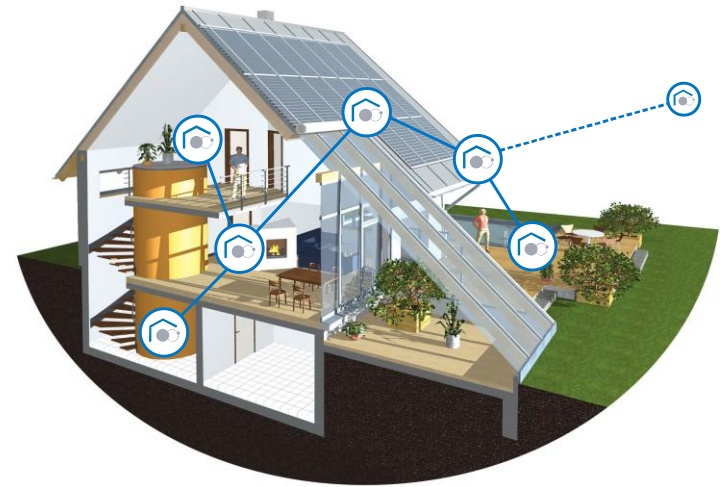


enabling
**smart
buildings**



Future Networked IT for Buildings

Agenda

Projektthema-/ Projektwunschkärtchen

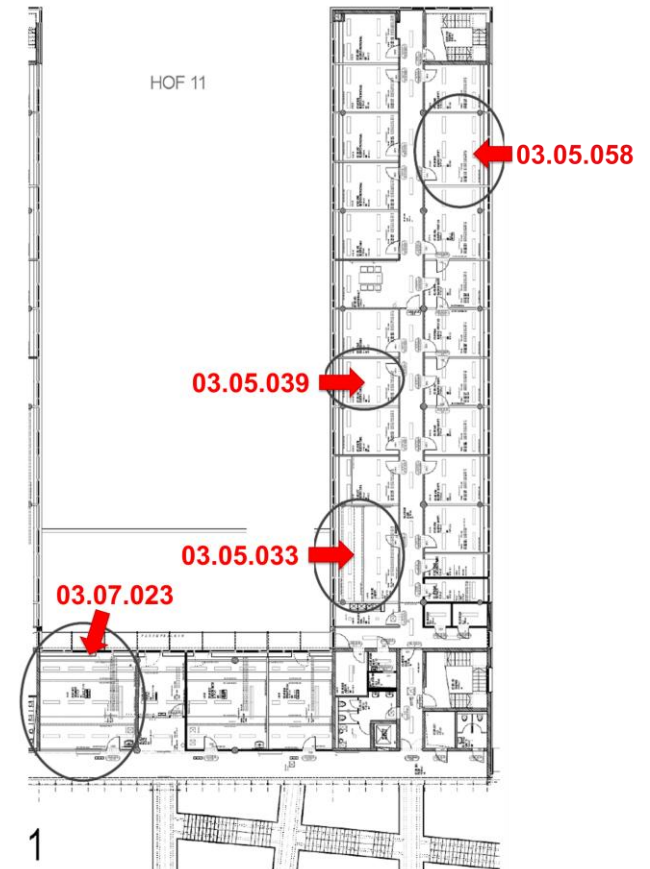
- 10:00 Begrüßung
- 10:15 Kurze **Vorstellungsrunde** der Gastgeber und Gäste
- 10:30 **Unterstützung heterogener Domänen**
- Sicherheit, Autonomie und Dienste in intelligenten Umgebungen**
- 11:20 Kaffeepause
- 11:30 AutHoNe **Demonstrationen I**
- 12:00 AutHoNe **Demonstrationen II**
- 12:30 Spaziergang zum Max-Planck-Institut für Plasmaphysik
Mittagessen

Demo Schedule

	Gruppe A	Raum
11:30	(T) Webinterface mit Gateways und Services	03.05.041
	(T) Remote Access	03.05.041
	(T) Registrierung und Authentisierung	03.05.041
	(T) Sensoren	03.05.058
12:00	(F) Remote Control (iPod)	03.05.033
	(F) Regelbasierte Ausführung Zigbee	03.05.033
	(S) Fire Alarm Application	03.05.033
	(S) Inventory- und Service-Management	03.05.033

	Gruppe B	Raum
11:30	(F) Remote Control (iPod)	03.05.033
	(F) Regelbasierte Ausführung Zigbee	03.05.033
	(S) Fire Alarm Application	03.05.033
	(S) Inventory- und Service-Management	03.05.033
12:00	(T) Webinterface mit Gateways und Services	03.05.041
	(T) Remote Access	03.05.041
	(T) Registrierung und Authentisierung	03.05.041
	(T) Sensoren	03.05.058

Lageplan Räume



03.07.023 Vorträge
 03.05.033 Demos
 03.05.039 Demos

03.05.058 Demos

Legende:

- (T) Technische Universität München
- (F) Fraunhofer FOKUS
- (S) Siemens AG

- 10:00 Begrüßung
- 13:30 **Zusammenfassung** der vorgestellten Innovationen **und Ideen**
- 13:50 Elevator Pitch: **Projekte und Visionen**
Helmut Scherzer (Giesecke & Devrient GmbH) - *„immer-alles-überall“: Was Cloud Computing, Mobilität und soziale Vernetzung für das Schutzbedürfnis von morgen bedeuten.*
Mark Rüdiger (Bundesdruckerei) - *Die eID Funktion des neuen Personalausweises*
Fred Scherzer (jambit Software Development & Management GmbH) - *Smart Connected Buildings*
Razvan Chisu (TWT GmbH) - *Real Time Information System for Smart Buildings*
Cornelia Kappler (deZem GmbH, cktecc) - *Flexible, modulare Energiecontrollingsysteme - vom Sensor bis zum Webmonitoring*
Lydia Montandon (Atos Origin S.A.) - *ARI - Atos Research & Innovation*
Patrick Hartkorn (Ed. Züblin AG) -
Wolfgang Dettmann (Infineon Technologies AG) -
John MacGregor (Robert Bosch GmbH) -
- 15:30 Kaffeepause
- 15:40 Diskussion „**Gemeinsame Vision und mögliche Zusammenarbeit**“
- 16:30 Zusammenfassung und Ausblick
- 16:45 Zeit für weitere Diskussionen
- 19:00 Fakultativ: Treffen an der Mariensäule auf dem Marienplatz.
Kurzer Fußweg zum gemeinsamen Abendessen.