



**25. April 2016**

**Karlsruhe**

### **PRESSEINFORMATION**

#### **Konferenz „Connect Ideas2Business 2016“ bietet Marktplatz für Technologien im Bereich nachhaltige Energie**

Am 2. Mai 2016 erhalten Entwickler von Technologien im Bereich nachhaltige Energie auf der Konferenz „Connect Ideas2Business“ in der Industrie- und Handelskammer Karlsruhe im Haus der Wirtschaft die Gelegenheit, Technologienutzer und Investoren zu treffen.

Die Konferenz, die seit vier Jahren jährlich stattfindet, bringt Innovatoren mit einem Produkt, einer Dienstleistung oder einer Geschäftsidee im Bereich der nachhaltigen Energie auf einem speziell konzipierten „Marktplatz“ zusammen, wo sie ihre Ideen potenziellen Investoren präsentieren können.

Die Veranstaltung wird von KIC InnoEnergy Germany, dem Steinbeis-Europa-Zentrum und fokus.energie durchgeführt. Vertreter aller drei Organisationen werden vor Ort vertreten sein, um zu erläutern, welche Unterstützung sie Innovatoren und Unternehmern bieten.

Wichtige Highlights der Konferenz:

- Grundsatzreden von:
  - Günther Leßnerkraus, Ministerialdirigent, Abteilungsleiter für Industrie, Innovation und wirtschaftsnahe Forschung im Ministerium für Finanzen und Wirtschaft Baden-Württemberg
  - Dr. Raid Gharib, Abteilungsleiter Umwelt-, Energie- und Technologiepolitik, Baden-Württembergischer Handwerkstag e. V.
- Eine Reihe von Interviews mit Branchen- und akademischen Vertretern zum Thema „Neue Geschäftsmodelle auf dem Energiemarkt der Zukunft“



- Ein Marktplatz und Pitchpräsentationen zur Vorstellung innovativer Produkte, Dienstleistungen und Ideen, Einzelgesprächen und Wettbewerbspräsentationen. Die Präsentationen umfassen Technologien aus einem breiten Spektrum von Energiefeldern wie: Energie aus chemischen Brennstoffen, intelligente Stromnetze, Energie-Effizienz, Energiespeicherung, erneuerbare Energie und mehr.

Das komplette Programm [finden Sie hier](#).

Christian Müller, Geschäftsführer von KIC InnoEnergy Germany hierzu: „Wie der Name bereits vermuten lässt, soll diese Veranstaltung eine Brücke zwischen Innovatoren und deren Ideen und der Geschäftswelt schlagen. Innovation ist von größter Bedeutung, wenn es um die Schaffung einer Zukunft mit nachhaltiger Energie geht. Und eine der größten Herausforderungen, denen sich Innovatoren gegenübersehen, besteht darin, ihre Konzepte auf den Markt zu bringen.

Diese Veranstaltung hilft dabei, die einzelnen Elemente miteinander zu verbinden, indem sie Innovatoren mit herausragenden Ideen mit Branchenvertretern und potentiellen Investoren zusammen bringt. Die Veranstaltung findet nun zum vierten Mal statt und erzielt immer größere Erfolge. Wir freuen uns darauf, erneut ein Forum bereitzustellen, das dazu beiträgt, dass noch mehr Innovatoren ihren Weg zu Kunden finden.“

**-ENDE-**

Um sich für die Teilnahme an der Konferenz zu registrieren, senden Sie bitte eine E-Mail an:  
[jeannine.petry@kic-innoenergy.com](mailto:jeannine.petry@kic-innoenergy.com)

**Pressekontakt**

Silja Ingham für Aspectus PR

Tel +44 208 398 6588

Email [silja@ingham.me](mailto:silja@ingham.me)



## Über KIC InnoEnergy

KIC InnoEnergy ist der Innovationsmotor für nachhaltige Energie in Europa.

Die Herausforderung ist groß, aber unser Ziel ist klar: wir wollen eine nachhaltige Energiezukunft für Europa erreichen. Innovation ist hierfür die Antwort. Wir brauchen neue Ideen, Produkte und Lösungen, die einen wirklichen Unterschied bewirken, sowie neue Unternehmen und Menschen, die diese für den Markt zugänglich zu machen.

KIC InnoEnergy unterstützt und investiert in Innovation an den verschiedenen Stellen der Wertschöpfungskette. Mit unserem Partnernetzwerk schaffen wir Verbindungen in ganz Europa, indem wir Forschung und Wirtschaft, Unternehmer und Märkte, Absolventen und Arbeitgeber, Wissenschaftler und Unternehmen zusammenbringen.

Wir arbeiten in drei zentralen Innovationsbereichen:

- Business Creation Services, um Unternehmer und Start-ups mit ihren nachhaltigen Geschäftsideen zu unterstützen, damit sie schnell wachsen und einen Beitrag zum globalen Energiesystem leisten können
- Bildung, um sachkundige und ambitionierte Kräfte hervorzubringen, die die Anforderungen für eine nachhaltigen Energieversorgung und die Bedarfe der Wirtschaft verstehen
- Innovationsprojekte, um Ideen, Entwickler und Wirtschaft in Zusammenarbeit zu bringen, damit marktfähige Produkte und Dienstleistungen daraus entstehen und diese größere Wirkung entfalten können

In dieser Zusammenarbeit schaffen und verbinden wir die Bausteine für die nachhaltige Energiewirtschaft, die Europa braucht.

[www.kic-innoenergy.com](http://www.kic-innoenergy.com)