

AMELIE 2 – Abrechnungssysteme und -methoden von elektrisch betriebenen Lkw, so-  
wie deren interoperable Infrastrukturen im europäischen Kontext 2

# Abschlusskonferenz

19. Oktober 2023 | 11 – 16 Uhr  
Institut für Klimaschutz, Energie und Mobilität e.V.  
Magazinstraße 15-16, 10179 und Online

## Vorläufige Agenda

Zeit	TOP	Referent:innen
11 Uhr	<b>Begrüßung und Vorstellung</b>	<i>Institut für Klimaschutz Energie und Mobilität</i>
11.10 Uhr	<b>Keynote</b>	<i>Michael Blohm, Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz</i>
11.20 Uhr	<b>Einbettung von AMELIE 2 in das Förderprogramm</b>	<i>Dr. rer. nat. Jens Erler, Projektträger Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)</i>
11.30 Uhr	<b>Vorstellung der Projektergebnisse</b>	<i>Institut für Klimaschutz Energie und Mobilität Siemens Mobility Fachhochschule Erfurt</i>
13.30 Uhr	<b>Mittagspause</b>	
		<i>Introduction scenario for ERS (EN) AMELIE II – Project partners</i>
14.30 Uhr	<b>Gastbeiträge</b>	<i>Begleitforschung Elektromobil: Dr. Matthias Trunk TÜV Rheinland Consulting GmbH</i>
		<i>Julius Joehrens Institut für Energie- und Umweltforschung (Ifeu)</i>
15.40 Uhr	<b>Ausblick</b>	<i>Verbundpartner</i>
16.00 Uhr	<b>Ende der Veranstaltung</b>	

### Kontakt:

Giverny Knezevic  
[giverny.knezevic@ikem.de](mailto:giverny.knezevic@ikem.de)  
+49 30/408 1870-10

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages