

# Vernetzungstreffen der Projekte im BMWi-Programm Smarte Datenwirtschaft Daten, Demos und Diskussion

**Ort:** bcc Berlin Congress Center, Alexanderstraße 11, 10178 Berlin  
**Datum:** 21.–22.09.2021  
**Moderation:** Vanessa Cann (KI-Bundesverband)

## Tag 1 21.09.2021

**12:00** **Mittags-Snack**

Anreise, Registrierung, kleiner Snack

---

**13:00** **Begrüßung durch BMWi und Begleitforschung**

Dr. Alexander Tettenborn (BmwI), Peter Gabriel (iit)

---

**13:20** **World Café: Pitch der Demonstratoren, Projektergebnisse und Geschäftsmodelle**

Moderation: Dr. Martin Weimer (iit)

*Die SDW-Projekte stellen den aktuellen Stand ihrer Projektergebnisse und ihre Ansätze für die Verwertung vor.*

---

**15:00** **Kaffeepause**

---

**15:30** parallele Workshops:

**Workshop 1** **Methoden und Tools für die Geschäftsmodell-Entwicklung**

Moderation: Stefan Petzolt (iit), Dr. Matthis Bürger (iit)

*Die meisten Projekte in SDW haben sich während ihrer Arbeit intensiv mit Methoden und Tools zur Geschäftsmodellentwicklung auseinandergesetzt. Im Workshop tauschen die Partner und die Begleitforschung ihre Erfahrungen aus: Was hat sich in den Verbundprojekten bewährt? Wo gibt es methodische Lücken, welche Werkzeuge fehlen? Welche Lessons Learned können kommenden Projekten mit auf den Weg gegeben werden?*

**Workshop 2** **Was nehmen wir an digitalen Methoden und Tools mit aus Corona?**

Moderation: Daniel Abbou (KI-Bundesverband), Dr. Stefanie Demirci (iit)

*Nach anderthalb Jahren Videokonferenzen und hybriden Veranstaltungen wegen Corona fallen absehbar die meisten Beschränkungen für Dienstreisen, Konferenzen, Workshops und Home Office. Gehen wir jetzt zurück auf den alten Zustand? Oder nutzen wir die erzwungene Digitalisierungserfahrung für zukünftige Kooperationsprojekte? Welche digitalen Kollaborations-Tools sollten beibehalten werden, wo muss es wieder analog werden?*

---

**17:00 - 19:00** **Ausklang mit Getränken, Catering und musikalischer Untermalung**

8:00 Frühstück für Early Birds

---

9:00 Begrüßung durch DLR Projektträger  
Dr. Patrick Lay (DLR-PT)

---

9:10 parallele Workshops:

**Workshop 1** Wege zur Branchenwirkung: Best-Practice Beispiele, Open Source, Normung und Standardisierung

Moderation: Dr. Inessa Seifert (iit), Dr. Tom Kraus (iit)

*In den vielen SDW-Projekten sollen die Ergebnisse auch in die Breite getragen werden. Projekte und Begleitforschung diskutieren die bisher gemachten Erfahrungen und Lösungsansätze: Wie erreichen die entwickelten Lösungen eine breite Branchenwirkung? Welche Maßnahmen sind sinnvoll, um die Projektergebnisse bei den Anwendern bekannt zu machen? Helfen Leitfäden, Standards und Normen? Wie können die KI-Dienstleister beispielsweise die Datenprovider insbesondere die KMU überzeugen, ihre Daten zu Verfügung zu stellen?*

**Workshop 2** Umgang mit regulatorischen Hindernissen und die Weiterentwicklung des bestehenden Rechtsrahmens

Moderation: Sebastian Straub (iit)

*Viele Förderprojekte entwickeln Technologien, Produkte, Dienstleistungen oder Ansätze, die mit dem bestehenden Rechts- und Regulierungsrahmen nur bedingt vereinbar sind. Eine Lösung bieten Reallabore, die eine Erprobung von Innovationen zeitlich und räumlich begrenzt zulassen. FuE-Projekte können dazu beitragen den Rechtsrahmen evidenzbasiert weiterzuentwickeln. Die hierzu notwendigen Schritte und Maßnahmen werden unter Beteiligung der Geschäftsstelle Reallabore im BMWi diskutiert.*

---

10:30 Kaffeepause

---

11:00 Barcamp

Moderation: Kristina Peneva (iit), Dr. Marieke Rohde (iit)

*Das Barcamp dient dem lösungsorientierten Austausch zu aktuellen Themen der Projekte. Die Workshop-Arbeit findet in Einzelgruppen statt, in denen spezifische Herausforderung in den Themenfeldern Akzeptanz, Technik und Ökonomie beleuchtet werden.*

---

12:30 Zusammenfassung und Verabschiedung

Dr. Fabian Werner (BMW)