

Pressemitteilung

16.10.2018

Wissenschaft trifft Wirtschaft:

7. Hightech Transfertag im Wissenschaftspark

Insekten als Tierfutter, die günstige Produktion eines Antimalariamittels mit Hilfe von Tabakpflanzen oder neue Leichtbaustoffe aus Carbonfasern – die Vorträge des diesjährigen Hightech Transfertags sind vielversprechend. Zum siebten Mal findet am 19. Oktober 2018 die Veranstaltung im Fraunhofer-Konferenzzentrum des Wissenschaftsparks Potsdam-Golm statt. Wissenschaftler und Unternehmer präsentieren zum Thema „Umwandelbare Stoffe – Transformieren in der Wissenschaft“ ihre neuesten Ergebnisse. Die Veranstaltung ist in vier verschiedene Panels gegliedert – Pflanzliche Zellkulturen, Faserverstärkter Kunststoff, Ernährung und Zucker – mit jeweils einem Impulsvortrag aus Wissenschaft und Wirtschaft sowie anschließender Diskussion. Dieses Jahr konnten neben der Keynote von Dr. Viola Bronsema (Biodeutschland e.V.) unter anderem Dr. Gilbert Gorr von der Phytion Biotech GmbH, Prof. Dr. Johannes Ganster vom Fraunhofer-Institut für Angewandte Polymerforschung IAP oder Dr. Ina Henkel von dem Unternehmen TeneTRIO als Vortragende gewonnen werden.

Agnes von Matuschka, Geschäftsführerin der Standortmanagement Golm GmbH: „Der Hightech Transfertag ist seit Jahren ein beliebtes Format. Die Veranstaltung dient als Plattform für einen Austausch zwischen Wirtschaft und Wissenschaft und wir freuen uns, ihn gemeinsam mit Potsdam Transfer ausrichten zu können“.

Neben den Vorträgen gibt es die Möglichkeit, sich auf www.hightech-transfertag.de für ein Matchmaking anzumelden und ins Gespräch zu kommen.

Anmeldung

Interessierte können sich unter www.hightech-transfertag.de anmelden und für das Matchmaking registrieren.

Presseeinladung

Medienvertreter sind herzlich zum Hightech Transfertag ins Fraunhofer-Konferenzzentrum eingeladen. Es wird um eine Rückmeldung bis zum 18. Oktober, 16:00 Uhr gebeten.

Termin: Freitag, 19. Oktober 2018

09:30 – 14:00 Uhr

Fraunhofer-Konferenzzentrum im Wissenschaftspark Potsdam-Golm,
Am Mühlenberg 12, 14476 Potsdam

Ansprechpartner:

Johannes Zier, Standortmanagement Golm GmbH, johannes.zier@wisspark.de

Pressekontakt:

Antonia von Randow, Standortmanagement Golm GmbH

Telefon: 0 331 237 351 103

E-Mail: antonia.randow@wisspark.de

Internet: www.wissenschaftspark-potsdam.de