

| Kurztitel | Projekttitlel | Förderkennzeichen | Ausführende Stelle (Koordination) | Ansprechpartner/in Verbundpartner |
|---------------------------|--|-------------------|---|--------------------------------------|
| MobiKon-Leipzig | Mobilitätskonzept erweiterte Innenstadt Leipzig mit dazugehörigem Kommunikationskonzept | 01UV2001 | Stadt Leipzig, Verkehrs- und Tiefbauamt, Abteilung Generelle Planung | Herr Torben Heinemann |
| Reallabor-Mikromob | Reallabor Mikromobilität – nachhaltige Mobilitätslösungen für die Stadt von morgen | 01UV2003 | Stadt Schorndorf | Frau Diana Gallego Carrera |
| MobistaR | MobilitätsWerkStadt 2025 - Entwicklung nutzerzentrierter und der Verwaltung übertragbarer Konzepte zur Ausgestaltung und Vernetzung von Mobilitätsstationen am Stadtrand | 01UV2004 | Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und Klimaschutz Berlin | Herr Norman Döge |
| WENaMo | Weimarer Konzept zur Nachhaltigen Mobilitätsentwicklung | 01UV2005 | Stadtverwaltung Weimar | Frau Claudia Kolb |
| RaMo | Raum für neue Mobilität – Mobilitätsstationen und mehr in der Region FrankfurtRheinMain (RaMo) | 01UV2006 | Regionalverband FrankfurtRheinMain | Frau Marie-Christin Hobl |
| MoMo-Stadt | MoMo-Stadt - Mobiler Modellstadtteil Nordstadt in Wuppertal-Elberfeld: Urbane Verkehrswende endogen und bürgerschaftlich entwickeln | 01UV2007 | WSW mobil GmbH | Herr Jochen Kuntz |

| | | | | |
|----------------------------|--|----------|---|-----------------------|
| | und experimentell erproben | | | |
| MOBI_DAN | Erstellung eines integrierten Konzeptes für nachhaltige, urbane Mobilität im Landkreis Lüchow-Dannenberg als Teil der Metropolregion Hamburg unter Beteiligung der relevanten Akteure aus Verwaltung, Zivilgesellschaft, Politik und Verkehrsunternehmen | 01UV2008 | Landkreis Lüchow-Dannenberg | Frau Daniela Weinand |
| flow2work | ErlebnisLAB "flow2work" | 01UV2009 | Stadt Aachen , Fachbereich Wirtschaft, Wissenschaft und Europa | Frau Isabelle Pitre |
| MWSEssen25 | Bedarfsorientierte Mitarbeitermobilität in Gewerbegebieten - vernetzte, multimodale und elektrifizierte Mobilitätslösungen für eine emissionsärmere urbane Zukunft | 01UV2010 | Stadt Essen | Herr Kai Lipsius |
| MoveRegioM | Modellhafte Schaffung eines regionalen Mobilitätsverbunds im Nordsektor von Stadt und Region München. | 01UV2011 | Landeshauptstadt München | Herr Martin Schreiner |
| DiMo_BS | Digital unterstützte Mobilitätsgarantie in Braunschweig | 01UV2012 | Stadt Braunschweig , Referat Stadtentwicklung und Statistik | Herr Michael Walther |
| Mobilitaet_DAH_2025 | Innovatives Konzept für eine | 01UV2013 | Stadtwerke Dachau | Herr Gerald Nübel |

| | | | | |
|--------------------------|--|----------|--|------------------------|
| | nachhaltige, effektive und gerechte Mobilität in Dachau 2025 | | | |
| MobCC | Entwicklung eines zukunftsweisenden Konzeptes für die nachhaltige Mobilitätsentwicklung des Bezirks Charlottenburg-Wilmersdorf mit Schwerpunkt auf dem Campus Charlottenburg | 01UV2014 | Land Berlin , vertreten durch das Bezirksamt Charlottenburg-Wilmersdorf | Herr Gunnar Thöle |
| inSPE | in.spe - Innovationen für die Verbindung von Verkehrs- und Energiewende im Gebiet einer Metropolregion | 01UV2015 | Kommunen in der Metropolregion Hannover Braunschweig Göttingen Wolfsburg e.V. | Herr Raimund Nowak |
| in2Luebeck | Integration von innovativen Mobilitätsdienstleistungen in Lübeck am Beispiel von on-demand Ridesharing | 01UV2016 | Stadtverkehr Lübeck GmbH | Frau Caroline Höhnke |
| SynergieWerkStadt | Zukunftslabor für Mobilität und gesellschaftlichen Wandel | 01UV2017 | Landeshauptstadt Stuttgart , Amt für Stadtplanung und Wohnen Abteilung Verkehrsplanung und Stadtgestaltung | Herr Andreas Hemmerich |
| AMZUG | Anschlussmobilität zukunftsfähig gestalten | 01UV2018 | Landkreis Graftschaf Bentheim | Herr Frank Adenstedt |
| RAFT-WN | Reallabor für Automatisiertes Fahren am Technologie- und Zukunftspark Hess in | 01UV2019 | Stadt Waiblingen , Fachbereich Stadtplanung | Herr Patrik Henschel |

| | | | | |
|--------------------------|--|----------|--|--------------------------|
| | Waiblingen | | | |
| PIMOO | Immer in Bewegung - Plattform für integrierte Mobilität in Oberursel | 01UV2020 | Magistrat der Stadt Oberursel (Taunus) | Herr Uli Molter |
| InnoMobGaPa | Innovatives und nachhaltiges Mobilitätskonzept im Landkreis Garmisch-Partenkirchen für mehr Lebensqualität aller Bevölkerungsgruppen | 01UV2021 | Landkreis Garmisch-Partenkirchen | Herr Florian Diepold-Erl |
| KoGoMo | Stärkung der kommunalen Governance für die Umsetzung von neuen Mobilitätsangeboten in Kooperation mit privaten Anbietern | 01UV2022 | Freie und Hansestadt Hamburg - vertreten durch die Behörde für Wirtschaft, Verkehr und Innovation | Frau Tina Wagner |
| Mobistadt | „Mobilitätstadt Rüsselsheim“ - Den Wandel von der „Autostadt“ zur „Mobilitätsstadt“ aktiv gestalten | 01UV2023 | Magistrat der Stadt Rüsselsheim | Herr Reinhard Ebert |
| InterMoDe | MobilitätsWerkStadt 2025 - Gestaltung des kommunalen intermodalen Mobilitätssystems (InterMoDe) | 01UV2024 | Stadt Offenbach | Herr Paul-Gerhard Weiß |
| OhneAutoMobil_OPR | Erprobung von flexiblen ÖPNV-Bedienformen zur Feinerschließung in unterschiedlichen räumlichen Kontexten im Landkreis | 01UV2025 | Landkreis Ostprignitz-Ruppin | Herr Werner Nüse |

| | | | | |
|---------------------------|--|----------|---|------------------------|
| | Ostprignitz-Ruppin | | | |
| MOBIOBK | Zukunftsmobilität Oberberg - eine innovatives Mobilitätskonzept | 01UV2026 | Oberbergischer Kreis, Der Landrat | Herr Michael Tünker |
| MOMENT2025 | Multimodal Mobility Tübingen 2025 | 01UV2027 | Stadtwerke Tübingen GmbH | Herr Dennis Schilling |
| StoMaMo2025 | Stollberg macht mobil - nachhaltig in die Zukunft | 01UV2028 | Stadtverwaltung Stollberg | Frau Anja Baumann |
| BIE-MobilDialog | BIE-MobilDialog - Gemeinsam gut und mobil leben | 01UV2029 | Stadt Bielefeld | Herr Olaf Lewald |
| NaMoLi | MobilitätsWerkStadt 2025 - Nachhaltige Mobilität in Lincoln (NaMoLi): Implementierung innovativer nachhaltiger Mobilitätskonzepte in Neubausiedlungen und Konversionsflächen am Beispiel der Lincoln-Siedlung in Darmstadt | 01UV2030 | Magistrat der Wissenschaftsstadt Darmstadt, Stadtplanungsamt, Abt. Mobilität und öffentlicher Raum | Frau Astrid Samaan |
| GlaMfA | Gladbeck – Mobilität für Alle (GlaMfA) | 01UV2031 | Stadt Gladbeck | Herr Jürgen Harks |
| On_Demand_Hannover | On-Demand besser ans Ziel! Entwicklung eines attraktiven ÖPNV-Angebots für die Fläche in der Region Hannover | 01UV2032 | Region Hannover, Fachbereich Verkehr Team 86.04 Verkehrsentwicklung und Verkehrsmanagement | Herr Klaus Geschwinder |
| Donautal_Ulm | Mobilitätskonzept Industriegebiet Donautal- | 01UV2033 | Stadt Ulm | Herr Marius Pawlak |

| | | | | |
|----------------------------|--|----------|---|------------------------|
| | nachhaltige und nutzerorientierte Mobilitätsangebote an der Schnittstelle urbanen und ländlichen Raums | | | |
| Z-MOVE2025 | Zwickauer Mobilitätsmanagement für berufsbedingte Verkehrsbewegungen 2025 | 01UV2034 | Stadt Zwickau | Herr Uwe Ziesler |
| SSUMP_UHGW | [SSUMP] Smart and Sustainable Urban Mobility Plan – Modellprojekt Greifswald | 01UV2035 | Universitäts- und Hansestadt Greifswald | Herr Michael Busch |
| Holzkirchen | "...sauber unterwegs in Holzkirchen" | 01UV2037 | Markt Holzkirchen | Herr Wolfgang Kieslich |
| RelAiS | Reallabor zur Digitalisierung des bestehenden Rufbussystems im Altmarkkreis Salzwedel | 01UV2038 | Personenverkehrsgesellschaft Altmarkkreis Salzwedel mbH | Herr Roland Lehnecke |
| Bad_Oeynhausen_2025 | Es läuft (sich) gut – Nachhaltige Mobilität in Bad Oeynhausen deutlich attraktiver machen | 01UV2039 | Stadt Bad Oeynhausen | Frau Frauke Heidemann |
| TM_MaR | Touristisches Mobilitätskonzept im Städtetz „Mitten am Rhein“ | 01UV2040 | Geschäftsstelle des Städtetzes Mitten am Rhein, Verbandsgemeindeverwaltung Bad Breisig | Frau Alessa Strubel |
| OVPEVMEW | Die Ordnung des Verkehrs | 01UV2041 | Stadt Eisenach | Herr Jens Hartlep |

| | | | | |
|----------------------------------|--|----------|---|----------------------|
| | jenseits des Personenbeförderungsgesetzes – Erarbeitung einer praktischen Vision für die innovative und nachhaltige Mobilität in der Stadt-Land-Region Eisenach- Wartburgkreis | | | |
| RegioMobilityLahr | MobilitätsWerkStadt 2025 - Integriertes Mobilitätskonzept für nachhaltige Mobilität im Raum Lahr | 01UV2042 | Industrie- und Gewerbezentrum Raum Lahr GmbH | Herr Markus Ibert |
| OснаMWS | Entwicklung eines ganzheitlichen Mobilitätskonzeptes für Osnabrück – Strategien zur systemischen Verlagerung des Modal Split auf den Umweltverbund. | 01UV2043 | Stadt Osnabrück | Herr Tim Lorchheim |
| Mobilitätskonzept Krefeld | Potentialbestimmung für autonome Fahrzeuge im ÖPNV und Aufbau eines multimodalen Verkehrsangebotes | 01UV2044 | SWK Mobil GmbH | Herr Guido Stilling |
| MobilCharta5 | Mobilität in einer neuen Ebene - Innovativ, flächensparend, klimaschützend und umweltschonend am Beispiel des südöstlichen "Bergischen RheinLands" | 01UV2045 | Stadt Overath | Frau Nicole Mirgeler |

| | | | | |
|----------------------------|---|----------|----------------------------------|-----------------------|
| MobilitätsWerkStadt | Innovative Konzepte für E-Mobilität im Kontext eines modernen Gesamtmobilitätskonzeptes | 01UV2046 | Stadt Aalen | Frau Carina Nitschke |
| NUDAFA-ESZ | zur Lösung der (umwelt-)technischen Herausforderungen in der Region Aalen | 01UV2047 | Gemeinde Eichwalde | Herr Jörg Jenoch |
| MW2025 | Mobilitätswerkstatt Untergruppenbach 2025 | 01UV2048 | Gemeinde Untergruppenbach | Herr Andreas Vierling |
| MobiLe | Mobilitätswende @ Lebensqualität | 01UV2049 | Stadt Norderstedt | Herr Luis Pototzky |