## **ANMELDUNG**

Online unter: www.innovationsfoerderung-hessen.de/

energietechnologieforum-hessen-2015

Per Fax: 06151/62723-01



Ich nehme teil an der Veranstaltung

2. Energietechnologieforum Hessen

Mittwoch, 2. Dezember 2015,

10:00 bis 16:00 Uhr, Congress Park Hanau

VORNAME  NACHNAME  FIRMA   INSTITUTION  STRASSE  PLZ   ORT  TELEFON  FAX  E-MAIL	
NACHNAME  FIRMA INSTITUTION  STRASSE  PLZ ORT  TELEFON  FAX	
NACHNAME  FIRMA INSTITUTION  STRASSE  PLZ ORT  TELEFON  FAX	VORNAME
FIRMA   INSTITUTION  STRASSE  PLZ   ORT  TELEFON  FAX	
FIRMA   INSTITUTION  STRASSE  PLZ   ORT  TELEFON  FAX	
STRASSE  PLZ ORT  TELEFON  FAX	NACHNAME
STRASSE  PLZ   ORT  TELEFON  FAX	
STRASSE PLZ ORT TELEFON FAX	
PLZ ORT TELEFON FAX	FIRMA   INSTITUTION
PLZ ORT TELEFON FAX	
PLZ ORT TELEFON FAX	
TELEFON	STRASSE
TELEFON	
TELEFON	DI 71 ODT
FAX	PLZJORI
FAX	
FAX	TELECON
	TELEFON
	FAX
E-MAIL	.,,,,
E-MAIL	
	E-MAIL

DATUM

UNTERSCHRIFT

Der Anmeldeschluss ist der 27. November 2015.

Bitte erleichtern Sie uns die Organisation und melden Sie sich umgehend an. Sie erhalten anschließend eine Anmeldebestätigung an die angegebene E-Mail-Adresse.

Ich bin damit einverstanden, dass bei der Veranstaltung Fotos gemacht werden, die gegebenenfalls für die Öffentlichkeitsarbeit der Innovationsförderung Hessen genutzt und in Medien veröffentlicht werden.



Congress Park Hanau | Schlossplatz 1 | 63450 Hanau

### Anfahrt mit dem PKW:

Der Congress Park Hanau ist in der gesamten Stadt gut ausgeschildert, folgen Sie bitte der Beschilderung "CPH" oder dem Parkleitsystem Richtung "CPH / Schwimmbad". Hinweis: Sollte Ihr Navigationsgerät o. g. Adresse nicht erkennen, geben Sie bitte "Heinrich-Bott-Straße" ein. Parkmöglichkeiten: Tiefgarage Congress Park direkt am Gebäude, Parkhaus Congress Park.

### Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln ab Hanau Hbf:

Buslinie 2 und 10 bis Haltestelle Nordbahnhof, dann Umstieg in Bus 562 bis Haltestelle Karl Rehbein Schule oder ca. 10 Min Fußweg über Lamboystraße und Nordstraße

Buslinie 1, 2, 5, 7 bis Haltestelle Freiheitsplatz, dann Umstieg in Buslinie 3 bis Haltestelle Schlossplatz oder ca. 5 Min Fußweg über Graf Phillip Ludwig Straße und Schlossplatz

HA Hessen Agentur GmbH Innovations- & Nachhaltigkeitsprojekte Konradinerallee 9, 65189 Wiesbaden Ansprechpartnerin: Susanne Schlag Telefon: 0611 / 95017-8964 E-Mail: susanne.schlag@hessen-agentur.de





genius

genius gmbh – science & dialogue Robert-Bosch-Str. 7, 64293 Darmstadt Ansprechpartnerin: Dr. Elisabeth Benecke Telefon: 06151 / 62723-48

E-Mail: elisabeth.benecke@genius.de

Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Landesentwicklung



# **Energietechnologie- forum Hessen**

Energiewende durch innovative Energietechnologien "Made in Hessen"

2. Dezember 2015

**Congress Park Hanau** 







# 2. Energietechnologieforum Hessen

Energiewende durch innovative Energietechnologien "Made in Hessen"



Sehr geehrte Damen und Herren,

Die Umstellung unserer Energieversorgung auf erneuerbare Quellen ist eine anspruchsvolle technologische Aufgabe. Konventionelle großtechnische Ansätze und das gegenwärtige Energiemarktmodell werden künftig nicht mehr ausrei-

chen, die erforderliche Versorgungssicherheit zu gewährleisten. Vielmehr brauchen wir Strategien, um die Bereitstellung, die Verteilung und die Verwendung von Energie zu synchronisieren. Um hier Beiträge für praktikable Lösungsansätze zu erhalten, hat das Land Hessen mit der Energietechnologieoffensive Hessen ein Förderprogramm ausgeschrieben, das auf die Kooperation von Wirtschaft und Wissenschaft setzte. Die Resonanz war beachtlich. Aus den über 60 Vorschlägen wurden schließlich elf Projekte ausgewählt und mit 3,4 Millionen Euro drei Jahre lang unterstützt.

Ich freue mich, dass wir Ihnen nun die Ergebnisse vorstellen können und hoffe, Sie am 2. Dezember 2015 in Hanau begrüßen zu dürfen.

lhr

Tarek Al-Wazir

Tarch Al-Chan

Hessischer Minister für Wirtschaft,

Energie, Verkehr und Landesentwicklung

### Zielsetzung:

Präsentation der Ergebnisse der geförderten Vorhaben Austausch von Erfahrung und Know-how Anknüpfungspunkte finden und weiteren Handlungsbedarf erkennen

### Zielgruppe:

Unternehmer, Wissenschaftler sowie Vertreter von Kommunen und Branchenverbänden aus dem Energietechnologiebereich





## Programm Mittwoch, 2. Dezember 2015, Congress Park Hanau

Moderation: Ulrich Walter

	moderation official values		
09:00 Uhr	Registrierung	11:45 Uhr	Mittagspause
	Besuch der Fachausstellung		Besuch der Fachausstellung
10:00 Uhr	Begrüßung "Wohin geht die Energiewende?" Tarek Al-Wazir Hessischer Minister für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Landesentwicklung	13:15 Uhr	SimEnergy: Energieeffizienz in der digitalen Fabrik mit dem Anwendungs- partner Volkswagen AG Dr. Sven Spieckermann SimPlan AG
<b>10:30</b> Uhr	Energietechnologieoffensive Hessen – Das Förderprogramm des Landes für innovative Energietechnologien  Dr. Claudia Männicke Projektträger HA Hessen Agentur GmbH	<b>13:45</b> Uhr	Heizung und Klimatisierung im E-Bus – Aktuell verfügbare Technologien und weitere Effizienzpotenziale  Dr. Michael Sonnekalb KONVEKTA AG
<b>10:45</b> Uhr	Durch Speicheroptimierung in lokalen Verteilnetzen (SolVer) bringt Hessen die		Werner Laber HEAG mobilo GmbH
	Energiewende voran	<b>14:15</b> Uhr	3D-Vis: Interaktive 3D Visualisierung
	<b>Bernhard Fenn</b> ENTEGA AG		fördert die Kommunikation zwischen Planern, Bürgern und Entscheidungsträgern
11:15 Uhr	EMBAS: Energiemanagementmodul zur Anbindung von Mikro-BHKWs an das Niederspannungsnetz		<b>Dr. Joachim Rix</b> Fraunhofer-Institut für Graphische Datenverarbeitung IGD
	Jürgen Rühl	<b>14:45</b> Uhr	Abschlussgespräch
	LTI Motion GmbH	15:00 Uhr	Get-together
			Besuch der Fachausstellung

Fachausstellung mit Förderprojekten des Landes Hessen