

# WiTechWi

## 2015

### Daten 2015

- 14.01.: Wie Elektrochemie für analytische Untersuchungen genutzt wird
- 11.02.: Strategien zur Decarbonisierung der Atmosphäre
- 11.03.: Das mitteilsame Auto
- 15.04.: Wo der Kaiser zu Fuß hingehet – eine Kulturgeschichte der Toilette
- 13.05.: Wie grün ist Polen?
- 10.06.: Wie sicher sind Lebensmittel-Zusatzstoffe?
- 01.09.: Sommer-Exkursion nach Jena
- 26.09.: 6. Schwalbacher Symposium
- 14.10.: Nachhaltige Energieversorgung mit Schwerpunkt Energiespeicherung
- 11.11.: Die Erforschung der Forschung

↑

<b>Titel</b>	<b>Wie Elektrochemie für analytische Untersuchungen genutzt wird</b>
<b>Datum</b>	14.01.2015 19:30
<b>Ort</b>	AES-Hörsaal
<b>Referent(in)</b>	K. Beeg, P. Volante
<b>Art</b>	WiTechWi-AES-Abend

↑

<b>Titel</b>	<b>Strategien zur Decarbonisierung der Atmosphäre</b>
<b>Datum</b>	11.02.2015 19:30
<b>Ort</b>	AES-Hörsaal
<b>Referent(in)</b>	Prof. Dr. Gerhard Kreysa
<b>Art</b>	WiTechWi-AES-Abend

↑

<b>Titel</b>	<b>Das mitteilsame Auto</b>
<b>Datum</b>	11.03.2015 19:30
<b>Ort</b>	AES-Hörsaal
<b>Referent(in)</b>	Prof. Dr. Heinz Werntges
<b>Art</b>	WiTechWi-AES-Abend

eCall und die Folgen. Wissen Sie, was Ihr PKW über Sie verrät?

↑

<b>Titel</b>	<b>Wo der Kaiser zu Fuß hingehht – eine Kulturgeschichte der Toilette</b>
<b>Datum</b>	15.04.2015 19:30
<b>Ort</b>	Bürgerhaus, Raum 7/8
<b>Referent(in)</b>	Dr. Wolfgang Metternich
<b>Art</b>	WiTechWi-Abend

↑

<b>Titel</b>	<b>Wie grün ist Polen?</b>
<b>Datum</b>	13.05.2015 19:30
<b>Ort</b>	Bürgerhaus, Raum 7/8
<b>Referent(in)</b>	Dr. Andrzej Kaluza, Deutsches Polen-Institut Darmstadt
<b>Art</b>	WiTechWi-Abend

Eine gemeinsame Veranstaltung mit dem AK Olkusz und auch Teil des 15. Polnischen Kaleidoskops

↑

<b>Titel</b>	<b>Wie sicher sind Lebensmittel-Zusatzstoffe?</b>
<b>Datum</b>	10.06.2015 19:30
<b>Ort</b>	AES-Hörsaal
<b>Referent(in)</b>	Prof. Dr. G.-W. von Rymon Lipinski
<b>Art</b>	WiTechWi-AES-Abend

↑

<b>Titel</b>	<b>Sommer-Exkursion nach Jena</b>
<b>Datum</b>	01.09.2015 07:00
<b>Ort</b>	Jena
<b>Referent(in)</b>	
<b>Art</b>	Exkursion

U.a. Besichtigung des Unternehmens j-fiber, das Glasfasern für die schnelle Datenübertragung herstellt. Ein gemeinsames Angebot der Kulturkreis GmbH und dem Arbeitskreis WiTechWI, Unkostenbeitrag: 35 € pro Person (hauptsächlich für die Busfahrt). Anmeldung beim Büro der Kulturkreis GmbH im Rathaus.

↑

<b>Titel</b>	<b>6. Schwalbacher Symposium</b>
<b>Datum</b>	26.09.2015 14:00
<b>Ort</b>	Bürgerhaus, Raum 7/8 und 6
<b>Referent(in)</b>	
<b>Art</b>	Symposium

Rahmenthema 2015: Welche Medizin können und wollen wir uns leisten?

↑

<b>Titel</b>	<b>Nachhaltige Energieversorgung mit Schwerpunkt Energiespeicherung</b>
<b>Datum</b>	14.10.2015 19:30
<b>Ort</b>	AES-Hörsaal
<b>Referent(in)</b>	Prof. Dr. Horst Schmidt-Böcking, Goethe-Univ. Frankfurt
<b>Art</b>	WiTechWi-AES-Abend

↑

<b>Titel</b>	<b>Die Erforschung der Forschung</b>
<b>Datum</b>	11.11.2015 19:30
<b>Ort</b>	AES-Hörsaal
<b>Referent(in)</b>	Sophia von Habsburg, AES
<b>Art</b>	WiTechWi-AES-Abend

Dass es Forscher gibt, weiß eigentlich jeder. Die Frage ist nur, wie man einer wird und was das bedeutet. Ein Erlebnisbericht von einer Forschungsexpedition in Australien.