

Projekte der Fördermaßnahme „MobilitätsZukunftsLabor 2050“

Projektlaufzeit 2020–2024

Kurztitel	Laufzeit	FKZ	Projekttitel	Zuwendungsempfänger	Kontakt (Koordination)
MobileCity Game	01.09.2020– 31.08.2023	01UV2080	Interdisziplinäres Mobilitätsplan- und -simulationsspiel am Beispiel der Stadt Karlsruhe	(A) FhG e.V. - ISI (B) KIT - IFV (D) TAKOMAT GmbH	Dr. Claus Doll
NaMAV	01.11.2020– 31.10.2023	01UV2081	Nachhaltige Mobilität und städtebauliche Qualitäten durch Automatisierung im Verkehr	(A) TU Dresden (B) TU Berlin (C) Stadt Leipzig	Univ.-Prof. Dr.-Ing. Regine Gerike
STAWAL	01.11.2020– 31.10.2023	01UV2082	Stadtstruktur, Wohnstandortwahl und Alltagsmobilität	(A) TU Dortmund (B) Difu gGmbH	Prof. Dr. Joachim Scheiner
GREEN	01.04.2021– 31.03.2024	01UV2083	Gamifizierung, Regulierung und umweltbezogene Nudges - Experimentelle und empirische Analysen zur Relevanz von politischen Regulierungsinstrumenten und verhaltensökonomischen Ansätzen für individuelle nachhaltige Mobilität	(A) Universität Kassel (B) Deutsche Umweltstiftung	Dr. Anja Köbrich León
PendelLabor	01.09.2020– 31.08.2023	01UV2084	Wege zu einer nachhaltigen Stadt-Umland-Mobilität am Beispiel der Region Frankfurt Rhein-Main	(A) ISOE GmbH (B) TU Dortmund (C) ivm GmbH (D) Hochschule RheinMain	Dr. Jutta Deffner
InvitinG	01.11.2020– 31.10.2023	01UV2085	Incentivierung für emissionsarme Mobilität in urbanen Gewerbegebieten	(A) FhG e.V. - UMSICHT (B) Universität Duisburg-Essen (C) Bergische Universität Wuppertal (D) Ruhrbahn GmbH (E) STOAG Stadtwerke Oberhausen GmbH (F) Dirk Krahnemann e.K.	Dr. Boris Dresen
KoRa	01.01.2021– 31.12.2023	01UV2086	Beseitigung von Umsetzungshemmnissen in der kommunalen Radverkehrsplanung – soziotechnische Innovationen und kommunale Steuerungsmöglichkeiten	(A) Difu gGmbH (B) Green City Experience GmbH (C) SHI Stein-Hardenberg Institut GmbH (D) Stadt Aachen (E) Landeshauptstadt Potsdam (F) Landeshauptstadt München	Thomas Stein

Projekte der Fördermaßnahme „MobilitätsZukunftsLabor 2050“

Projektlaufzeit 2020–2024

MOBITAT 2050	01.11.2020– 31.10.2023	01UV2087	Wohnen und Arbeiten 2050 - Eine nachhaltige Mobilität für Pendler der Zukunft	(A) DLR e.V. - Institut für Verkehrsforschung (B) RWTH Aachen (C) ConPolicy GmbH (D) ifeu gGmbH (E) ivm GmbH	Dr. Claudia Nobis
Kompass	01.01.2021– 31.12.2023	01UV2088	Entwicklungs- und Veränderungsprozesse der Alltagsmobilität in regionalen Zukunftslaboren	(A) TU Dresden (B) Rhein-Main-Verkehrsverbund GmbH (RMV)	Univ.-Prof. Dr.-Ing. Regine Gerike
GenoMobil	01.01.2021– 31.12.2023	01UV2089	Genossenschaften als Organisationsform für eine sozial-ökologische Transformation integrierter Mobilität	(A) Ruhr-Universität Bochum (B) FH Dortmund (C) Universität Duisburg-Essen (D) Bochum Perspektive 2022 GmbH	Prof. Dr. Michael Roos
FreeMove	01.01.2021– 31.12.2023	01UV2090	Transdisziplinäre Erforschung der Datenschutz-bewussten Verfügbarmachung von Bewegungsdaten für nachhaltige urbane Mobilität	(A) Technologiestiftung Berlin (B) FU Berlin (C) HTW Berlin (D) TU Berlin (E) Universität der Künste Berlin (F) DLR e.V. - Institut für Verkehrsforschung	Ingo Hinterding
VenAMo	01.09.2020– 31.08.2023	01UV2091	Verkehrsentlastung durch neue Arbeitsformen und Mobilitätstechnologien	(A) Zeppelin Universität gGmbH (B) Universität Stuttgart (C) KIT- IFV (D) Verband Region Stuttgart (E) BALLUFF GmbH	Prof. Dr. Dr. Manfred Moldaschl