

Projektsteckbrief Autonomes Fahren



Name des Projekts:

MIAMy (Accelerate Market Introduction of Autonomous Mobility)

Projektlaufzeit:

November 2022 – Juni 2025

Fördervolumen des Projekts in €:

4.900.000 €

Förderprogramm / Fördergeldgeber:

Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz

Projektverantwortung:

Niedersächsisches Forschungszentrum Fahrzeugtechnik (NFF) der TU Braunschweig

Projektpartner:

Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrttechnik e. V. (DLR) – Institut für Verkehrssystemtechnik, Forschungs- und Testzentrum CARISSMA der Technische Hochschule Ingolstadt sowie ITS mobility e. V.

Projektbeschreibung:

Primäres Ziel des Transformations-Hubs MIAMy ist die Beschleunigung der Markteinführung zukünftiger Fahrzeugkonzepte im Bereich des vernetzten und sicheren autonomen Fahrens und innovativer Mobilitätsdienstleistungen durch systematisches Aufbereiten von Methoden und Werkzeugen durch wissenschaftlicher Erkenntnisse sowie der Bereitstellung relevanter Daten und Dienste.

MIAMy gliedert sich dabei in vier Themenfelder:

- Innovationsplattform
- technologische und rechtliche Perspektive
- Geschäftsmodelle und Kunden
- Arbeits- und Organisationspsychologie

Ansprechpartner des Projekts:

Dr. Adrian Sonka, NFF, a.sonka@tu-braunschweig.de

Weblink zum Projekt:

<https://www.linkedin.com/company/92893604/admin/>