis MARKTVISIONEN 2019

Mit dem OWL-Innovationspreis MARKTVISIONEN stellt die OstWestfalenLippe GmbH diese Innovationen ins Licht der Öffentlichkeit, um sie zu würdigen und neue Impulse zu setzen. Ausgezeichnet werden Unternehmen aus OWL für innovative Produkte, Dienstleistungen und Prozesse. Der Preis wird in drei Kategorien verliehen: Industrie und Handwerk, Zukunft gestalten und Start-up.

Bewerben Sie sich jetzt unter <https://www.ostwestfalen-lippe.de/>

Äthiopiens Wirtschaft boomt und verfügt über reichlich landwirtschaftliche Nutzflächen

Über ein Joint Venture werden in Äthiopien Flächen in Größen bis zu 10.000 ha zur landwirtschaftlichen Nutzung angeboten, damit sich europäische Landwirte eine lukrative Existenz aufbauen können. Absatzmärkte sind der Binnenmarkt als auch der Export nach China und Europa. Personal in Deutschland sowie in Addis Abeba unterstützt, um z.B. EU-Fördermittel zu beantragen, bietet fachliche Beratung und Betreuung vor Ort und erstellt Machbarkeitsstudien, auch in Bezug auf die Infrastruktur. Bei Interesse wenden Sie sich an den FPI e.V., wir leiten Ihre Anfrage gerne weiter, Telefon: 0521 98640 60.

Der FPI e.V. begrüßt herzlich sein neues Mitglied:

Die Windau GmbH & Co. KG erfüllt mit modernen und innovativen Produktkonzepten die Wünsche der Verbraucher von heute. Diese sind u. a. von hohen Genusserwartungen, steigendem Ernährungsbewusstsein und Convenience-Anspruch geprägt. Windau steht gleichermaßen für traditionelles Metzgerhandwerk, besonderes Geschmackserlebnis, hervorragende Frische und Produktanmutung, für konstant hohe Qualität sowie für Moderne und Innovation.

<http://www.windau.de/Windau/de/>

Mit freundlichen Grüßen
Ihr Team des FPI e.V.

WEITERE TERMINE

03.09.2019	ErFaFoodService: Expertengespräch Sprachassistenz & Digitalisierung , Ludwigsburg
05.09.2019	FIS Europe: Umsetzung ISO 9001 , Bad Bentheim
19.09.2019	FIS Europe: Umsetzung ISO 14001 , Bad Bentheim
19.-20.09.2019	Modernisation of the Food Industry through Industry 4.0 and Digitisation: Workshop on 19-20 September 2019 in Budapest, Hungary
25.09.2019	Fokustag der itelligence AG und die Technische Hochschule OWL: Farming und Food Technologietrends , Bielefeld
24.-26.09.2019	FIS Europe: FSPCA Präventivkontrollen für die menschliche Ernährung (PCQI Training) , Bad Bentheim
05.10.2019	Nutrition X , Foodregio, Lübeck
12.11.2019	FPI food Forum "Alternative Proteine", Bielefeld - Save the date!
03-04.12.2019	DLG Food Industry Conference & Exhibition , Berlin, Forum Adlershof

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

Food-Processing Initiative e.V.

kompetent · vernetzt · innovativ

Ritterstr.19
33602 Bielefeld

Telefon: 0521 98640 0
Telefax: 0521 98640 29
E-Mail: info@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