

# Einladung

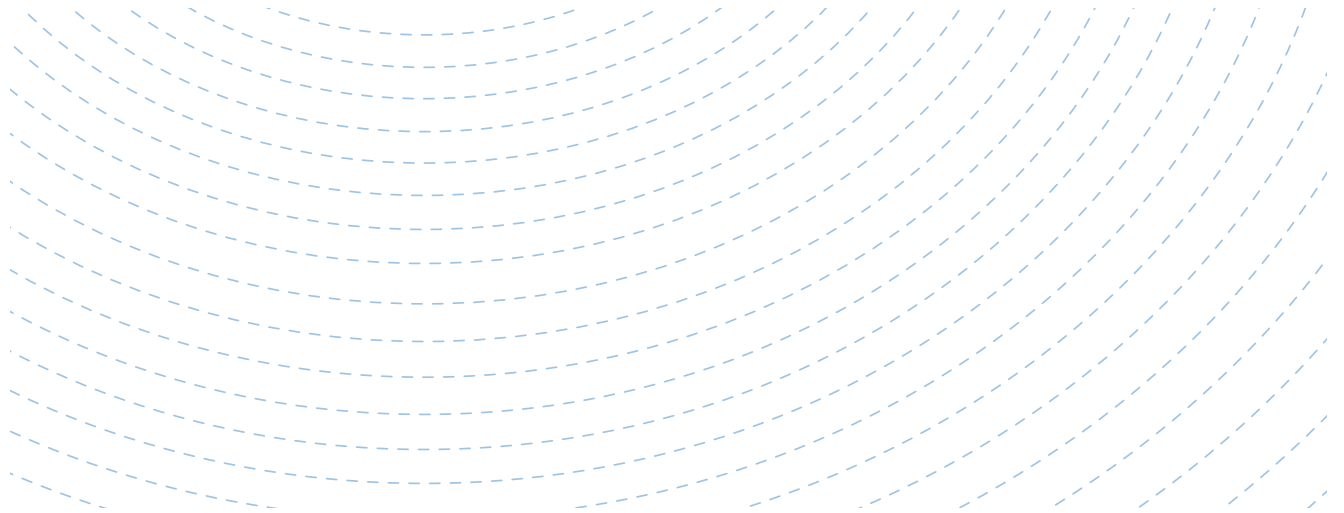
## Erfolgreich durch Innovation Neue Wege in der Transportwirtschaft und Logistik

Zukunft denken. Informieren. Vernetzen.



Montag, 7. Juni 2021, 09:30 - 13:00 Uhr

Virtuell



## Ein Tag im Zeichen der Innovation

Am 7. Juni veranstaltet das Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie (Sektion Innovation und Technologie, Abteilung Mobilitäts- und Verkehrstechnologien) gemeinsam mit der Österreichischen Forschungsförderungsgesellschaft FFG im Rahmen des Starts der 17. Ausschreibung im Programm „Mobilität der Zukunft“ im Themenfeld Gütermobilität eine Vernetzungs- und Informationsveranstaltung.

Im Zuge der Veranstaltung erhalten die Teilnehmerinnen und Teilnehmer die Möglichkeit, sich über aktuelle Herausforderungen und Trends auszutauschen, Ideen für innovative Lösungen zu entwickeln und sich über konkrete Forschungsförderungsmöglichkeiten im Rahmen der Ausschreibung zu informieren.

Zu Beginn werden die Ausschreibungsschwerpunkte und Instrumente der 17. Ausschreibung vorgestellt. Für die Ausschreibung steht ein Budget von ca. 5 Mio. Euro zur Verfügung. Ebenso werden aktuell laufende und kürzlich abgeschlossene Forschungs- und Entwicklungsprojekte und deren Erkenntnisse vorgestellt und anschließend gemeinsam mit den Teilnehmerinnen und Teilnehmern in Kleingruppen diskutiert.

## Agenda

09:30 Uhr Registrierung / virtuelles Ankommen

09:35 Uhr Begrüßung  
*Rupert Pichler, Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie*

### BLOCK 1: Vorstellung der Ausschreibungsschwerpunkte und Einreichmodalitäten

09:40 Uhr Rückblick auf bisherige Leistungen und Vorstellung der Ausschreibungsschwerpunkte  
*Sarah Bittner-Krautsack, Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie*

10:00 Uhr Organisatorischer Rahmen für Projektanträge im Themenfeld Gütermobilität  
*Verena Eder, Österreichische Forschungsförderungsgesellschaft mbH*

10:20 Uhr Fragen und Antworten

10:30 Uhr Pause

### BLOCK 2: Vorstellung erfolgreich abgeschlossener F&E-Projekte und deren Wirkung

10:45 Uhr AundO - Intelligente agentenbasierte Lokumlaufsimulation und -optimierung im Güterverkehr Österreichs  
*Harald Ponweiser, ÖBB Holding AG*

11:00 Uhr SmartOrder&Delivery - Intelligente Bestell- und Zustellstrategien zur Güterverkehrsreduktion  
*Norbert Sedlacek, Herry Consult GmbH*

11:15 Uhr Mehrwert von FTI-Projekten im Rahmen von Logistik 2030+  
*Angelika Winkler, Stadt Wien - MA 18*

11:30 Uhr DigiTrans - Testregion Österreich-Nord für automatisiertes Fahren mit Fokus auf Digitalisierungs- und Logistikaspekte  
*Eva Tatschl-Unterberger, DigiTrans GmbH*

- 11:45 Uhr PoviMob - Potentiale virtueller Mobilität – Erkenntnisse zu Onlineshopping  
*Michael Praschl, mipra Motiv- & Mobilitätsforschung*
- 12:00 Uhr Path2ZeroCarbonTrans - Pathways to a zero carbon transport sector – Fokus Güterverkehr  
*Alessandra Angelini, Umweltbundesamt GmbH*

### BLOCK 3: Vernetzung in Kleingruppen

- 12:15 Uhr Break-Out Session 1
- 12:30 Uhr Break-Out Session 2
- 12:45 Uhr Ende der Veranstaltung

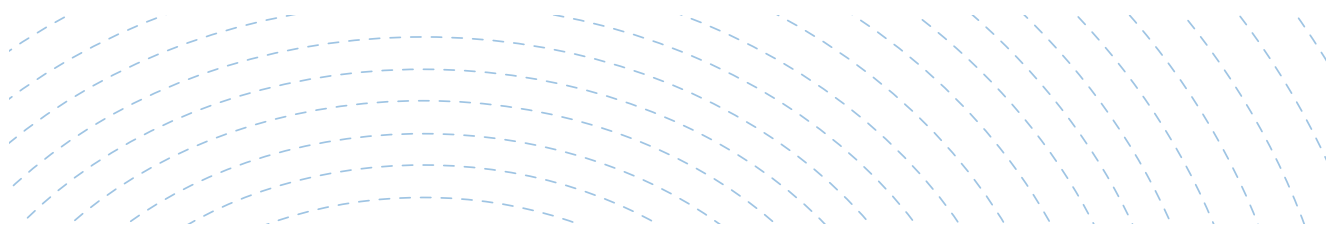
*Moderation: Brigitte Handlos*

Die Auftaktveranstaltung wird im Auftrag des Bundesministeriums für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie (BMK) gemeinsam mit der Österreichischen Forschungsförderungsgesellschaft (FFG) durchgeführt.

### Zielgruppe

Die Veranstaltung richtet sich an Vertreterinnen und Vertreter von Unternehmen, universitären und außeruniversitären Forschungseinrichtungen sowie Fachhochschulen, aber auch an Einzelpersonen und andere Organisationen aus den Branchen Transportwirtschaft und Logistik, die sich für die Forschung, Technologie und Innovation sowie zukünftige Lösungen interessieren.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos.



## Anmeldung

[https://www.ffg.at/veranstaltungen/erfolgreich-durch-innovation\\_2021](https://www.ffg.at/veranstaltungen/erfolgreich-durch-innovation_2021)

Die Veranstaltung wird über Zoom stattfinden. Die angemeldeten Teilnehmer und Teilnehmerinnen erhalten einige Tage vor der Veranstaltung einen Zugangslink.

## Rückfragen

DI Verena Eder  
Österreichische Forschungsförderungsgesellschaft mbH, FFG  
Tel. +43 (0) 57755-5036  
E-Mail: [verena.eder@ffg.at](mailto:verena.eder@ffg.at)

## Impressum

Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie  
Radetzkystraße 2  
1030 Wien