



Forschungs- und Innovationsantrieb für Hamburg

Infoveranstaltung zum 7. Energieforschungsprogramm der Bundesregierung
und anschließendes Barcamp „Aspekte der Sektorkopplung“

am 11.03.2019

Handelskammer Hamburg, Adolphsplatz 1, 20457 Hamburg

| <i>Teil 1 – Informationen zum 7. EFP / Möglichkeiten der nationalen Projektförderung</i> | | |
|--|---|----------------------------|
| 15:00 | <p>Begrüßung</p> <p>Rüdiger Hintze, Behörde für Wirtschaft, Verkehr und Innovation der Freien und Hansestadt Hamburg</p> <p>Jörg Dürre, Handelskammer Hamburg</p> <p>Prof. Dr. Michael Fröba, Energieforschungsverbund Hamburg</p> | 20 min. |
| 15:20 | <p>Keynote zum 7. Energieforschungsprogramm der Bundesregierung / Reallabore</p> <p>MinR´in Dr.-Ing. Rodoula Tryfonidou, BMWi</p> | 25 min. (+ 10 min. Q&A) |
| 15:55 | <p>Fallbeispiel 1: Erfahrungen mit der nationalen Projektförderung aus Sicht der Wissenschaft</p> <p>Prof. Dr.-Ing. Martin Kaltschmitt, Technische Universität Hamburg</p> | 10 min. |
| 16:10 | <p>Fallbeispiel 2: Erfahrungen mit der nationalen Projektförderung aus Sicht eines Großunternehmens</p> <p>Bastian Pfarrherr, Stromnetz Hamburg GmbH</p> | 10 min. |
| 16:25 | <p>Fallbeispiel 3: Erfahrungen mit der nationalen Projektförderung aus Sicht eines KMU</p> <p>Averdung Ingenieurgesellschaft mbH, <i>Redner tbc</i></p> | 10 min. |
| 16:45 | Pause | 30 min. |
| <i>Teil 2 – Barcamp: Aspekte der Sektorkopplung</i> | | |
| 17:15 | <p>Impulsvortrag 1: Quartiere/Wärme</p> <p>Prof. Dr.-Ing. Ingo Weidlich, HafenCity Universität Hamburg</p> | 20 min. |
| | <p>Impulsvortrag 2: Industrielle Anwendungen</p> <p>Detlev Wösten, H&R GmbH & Co. KGaA</p> | |
| 17:35 | <p>Barcamp (themenoffene Workshops) zur Entwicklung erster Projektideen und Kooperationsmöglichkeiten</p> | 70 - 80 min. |
| <i>ab 18:45 Uhr: Offener Ausklang</i> | | |