

21–23 June 2010 Open Forum 2010 Stuttgart, Germany

Safety & Security
AUTOMOTIVE

&

International
SPICE DAYS



Tagungsinformation - Lageplan

Automotive – Safety & Security 2010

Sicherheit und Zuverlässigkeit für
automobile Informationstechnik

22. – 23. Juni 2010

Veranstaltungsort: Haus der Wirtschaft, Stuttgart



Veranstaltungsort: Haus der Wirtschaft, Stuttgart



VDE

VDI/VDE-Gesellschaft
Mess- und Automatisierungstechnik



Förderverein
Ada
Deutschland e.V.

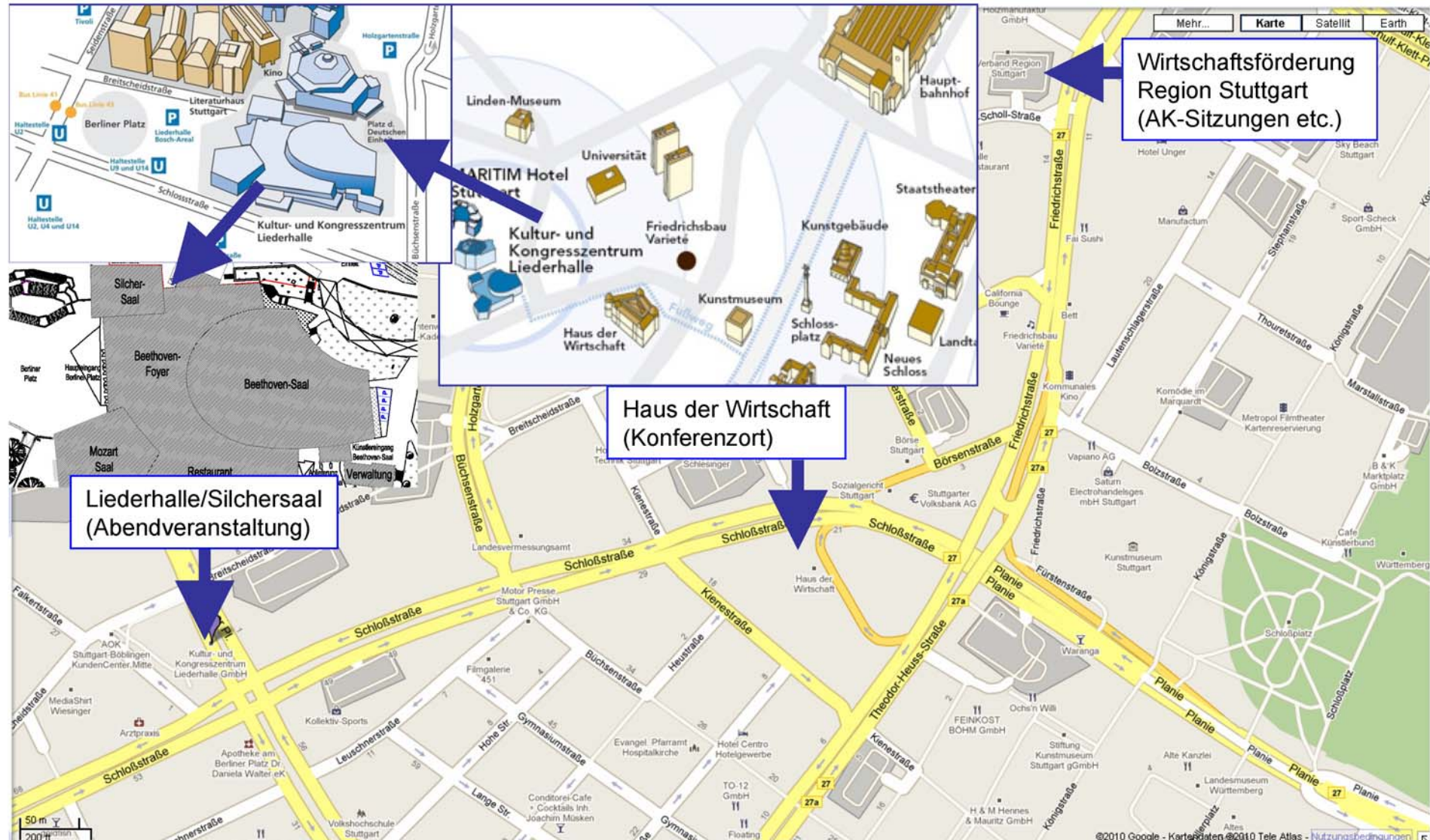


www.automotive2010.de

Lageplan

Die Konferenz und die Tutorien finden im Haus der Wirtschaft, Willi-Bleicher-Str. 19, Stuttgart, statt. Das Treffen des AK „Begriffe“ sowie die Mitgliederversammlungen der GI FG Ada – zuverlässige Softwaresysteme sowie des Fördervereins Ada Deutschland e.V. finden im Gebäude der WRS, Friedrichstr. 10, Raum Königin Katharina, statt.

Die Abendveranstaltung findet im Kultur- und Kongresszentrum Liederhalle, Berliner Platz 1-3, Stuttgart, Silcher Saal, statt.



Haus der Wirtschaft - Raumanordnung



First floor

- 10 Steinbeis suite** (620 m²) exhibitions
- 11 Tower A – VIP room**
Permanently installed conference table, chairs seats 24, conferences, minor presentations, press conferences, lectures
- 12 Tower B** (75 m²) exhibitions
- 13 Foyer, Bertha-Benz suite**
Stand-up receptions for approx. 200 people, Lobby exhibition in connection with events in the Bertha-Benz suite
- 14 Bertha-Benz suite**
Seats up to 130 at tables,
Seats up to 209 in rows, 4 cubicles for interpreters or commentators, permanently installed dais and screen
- 15 Karlsruhe conference hall**
Seats up to 61 at tables,
Seats up to 110 in rows,
- 16 Foyer Kienestrasse**
Stand-up receptions, small lobby exhibitions in connection with events in the Karlsruhe and Mannheim conference halls
- 17 Mannheim conference hall**
Seats up to 53 at tables,
Seats up to 90 in rows,
- 18 Meidinger suite** (670 m²) exhibitions
- 19 Foyer, Meidinger suite** (120 m²) exhibitions, Stand-up receptions



Second floor

- 20 List suite with gallery** (1080 m²) exhibitions
- 21 Tower A** (75 m²) exhibitions
- 22 Tower B** (75 m²) exhibitions
- 23 Eyth suite** (500 m²)
Exhibitions, banquets, stand-up receptions, presentations
- 24 Reutlingen conference hall**
Seats up to 61 at tables,
Seats up to 110 in rows,
- 25 Conference office**
Secretarial service for congresses and conferences
- 26 Ulm conference hall**
Seats up to 33 at tables,
Seats up to 50 in rows,
- 27 Heilbronn conference hall**
(same as Ulm conference hall)
- 28 König-Karl suite**
Seats up to 380 at tables,
Seats up to 612 in rows, Congresses, conferences, AGMs, lecture events, festive occasions, international conferences, panel discussions, video and slide shows, 4 cubicles for interpreters or commentators
- 29 Foyer, König-Karl suite**
Stand-up receptions, lobby exhibition in connection with events in König-Karl suite

Anmeldung Automotive Safety & Security 2010

König Karl Halle, 2. OG, auf der linken Seite des Eingangs.

Catering

21. Juni: Eyth-Saal 2. OG: Empfangskaffe und Mittagessen, am Nachmittag Kaffe/Getränke in den Sitzungsräumen.

22.-23. Juni: Foyer Bertha-Benz Saal 1. OG: NUR in Kaffeepausen, Im Turm A 2. OG: Durchgehend im Betrieb, Eyth-Saal 2. OG: Empfangskaffe, Kaffeepausen und Mittagessen.

Internet / WLAN - DSL-Nutzung im HdW

Im Haus der Wirtschaft steht für Veranstalter und deren Gäste ein DSL-Anschluss zur Verfügung. Dieser kann je nach angemieteten Räumlichkeiten entweder kabelgebunden und/oder als WLAN (wireless) genutzt werden. Bei dem DSL-Anschluss handelt es sich um einen DSL 6000 mit einem theoretischen Upload von 576 KBit/sec. Der Anschluss wird in Form eines Internet Gateway zur Verfügung gestellt.

Technische Voraussetzungen zur Nutzung des DSL-Anschlusses:

- Kabelgebundene Anschluss: Der PC / das Notebook muss mit einer Standard Netzwerkkarte "Fast Ethernet" ausgestattet sein.
- WLAN Funknetz: Der PC / das Notebook muss mit einer Wireless Netzwerkkarte 802.11g ausgestattet sein, damit die volle Bandbreite von 54 MBit/sec. genutzt werden kann. Sollte die WLAN-Karte nicht die vollen 54 MBit/sec. leisten, wird die Transferrate mit mindestens 11 MBit/sec. betrieben. Beim WLAN-Betrieb finden Sie bis zu 5 Access-Points mit der Bezeichnung HDW1 bis HDW 5. Wählen Sie den Access-Point mit der besten Sendeleistung aus und klicken Sie auf Verbinden.
- Bitte tragen Sie dafür Sorge, dass einer Konfiguration der Netzwerkkarte / WLAN-Karte Ihres PC /Notebooks anwenderseits keine administrativen Rechte entgegenstehen.
- Bitte stellen Sie DHSP (dynamische IP-Adresse) ein.
- Passwort: hdw12345

Aussteller

 AbsInt Angewandte Informatik	 AdaCore The GNAT Pro Company	 atego™
 Axivion® Stopping Software Erosion	 dpunkt.verlag	 ATZ
 SQS SOFTWARE QUALITY SYSTEMS	 SYMTA VISION REACTIVE EXPERTS AbsInt	 GLIWA embedded systems
 BOSCH	 SYMTA VISION	 vector
 methodpark	 SYNSPACE Die Prozessmanufaktur	 microTOOL making IT better
 ACTANO CONSULTING	 iSQI® International Software Quality Institute	 VDA QMC Qualitäts Management Center im Verband der Automobilindustrie
 ETAS	 ICS	 itemis Software Consulting Coaching
 KUGLER MAAG CIE	 intacs.info International Assessor Certification Scheme™	 PARASOFT. We make software work.™
 GIGATRONIK	 Wirtschaftsförderung Region Stuttgart	 ISCN International Software Consulting Network

Danksagung

Die Veranstalter danken der Wirtschaftsförderung Region Stuttgart GmbH und dem Haus der Wirtschaft sowie den Sponsoren der Abendveranstaltung, ETAS GmbH und AdaCore.

www.automotive2010.de

