

ITS MOBILITY



Cluster Meeting – Sektorenkopplung Energie-Mobilität

14. März 2023, 15:00 Uhr, Braunschweig

In
Kooperation
mit:

itk
ENGINEERING

Übersicht

Als weit verzweigtes und aktives Mobilitätscluster mit über 20 Jahren Erfahrung und einem Gespür für innovative Themen bietet ITS mobility seinen Mitgliedern eine aktive Dialog- und Beratungsplattform zur Mobilität von morgen.

Auch in diesem Jahr setzen wir unsere bekannten Austauschformate fort, um ins Gespräch zu kommen und sich zu aktuellen Themen aus dem Cluster auszutauschen. Daher freuen wir uns, Sie zu unserem 14. Cluster Meeting bei itk Engineering in Braunschweig einzuladen. Themenschwerpunkte sind Digitale Enabler für eine nachhaltige und intelligente Sektorenkopplung Energie-Mobilität.

- 15:00 Uhr** Eintreffen der Gäste
- 15:30 Uhr** Begrüßung und Kurzvorstellung
Steve Schneider, ITS mobility
Markus Lunter, itk Engineering GmbH
- 15:40 Uhr** Aktuelle Aktivitäten und Projekte aus dem Cluster
Steve Schneider, ITS mobility
- 15:55 Uhr** Grid Optimization Manager (GOM) – Intelligente Steuerung im Verteilnetz
Robin Schmidtke, itk Engineering GmbH
- 16:15 Uhr** Intelligent Charge Planner – Multikriterielle Optimierung für Flotten
Dr. Nikita Shchekutin, itk Engineering GmbH
- 16:35 Uhr** Smart charging infrastructure architect – Planung und Lokalisierung öffentlich zugänglicher Ladeinfrastruktur mit einem Co-Simulations-Framework
Leonard Stepien, itk Engineering GmbH
- 16:55 Uhr** Charge Enabler – Virtualisierung der Ladenormkonformität ISO15118 (Fahrzeug-Ladesäule-Fahrzeug)
Lutz Kullmann, itk Engineering GmbH
- 17:15 Uhr** Get-together
- 18:30 Uhr** Ende des Cluster Meetings



Sektorenkopplung Energie-Mobilität

Bitte registrieren Sie sich unter:
www.its-mobility.de/cluster-meeting-14

Veranstaltungsort:
itk Engineering
Am Alten Bahnhof 11
38122 Braunschweig