

Einladung zum
„Aktionsworkshop“

Ein Workshop im Rahmen des Projekts SMART I.E.S.* für den
Strategieprozess Smart Grids 2.0 des BMVIT

27. Jänner 2016, 10:00 bis 14:00

Ort: BMVIT, Radetzkystraße 2, 1030 Wien, Raum E08

Das Ziel des Aktionsworkshops ist es, gemeinsam mit den TeilnehmerInnen Handlungsempfehlungen für die Umsetzung von Daten-, Informations- und Serviceplattformen für Smart Grids zu erarbeiten.

Im Aktionsworkshop wird das Projektteam erste Ergebnisse von „SMART I.E.S.“ vorstellen und die wesentlichen Fragestellungen hinsichtlich Daten-, Informations- und Serviceplattformen erläutern:

1. Der **Nutzen** von solchen Plattformen im Smart Grid.
2. **Beispiele** für Daten-, Informations- und Serviceplattformen. Welcher Aufwand und welche Kosten sind mit den Plattformen verbunden?
3. Mögliche **Profiteure** von Daten-, Informations- und Serviceplattformen: Wer kann davon profitieren? Welche **Geschäftsmodelle** bzw. Smart Services können mit einer Plattform kostengünstiger oder effizienter umgesetzt werden? Welche können überhaupt erst mit einer Plattform entstehen?
4. Wie können **österreichische Initiativen** gestaltet sein? Wie könnte das Geschäftsmodell dahinter funktionieren?

Gemeinsam mit den TeilnehmerInnen sollen folgende Fragen diskutiert und Lösungswege erarbeitet werden:

5. Wie können Daten-, Informations- und Serviceplattformen in Österreich aufgesetzt werden? Wie schafft man (**länder-)übergreifende Standards**?
6. Was wäre zu tun, um rasch eine Pilotinitiative zu realisieren, die von Akteuren der **Energiewirtschaft** getragen wird? Wer könnte der Träger und Treiber dieser Initiative sein? Wie können neue Akteure (z.B. Startups) eingebunden werden?
7. Welche **Unterstützung** bräuchte so eine Initiative von Seiten der Politik und Verwaltung? Wie können bestehende Förderprogramme und Strategien dafür genutzt werden?

ANMELDUNG: Zur besseren Planung möchten wir Sie um eine rasche Anmeldung unter moser@energieinstitut-linz.at bitten.

** Smart Innovative Energy Services: Analyse von Anforderungen smarter Energiedienstleistungen
Das Projekt SMART I.E.S. wird im Rahmen der 2. Ausschreibung des Programms Stadt der Zukunft vom BMVIT beauftragt und finanziert und von der FFG abgewickelt.*