

Presseeinladung

Kontakt

International Sustainable Chemistry Collaborative Centre (ISC₃) Agnes Dittmar T +49 228 90241-124 M +49 151 56540332 E agnes.dittmar@giz.de I www.isc3.org

ACHEMA Presse-Lunch

11. Juni 2018, 13 Uhr, ACHEMA, Halle 9.2 Raum Dialog

Nachhaltige Chemie: Eine 150 Jahre alte Branche erfindet sich neu

Die chemische Industrie steht vor der größten Herausforderung ihrer Geschichte: Den Sprung ins Zeitalter der Nachhaltigkeit. Wie muss sich die Branche verändern, um den Weg in eine nachhaltige Zukunft mitzugestalten? Wo liegen die Herausforderungen? Welche Chancen birgt eine nachhaltige Chemie? Und wie gestalten wir die Neuerfindung einer 150 Jahre alten Branche – zum Wohle aller?

Das International Sustainable Chemistry Collaborative Centre (ISC₃) geht diesen Fragen auf internationaler Ebene nach. Die Leitung des ISC3 lädt Sie ein, die Arbeit des Zentrums beim Presse-Lunch am Montag, den 11. Juni 2018, um 13.00 Uhr kennen zu lernen.

Diskutieren Sie mit

Friedrich Barth, Geschäftsführer des ISC₃ Dr. Andreas Förster, Leiter des ISC₃ Innovation Hubs Tony Bova, Geschäftsführer und Gründer von GrowBioplastics

Medienvertreter*innen sind herzlich zu einem anschließenden Imbiss eingeladen.

Besuchen Sie uns!

ISC₃ Messestand auf der ACHEMA

Halle 9.2 B87 , Forschung und Innovation

Das ISC3 fördert weltweit Lösungen im Bereich der nachhaltigen Chemie. Gemeinsam mit der US-amerikanischen Accelerator-Plattform Think Beyond PlasticTM präsentiert das ISC₃ innovative Start-ups an seinem Stand.

Bühnenpräsentation

12. Juni, 15.30 Uhr in Halle 9.2, Discussion Corner

Transforming Chemistry for a Sustainable World: Global Innovation Showcases

Das ISC₃ präsentiert gemeinsam mit Think Beyond Plastic[™] Start-ups im Bereich der nachhaltigen Chemie in 5-Minuten Pitches: Altais Nova, Spain; EVOWARE, Indonesia; Fraunhofer ISC, Germany; GrowBioplastics, USA; VTT Technical Research Centre of Finland Ltd, Finland