

## Innovationstag Mittelstand 2017

**Über 300 innovative kleine und mittlere Unternehmen, Forschungseinrichtungen sowie Kooperationsnetzwerke aus ganz Deutschland haben sich zum diesjährigen Innovationstag am 18. Mai in Berlin getroffen.**

Präsentiert wurden neue Produkte, Verfahren und Dienstleistungen, die dank der finanziellen Unterstützung des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (BMWi) entwickelt werden konnten.

Die rund 1.800 Gäste nutzten die Gelegenheit, sich aus erster Hand zu den Programmen der Innovationsförderung des Bundes zu informieren, Kontakte zu Unternehmen und Forschungseinrichtungen zu knüpfen und mit Vertretern aus Politik und Regierung ins Gespräch zu kommen.



**Dr. Michael Müller, EU Project Manager Biotechnology**

Das PFI war dabei und hat ein Bioraffineriekonzept zur Nutzung einer salztoleranten Pflanze (*Spartina maritima*) zur Gewinnung wertvoller Substanzen wie Lutein, Zucker und Ethanol präsentiert. Dr. Michael Müller, Projektleiter aus der Abteilung Biotechnologie und Mikrobiologie, demonstrierte anhand greifbarer Ausstellungsstücke die gesamte Wertschöpfungskette von *Spartina maritima*. Das Projekt weckte großes Interesse bei den Besuchern.

**Weitere Informationen zu den anlässlich des Innovationstags vom PFI präsentierten Forschungsprojekten:**

[SaliChem](#)

[60+ Shoe](#) (in Kooperation mit dem ISC)

[Focus](#)