

## Veranstaltungsdaten

**Termin** / Mittwoch, 1. Oktober 2014, 17:00 - 19:00 Uhr

**Ort** / Universität des Saarlandes  
Campus Gebäude C6 4  
Physik, Erdgeschoss  
66123 Saarbrücken

**Parken** / Sie finden Parkplätze auf dem Campus  
und im nahegelegenen Parkhaus

**Kosten** / keine

**Anmeldung** / Mit der Antwortkarte per **Fax unter  
0681 5846125** oder online unter  
**www.saar-is.de/termine/veranstaltungen**

## Partner



## Förderer



## Kontakt

**Ansprechpartner** - saar.is - saarland.innovation&standort e. V.  
Jürgen Luckas  
Tel. 0681 9520-493  
E-Mail: juergen.lucas@saar-is.de

**Universität des Saarlandes  
Kontaktstelle für Wissens-  
und Technologietransfer**  
Jens Krück  
Tel. 0681 302-3548  
E-Mail: j.krueck@univw.uni-saarland.de

**FITT Institut für Technologietransfer  
an der Hochschule für Technik und  
Wirtschaft des Saarlandes**  
Georg Maringer  
Tel. 0681 585040  
E-Mail: maringer@fitt.de

[www.saar-is.de](http://www.saar-is.de)



## Wirtschaft trifft Wissenschaft

Zukunft smart home:  
Herausforderungen  
an automatisierte  
Assistenzsysteme

**1. Oktober 2014**  
**17:00 - 19:00 Uhr**





## Zukunft smart home

Die Erhöhung der Wohn- und Lebensqualität auf Basis gesteuerter und vernetzter Assistenzsysteme wird aufgrund des soziodemografischen Wandels sowie einer immer bequemeren digitalen Lebensweise künftig noch stärker an Bedeutung gewinnen. Immer mehr Unternehmen entdecken dieses Marktpotenzial für sich und setzen auf automatisierte Assistenzsysteme.

Verschiedene Arbeitsgruppen an den saarländischen Hochschulen und Forschungsinstituten beschäftigen sich mit der Integration solcher intelligenter Benutzerschnittstellen, die den Verbraucher im Alltag unterstützen sollen.

Bei der Veranstaltung *Wirtschaft trifft Wissenschaft* stellen Professoren der Universität des Saarlandes, der Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes sowie das Deutsche Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz DFKI und das Fraunhofer-Institut für Biomedizinische Technik IBMT ihre neuesten Erkenntnisse und Entwicklungen vor. Die Fachvorträge sollen aktuelle Forschungsergebnisse und innovative Ansätze aus der Wissenschaft für die Industrie zugänglich machen.

Nutzen Sie die Gelegenheit, mit neuen Ideen und Anregungen aus der Wissenschaft Ihren Innovationsprozess voran zu treiben. Die Mitarbeiter der saar.is, KWT und fitt gGmbH unterstützen Sie dabei, die richtigen Ansprechpartner innerhalb der Hochschulen und Institute zu finden und informieren auch über Kooperationsmöglichkeiten und Förderungen von Innovationsprojekten.

## Programm

**17:00 Uhr**

### Begrüßung

Jürgen Luckas, FuE-Intensiv, saar.is  
Jens Krück, Unternehmenskooperationen, KWT

**17:05 Uhr**

### Technologietransfer: Von der Grundlagenforschung über Standardisierung bis wohin?

Dr.-Ing. Jan Alexandersson, Intelligente Benutzerschnittstellen, DFKI

**17:25 Uhr**

### Ambient Assisted Living (AAL): Altersgerechte Assistenzsysteme für ein selbstbestimmtes Leben

Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Langguth, Fakultät für Ingenieurwissenschaften, HTW des Saarlandes

**17:45 Uhr**

### Smartphone & Co – Intelligentes Krankheitsmanagement zuhause

Peter Wambsganß, IBMT

**18:05 Uhr**

### Pause

**18:20 Uhr**

### Value Engineering: Entwicklung von Produkten und Diensten für intelligente Umgebungen

Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Maaß, Wirtschaftsinformatik im Dienstleistungsbereich, Universität des Saarlandes

**18:40 Uhr**

### Hausautomationssysteme – Wie sicher sind sie wirklich?

Prof. Dr.-Ing. Christoph Sorge, Rechtsinformatik, Universität des Saarlandes

**19:00 Uhr**

### Imbiss und fachlicher Austausch

## Anmeldung

Anmeldung bitte bis zum 29.09.2014 zurück an

**Fax-Nr. 0681 5846125**

oder unter [www.saar-is.de/termine/veranstaltungen](http://www.saar-is.de/termine/veranstaltungen)

An der Veranstaltung „Wirtschaft trifft Wissenschaft“ am Mittwoch, 01.10.2014, nehme/n ich/wir mit

\_\_\_\_\_ Person/en teil.

\_\_\_\_\_  
Teilnehmer

\_\_\_\_\_  
Funktion im Unternehmen

\_\_\_\_\_  
E-Mail

\_\_\_\_\_  
Weitere Teilnehmer

\_\_\_\_\_  
E-Mail

\_\_\_\_\_  
Firma

\_\_\_\_\_  
Telefon

\_\_\_\_\_  
Straße / Hausnummer

\_\_\_\_\_  
PLZ / Ort