



Bundesministerium
für Verkehr und
digitale Infrastruktur

Symposium „Innovativer Güterwagen“ am 11. April 2019 in Berlin

Sehr geehrte Damen und Herren,

2016 startete das Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI) das Forschungsprojekt „Innovativer Güterwagen“.

Ziel des Projektes war es, vorhandene Komponenten und Technologien der Fahrzeugtechnik zu nutzen, um neue, innovative Güterwagen zu konzipieren, aufzubauen und zu erproben. Dieses Projekt sollte dazu dienen, den zukünftigen Einsatz von Güterwagen, die leiser, energieeffizienter und gleichzeitig wirtschaftlicher als die bisher eingesetzten sind, zu beschleunigen.

Den Zuschlag für dieses Projekt hat im September 2016 die Bietergemeinschaft „DB Cargo AG / VTG AG“ erhalten.

Nach einer 2,5 Jahre dauernden Projektlaufzeit mit Aufbau, Zulassung, Erprobung und Tests des „Innovativen Güterwagen“ wird das Projekt zum 31.04.2019 beendet.

Im Rahmen einer Abschlussveranstaltung möchte das BMVI zusammen mit der Bietergemeinschaft und dem Messinstitut PROSE GmbH Details und Ergebnisse des Projektes einer breiten Öffentlichkeit vorstellen. Dabei stehen neben den Energie- und Lärmesswerten insbesondere die Ergebnisse der übergreifenden wirtschaftlichen Bewertung der Innovativen Güterwagen im Mittelpunkt der Veranstaltung.

Vor diesem Hintergrund lädt das BMVI ein zum

Symposium

„Innovativer Güterwagen“

leise – energieeffizient - wirtschaftlich

am 11.04.2019 von 10:00 Uhr bis ca. 15:00 Uhr

im

Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur

10115 Berlin

Invalidenstraße 44

Erich-Klausner-Saal

Anmeldung und weitere Informationen unter:

www.bmvi.de/symposium-innovativer-gueterwagen