

Agenda für den WindNODE Showroom-Tag

„Strommarkt und Stromnetz – Vorfahrtsregeln im Energiesystem (der Zukunft)“



Termin: 03.09.2018

Ort: GridLab GmbH, Mittelstraße 7, 12529 Schönefeld

Programm

- | | |
|-----------------|---|
| 10:30 | Begrüßung und Überblick über das WindNODE-Verbundvorhaben und über die konkrete Zielstellung des Arbeitspaketes 5.2 (Dr. Hendrik Kondziella, Institut für Infrastruktur und Ressourcenmanagement (IIRM) der Universität Leipzig) |
| 11:00 | Fachvortrag: Einbindung dezentraler Flexibilitätspotenziale als Herausforderung für Strommarkt und Netzbetrieb (Dr.-Ing. Matthias Müller-Mienack – Bereichsleiter Forschung & Studien bei GridLab) |
| 11:45 | Vorstellung Trainingsareal und Dispatcher-Trainings-Simulator (Dipl.-Ing. André Lehmann - Fachgebietsleiter Dispatcher Training bei GridLab) |
| 12:15 | Mittagspause (Kantine Flughafen Schönefeld) |
| 13:15 | Fortführung der Veranstaltung mit konkretem Fallbeispiel: Visualisierung eines netzdienlichen Power-to-Heat-Einsatzes am Dispatcher-Trainings-Simulator (Dipl.-Ing. André Lehmann - Fachgebietsleiter Dispatcher Training bei GridLab) |
| 14:00 | Diskussion der Stakeholder mit den WindNODE-Ansprechpartnern rund um das Thema Einbindung dezentraler Flexibilitätspotenziale (Moderation: Vertreter des Instituts für Infrastruktur und Ressourcenmanagement (IIRM) der Universität Leipzig) |
| ca.15:00 | Ende der Veranstaltung |