

# WiTechWi

## 2008

Nachfolgend finden Sie den Jahresplan für das Jahr 2008.

### Daten 2008

- 16.01.: Schöne neue Datenwelt
- 13.02.: Menschen, Mäuse, Zellkulturen
- 12.03.: Haut-nah
- 23.04.: Kreise und Spiralen: Wie die Natur sich selbst organisiert
- 14.05.: WPU-Projekt „Nachwachsende Rohstoffe/Zucker“
- 11.06.: Spuren aus der wilhelminischen Zeit in der Architektur Elsass-Lothringens
- 10.09.: Endlagerung radioaktiver Abfälle: Eine lösbare Herausforderung?
- 08.10.: Technik durch Kunst erleben mit den „Berg-Werke“-Bildern
- 12.11.: Unser Haar
- 10.12.: Jahresabschluss-Zusammenkunft

↑

<b>Titel</b>	<b>Schöne neue Datenwelt</b>
<b>Datum</b>	16.01.2008 19:30
<b>Ort</b>	AES-Hörsaal
<b>Referent(in)</b>	Dr. Heinz Werntges
<b>Art</b>	WiTechWi-AES-Abend

Vom EAN-Code zum Funk-Etikett, sowie andere Anwendungen der Radio Frequenz Identification RFID. WiTechWi-Mitglied Prof. Dr. H. Werntges, FH Wiesbaden.

↑

<b>Titel</b>	<b>Menschen, Mäuse, Zellkulturen</b>
<b>Datum</b>	13.02.2008 19:30
<b>Ort</b>	AES-Hörsaal
<b>Referent(in)</b>	Dr. Harald Jockusch
<b>Art</b>	WiTechWi-AES-Abend

Die Bedeutung genetischer Modelle für die Erforschung neuro-muskulärer Krankheiten. Dr. Harald Jockusch, Prof. für Entwicklungsbiologie und Molekulare Pathologie, Universität Bielefeld.

↑

<b>Titel</b>	<b>Haut-nah</b>
<b>Datum</b>	12.03.2008 19:30
<b>Ort</b>	AES-Hörsaal
<b>Referent(in)</b>	Dr. Adam

<b>Art</b>	WiTechWi-AES-Abend
------------	--------------------

Schutzschild, Sensor, Klimaanlage: Die Haut als multifunktionales Organ und ihre Rolle in der Entwicklung von Konsumgüterprodukten. Dr. Adam, Procter & Gamble.

↑

<b>Titel</b>	<b>Kreise und Spiralen: Wie die Natur sich selbst organisiert</b>
<b>Datum</b>	23.04.2008 19:30
<b>Ort</b>	AES-Hörsaal
<b>Referent(in)</b>	Dr. Thomas Mair
<b>Art</b>	WiTechWi-AES-Abend

Über Forschungen zu raumzeitlicher Strukturbildung in biologischen Systemen. Dr. Thomas Mair, Otto-von Guericke-Universität Magdeburg, Institut für Experimentelle Physik, Gruppe Biophysik.

↑

<b>Titel</b>	<b>WPU-Projekt „Nachwachsende Rohstoffe/Zucker“</b>
<b>Datum</b>	14.05.2008 19:30
<b>Ort</b>	AES-Hörsaal
<b>Referent(in)</b>	Klaus Beeg, Astrid Doss, AES-Schüler
<b>Art</b>	WiTechWi-AES-Abend

In Fortsetzung des WiTechWi-AES-Abends mit Klaus Beeg, WiTechWi und Astrid Doss, AES berichten AES-Lehrerin A. Doss u. ihre Schüler über Zucker als nachwachsenden Rohstoff.

↑

<b>Titel</b>	<b>Spuren aus der wilhelminischen Zeit in der Architektur Elsass-Lothringens</b>
<b>Datum</b>	11.06.2008 19:30
<b>Ort</b>	Bürgerhaus, Raum 7/8
<b>Referent(in)</b>	Dr. Emile Yax
<b>Art</b>	WiTechWi-Reihe "WiTechWi-Leute sind keine Technokraten."

Dr. Emile Yax, Forbach, Frankreich in der Reihe „WiTechWi-Leute sind keine Technokraten“.

↑

<b>Titel</b>	<b>Endlagerung radioaktiver Abfälle: Eine lösbare Herausforderung?</b>
<b>Datum</b>	10.09.2008 19:30
<b>Ort</b>	AES-Hörsaal
<b>Referent(in)</b>	Dr.-Ing. Joachim Knebel
<b>Art</b>	WiTechWi-AES-Abend

Dr.-Ing. Joachim U. Knebel, Leiter des Programms Nukleare Sicherheitsforschung vom Karlsruher Institut für Technologie (KIT).

↑

<b>Titel</b>	<b>Technik durch Kunst erleben mit den „Berg-Werke“-Bildern</b>
<b>Datum</b>	08.10.2008 19:30
<b>Ort</b>	Bürgerhaus, Raum 7/8
<b>Referent(in)</b>	Klaus Beeg und weitere WiTechWi-Mitglieder
<b>Art</b>	WiTechWi-Reihe "WiTechWi-Leute sind keine Technokraten."

Bilder des 1963 in Frankfurt a. M. geborenen Kölner Malers Alexander Calvelli in der Reihe „WiTechWi-Leute sind keine Technokraten“.

↑

<b>Titel</b>	<b>Unser Haar</b>
<b>Datum</b>	12.11.2008 19:30
<b>Ort</b>	AES-Hörsaal
<b>Referent(in)</b>	Dr. Karl Uwe Schmidt
<b>Art</b>	WiTechWi-AES-Abend

Über Einblicke in die Feinstruktur des Haares durch Mikroskopie und über die Wirkung von Haarkosmetika berichtet der Chemiker Dr. Carl Uwe Schmidt, Procter & Gamble Service GmbH Darmstadt.

↑

<b>Titel</b>	<b>Jahresabschluss-Zusammenkunft</b>
<b>Datum</b>	10.12.2008 19:00
<b>Ort</b>	Bürgerhaus, Raum 6
<b>Referent(in)</b>	
<b>Art</b>	Mitgliederversammlung

Für WiTechWi-Mitglieder, Kandidat(inn)en für die Mitgliedschaft 2009 sowie geladenene Gäste.