

Leitmarkt Wettbewerb
MobilitätLogistik.NRW (2. Einreichrunde)

Projekt: „Alfasy - Altersgerechte Fahrerassistenzsysteme“

Projektleitung:

Universität Duisburg-Essen, ABWL
Duisburg

Kontakt:

Herr Josip Jovic
Tel.: 0203/379-1133

Laufzeit:

01.04.2017 – 31.03.2020

Aktenzeichen:

ML-1-2-026

Verbund:

- Ford Werke GmbH, Aachen
- HEAD acoustics GmbH,
Herzogenrath
- Allround Team GmbH, Köln

Projektbeschreibung:

Ziel des Projektes ist die Entwicklung, der Aufbau und die empirische Überprüfung eines altersgerechten, voraussichtlich akustischen, Fahrerassistenzsystems, das auf die Bedürfnisse der stetig wachsenden Gruppe der individualmobilen älteren Fahrerinnen und Fahrer zugeschnitten ist und dessen Aufnahme ins Produktportfolio auch für die Automobilhersteller und -zulieferer betriebswirtschaftlich sinnvoll ist. Diese altersgerechten Fahrerassistenzsysteme müssen die Anforderungen an Technik, Sicherheit, Komfort und Design erfüllen und sind ein Schritt auf dem langen Weg zum autonomen Fahren.

Um die Gebrauchstauglichkeit sicher zu stellen ist im Projekt die umfangreiche Einbindung der Zielgruppe Älterer verankert.

Gesamtausgaben: 3.396.638,50 €

Zuwendungssumme: 2.227.907,00 €