



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie



[Start](#)

[Konferenz](#)

[Programm](#)

[Informationen](#)



Smart Service Welt

25. November 2016, Berlin



Die Konferenz

Bis zum Jahr 2020 sollen bereits 30 Milliarden Produkte mit dem Internet verbunden sein. Durch die rasant steigende Zahl von Geräten und vernetzten Produkten entstehen immer mehr Daten, die automatisch analysiert, verarbeitet und verknüpft werden können. Die Kombination dieser vorhandenen Daten eröffnet die große Chance, daraus intelligente Dienste, sogenannte Smart Services, zu entwickeln.

Das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) fördert mit dem Technologieprogramm Smart Service Welt – Internetbasierte Dienste für die Wirtschaft ausgewählte Projekte, die innovative Smart Services entwickeln, um damit neue Kunden und Märkte zu erschließen und so die Wettbewerbsfähigkeit der deutschen Wirtschaft zu unterstützen. Einschließlich der Eigenmittel der Projektpartner erreicht das Programm insgesamt ein Projektvolumen von über 100 Millionen Euro.

Mit der Auftaktkonferenz zum Technologieprogramm am 25.11.2016 im BMWi wird der Wandel Deutschlands zu einer plattformbasierten, dienstleistungsorientierten Smart

Service Welt thematisiert. Zudem präsentieren sich erstmalig alle geförderten Projekte und geben unter anderem Antworten auf die Fragen, wie Landwirte von Smart Services profitieren, Verkehrsmittel intelligenter verbunden werden oder die Behandlung chronisch kranker Patienten künftig noch besser gelingen kann. Darüber hinaus werden übergreifende Themenfelder für die Entwicklung und Umsetzung von Smart Services, vorgestellt, wie etwa Rechtsfragen oder die Entwicklung neuer Geschäftsmodelle.

Die Konferenz bietet Herstellern, Anwendern, Dienstleistern, Wissenschaftlern und Branchenvertretern die Gelegenheit zum Informations- und Wissensaustausch und gemeinsamen Fachgesprächen.

Auf der Veranstaltung wird zudem das Folgeprogramm Smart Service Welt II – neue Anwendungsbereiche für digitale Dienste und Plattformen, präsentiert. Für alle Interessierten gibt es die Möglichkeit, sich vor Ort vom Projektträger im Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR-PT) zu möglichen Bewerbungen beraten zu lassen.



Programm

Moderation: Ulrich Walter

10:00 Uhr

Eröffnung

Brigitte Zypries, Parlamentarische Staatssekretärin beim Bundesminister für Wirtschaft und Energie

10:15 Uhr

Deutschlands Wandel zur plattformbasierten, dienstleistungsorientierten Smart Service Welt

Prof. Dr. rer. nat. Dr.-Ing. E.h. Henning Kagermann, Präsident acatech – Deutsche Akademie der Technikwissenschaften

Prof. Dr. rer. nat. Dr. h.c. mult. Wolfgang Wahlster, CEO Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz (DFKI)

Frank Riemensperger, Vorsitzender der Geschäftsführung Accenture

11:15 Uhr

Creating Smart Solutions with Open APIs

Stefano de Panfilis, COO FIWARE Foundation

11:30 Uhr

Smart Services und Industrial Data Space

Dr. Ralf-Peter Simon, Vorstand Industrial Data Space Association

11:45 Uhr

Ziele und Perspektiven von Smart Service Welt I & II

12:00 Uhr

Mittagspause und Networking

13:15 Uhr

Die Smart Service Welt-Projekte stellen sich vor





14:45 Uhr

Vorstellung der Arbeitsgruppen zu übergreifenden Themen

Dr. Steffen Wischmann, Begleitforschung Smart Service Welt

15:00 Uhr

Die Arbeitsgruppen stellen sich vor – Runde I

Vertreter der Begleitforschung Smart Service Welt

Raum 1

- Rechtliche Herausforderungen
Uwe Seidel
- Normung und Standardisierung
Dr. Wilhelmine Kudernatsch

Raum 2

- Sichere Plattformarchitekturen
Dr. Inessa Seifert
- Geschäftsmodelle / Plattformökonomie
Dr. Sebastian von Engelhardt
Jasmin Mehrgan

16:00 Uhr

Kaffeepause und Networking

16:30 Uhr

Die Arbeitsgruppen stellen sich vor – Runde II

Vertreter der Begleitforschung Smart Service Welt

Raum 1

- Sichere Plattformarchitekturen
Dr. Inessa Seifert
- Geschäftsmodelle / Plattformökonomie
Dr. Sebastian von Engelhardt
Jasmin Mehrgan

Raum 2

- Rechtliche Herausforderungen
Uwe Seidel
- Normung und Standardisierung
Dr. Wilhelmine Kudernatsch





17:30 Uhr

Fazit und Ausblick der Arbeitsgruppen

Uwe Seidel

Dr. Wilhelmine Kudernatsch

Dr. Inessa Seifert

Dr. Sebastian von Engelhardt

Jasmin Mehrgan

17:45 Uhr

Tageszusammenfassung

Dr. Alexander Tettenborn, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

17:50 Uhr

Get-together





Informationen

Anmeldung:

Auf folgender Website können Sie sich für die Konferenz anmelden. Bitte beachten Sie, dass nur bestätigte Teilnehmer an der Konferenz teilnehmen können.

www.bmwi-registrierung.de/SmartServiceWelt

Veranstaltungsort:

Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)

Scharnhorststraße 34-37

10115 Berlin

Zugang über die Invalidenstraße 48

Anreise mit Bus und Bahn:

Zug und S-Bahn: Berlin-Hauptbahnhof

Bus: M41, M85, 120, 142, 245, 123, 147, TXL

Tram (Invalidenpark): M5, M8, M10

Informationen:

Aktuelle Informationen finden Sie unter

www.smartservicewelt.de

