



# Vorträge

E007	OUTPUT Raum 5	
15:30	Prognosen für Erneuerbare Energien	Robotron Datenbank-Software GmbH
16:00	deecoob insight – An Intelligent Market Monitoring Platform	deecoob Technology GmbH
16:30	Hassle-free Kubernetes on OpenStack	CLOUD&HEAT Technologies GmbH
17:00	Preh Car Connect – Guiding the Future	Preh Car Connect GmbH
17:30	Vom manuellen Test zum Continuous Deployment ? Chance oder Risiko?	Sächsische AufbauBank – Förderbank –
E008	OUTPUT Raum 6	
15:30	DeltaHochDrei - Lernt das Softwareinkubations- programm der TUD und Startups kennen	Dresden Exists
16:00	Refactoring to Agile	Ferchau GmbH
16:30	Wie realisiert die ZEDAS GmbH ihre Softwareprodukte?	ZEDAS GmbH
17:00	Mobilität von morgen - autonom, vernetzt, elektrisch	Fraunhofer IVI
17:30	Web Accessibility – Barrierefreiheit als wichtiger Bestandteil der Usability von Web-Anwendungen	XIMA MEDIA GmbH
E009	OUTPUT Raum 7	
15:30	Graphicuss	Professur für Rechnernetze
16:00	Role-based Software Infrastructures	Lehrstuhl für Softwaretechnologie
16:30	Wordpress 5.0 und Gutenberg	Professur für Mediengestaltung
17:00	How to Diss? Effectively and Efficiently	Lehrstuhl für Softwaretechnologie
E023	OUTPUT Raum 1	
17:00	MixedReality in Action	Microsoft Student Partners

# Firmen

## Sponsor-Klasse Gold

- 1 Preh Car Connect GmbH Dresden
- 2 3m5.

## Sponsor-Klasse Silber

- 3 descript GmbH
- 4 FERCHAU Engineering
- 5 Fraunhofer-Institut für Verkehrs- und Infrastruktursysteme IVI
- 6 CLOUD&HEAT Technologies GmbH
- 7 Avantgarde Labs GmbH
- 8 Amazon Development Center Germany
- 9 Sächsische AufbauBank – Förderbank –
- 10 Kontext E GmbH
- 11 XIMA MEDIA GmbH
- 12 TraceTronic GmbH
- 13 T-Systems Multimedia Solutions GmbH
- 14 XENON Automatisierungstechnik GmbH
- 15 ZEDAS GmbH
- 16 Robotron Datenbank-Software GmbH
- 17 LOVOO GmbH
- 18 LogMeIn Inc.
- 19 Carl Zeiss Innovationszentrum für Messtechnik GmbH ZEISS Gruppe
- 20 SAP SE

## Spenden-Klasse Silber

- 21 GTV – Gesellschaft für Technische Visualistik mbH
- 22 Kernkonzept GmbH

# Projekte

Foyer		
1	Programmierung von Android Apps im gymnasialen Informatikunterricht	Professur für Didaktik der Informatik
2	Interaktivere Vorlesungen mit AMCS	Professur für Rechnernetze
3	Digitales Messeleitsystem	Professur für Mediengestaltung
4	BikeNow – Der Grüne-Welle-Assistent für Radfahrende	Professur für Rechnernetze
5	FSFW Dresden	Technische Universität Dresden / Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden
6	Gravity Tilt	Interactive Media Lab Dresden
7	Neo Puck	Interactive Media Lab Dresden
8	Parallel Hierarchies: A Visualization for Cross-tabulating Hierarchical Categories	Professur für Mediengestaltung / SAP SE
9	Visualisierungs- und Interaktionskonzepte für Recommender-Systeme	Professur für Mediengestaltung
10	VISKOMMP – Visuelle kollaborative Multi-Meeting-Protokollsysteme	Professur für Mediengestaltung / queo GmbH
11	VANDA – Visual and Analytics Interfaces for Big Data Environments	Professur für Mediengestaltung / deecoob Technology GmbH / chemmedia AG / Mercateo Services GmbH
12	Informationsvisualisierung in Virtual Reality / Visualisierung von Fußballstatistiken in einer 3D-Anwendung mittel Unreal Engine 4	Professur Mediengestaltung
E001	OUTPUT Raum 2	
13	Sprechmaschine	Juniorprofessur für Kognitive Systeme / Juniorprofessur für Technisches Design / Professur für Angewandte Linguistik / Professur für Mediengestaltung / Staatliche Kunstsammlungen Dresden Mathematisch-physikalischer Salon
14	VisualAudio-Design	Professur für Mediengestaltung
15	Visueller Audiomorph	Professur für Mediengestaltung
16	Design Hub – Taktiler Internet	Juniorprofessur für Technisches Design
29	Geheime Daten auf dem Ausdruck?	Professur für Datenschutz und Datensicherheit
E005	OUTPUT Raum 3	
17	Diversity Monitoring	Professur für Mensch-Computer Interaktion
18	Segway Robotics Loomo – Mobile Sidekick	Professur für Mensch-Computer Interaktion
19	Taktile Spiele	Professur für Mensch-Computer Interaktion
20	iDrone	Professur für Mensch-Computer Interaktion
21	Learn gAPP	Professur für Mensch-Computer Interaktion
E006	OUTPUT Raum 4	
22	Radfahren – Aber Sicher!	Professur für Computergrafik und Visualisierung
23	IN HARMONY – Erholung vom Tinnitus	Professur für Mensch-Computer Interaktion
24	dresden   exists	Technische Universität Dresden
25	Career Service	Technische Universität Dresden
E010	OUTPUT Raum 8	
26	Diesseits des Digitalen – Das Dresdner Damaskuszimmer	Professur für Mediengestaltung
27	Das restaurierte Meisterwerk	Professur für Mediengestaltung
2042	OUTPUT Raum 10	
28	Multiple Coordinated Views on Interactive Wall-sized Displays	Interactive Media Lab Dresden