



Detailansicht des Registereintrags

Mercedes-Benz Group AG

Stand vom 02.12.2024 11:21:30 bis 14.02.2025 10:06:31

Aktiengesellschaft (AG)

| | |
|-------------------------------------|--|
| Registernummer: | R002034 |
| Ersteintrag: | 28.02.2022 |
| Letzte Änderung: | 02.12.2024 |
| Letzte Jahresaktualisierung: | 27.06.2024 |
| Tätigkeitskategorie: | Sonstiges Unternehmen |
| Kontaktdaten: | Adresse: Mercedesstraße 120 70372 Stuttgart Deutschland Telefonnummer: +49711170 E-Mail-Adressen: lobbyregister-de@mercedes-benz.com Webseiten: https://group.mercedes-benz.com https://mercedes-benz.com |
| Hauptstadtrepräsentanz: | Mercedes-Benz Group AG External Affairs Berlin Salzufer 1 10587 Berlin Telefonnummer: +493025941100 E-Mail-Adresse: lobbyregister-de@mercedes-benz.com |

Hauptfinanzierungsquellen (in absteigender Reihenfolge):

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

Wirtschaftliche Tätigkeit

Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

1.260.001 bis 1.270.000 Euro

Vollzeitäquivalent der im Bereich der Interessenvertretung beschäftigten Personen:

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

3,16

Vertretungsberechtigte Person(en):

1. **Ola Källenius**

Funktion: Vorsitzender des Vorstands der Mercedes-Benz Group AG

2. **Dr. Jörg Burzer**

Funktion: Vorstandsmitglied der Mercedes-Benz Group AG. Produktion & Supply Chain Management

3. **Renata Jungo Brüngger**

Funktion: Vorstandsmitglied der Mercedes-Benz Group AG. Integrität & Recht

4. **Sabine Kohleisen**

Funktion: Vorstandsmitglied der Mercedes-Benz Group AG. Personal und Arbeitsdirektorin

5. **Markus Schäfer**

Funktion: Vorstandsmitglied der Mercedes-Benz Group AG. Chief Technology Officer, Entwicklung & Einkauf

6. **Britta Seeger**

Funktion: Vorstandsmitglied der Mercedes-Benz Group AG. Vertrieb

7. **Hubertus Troska**

Funktion: Vorstandsmitglied der Mercedes-Benz Group AG. Greater China

8. **Harald Wilhelm**

Funktion: Vorstandsmitglied der Mercedes-Benz Group AG. Finanzen & Controlling /Mercedes-Benz Mobility

9. **Dr. Wolfgang Bartels**

Funktion: Vice President & Group General Counsel

10. **Eckart von Klaeden**

Funktion: Vice President & Head of External Affairs

Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (22):

1. **Michael Adam**

2. **Dr. Hartmut Baur**

3. **Nina Diel**
Tätigkeit bis 04/22:
Wissenschaftliche Mitarbeiterin
für ein Mitglied des Deutschen Bundestages
4. **Thorge Erichsen**
5. **Alexandra Fürstenberger**
6. **Marina Krets**
7. **Holger Kunz**
8. **Sina Marek**
9. **Dr. Ernst Peter Weidmann**
10. **Sven Witzense**
11. **Ergun Lümali**
12. **Dr. Gunnar Güthenke**
13. **Manuel Michel**
14. **Dirk Ockel**
15. **Guido Beermann**
16. **Ola Källenius**
17. **Dr. Jörg Burzer**
18. **Sabine Kohleisen**
19. **Britta Seeger**
20. **Hubertus Troska**
21. **Harald Wilhelm**
22. **Eckart von Klaeden**

Mitgliedschaften (60):

1. AmCham American Chamber of Commerce in Germany e.V.
2. Asien-Pazifik-Ausschuss der Deutschen Wirtschaft
3. Atlantik-Brücke e.V.
4. British Chamber of Commerce in Germany e.V. (BCCG)
5. BCCG Berlin Center of Corporate Governance e.V.
6. Bundesvereinigung Logistik e.V. BVL
7. Catena-X Automotive Network e.V.
8. Charta der Vielfalt e.V.
9. Deutsche Public Relations Gesellschaft e.V. (DPRG)
10. Deutscher Verkehrssicherheitsrat (DVR) e.V.

11. Deutscher Wasserstoff- u. Brennstoffzellenverband (DWV) e.V.
12. Deutsches Aktieninstitut e.V.
13. dnwe Deutsches Netzwerk Wirtschaftsethik - EBEN Deutschland e.V.
14. Deutsches Verkehrsforum e.V.
15. Deutscher Feuerwehrverband e.V.
16. econsense - Forum Nachhaltige Entwicklung der Deutschen Wirtschaft e.V.
17. Fördererkreis der Deutschen Gesellschaft für Auswärtige Politik e.V. (DGAP)
18. Förderkreis der Deutschen Industrie e.V.
19. Institut für Digitalisierung im Steuerrecht e.V.
20. Interessengemeinschaft der Hersteller von Kranken- und Rettungsfahrzeugen (IKR) e.V.
21. International Chamber of Commerce Deutschland (ICC) e.V.
22. Ost-Ausschuss der Deutschen Wirtschaft
23. Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft
24. Transparency International Deutschland e.V.
25. VDA Verband der Automobilindustrie e.V.
26. VDMA Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau e.V.
27. VDSI Verband für Sicherheit, Gesundheit und Umweltschutz bei der Arbeit e.V.
28. Wirtschaftsforum der SPD e.V.
29. Wirtschaftsrat der CDU e.V.
30. Wittenberg-Zentrum für Globale Ethik e.V. (WZGE)
31. Zentralverband Deutsches Kraftfahrzeuggewerbe ZDK
32. Adlerkreis (Persönliche Mitgliedschaft des Leiters des Bereichs External Affairs im Rahmen der Unternehmensfunktion)
33. Forum Ebenhausen-Freundeskreis der Stiftung Wissenschaft u. Politik e.V. (SWP)
34. 5GAA - 5G Automotive Association e.V.
35. Arbeitsgemeinschaft für betriebliche Altersversorgung e.V.
36. Allianz für Sicherheit in der Wirtschaft Norddeutschland e.V.
37. Allianz für Sicherheit in der Wirtschaft Baden-Württemberg e.V.
38. Bundesverband Allianz für Sicherheit in der Wirtschaft e.V.
39. Arbeitsgemeinschaft für wirtschaftliche Verwaltung e.V.
40. buildingSMART Deutschland e.V.
41. Bundesverband der Kommunikatoren e.V.
42. Bundesverband der Unternehmensjuristen e.V.
43. Caravaning Industrie Verband e.V. (CIVD)
44. CHARIn Charging Interface Initiative e.V.
45. Deutsche Verkehrswacht e.V. (DVW)
46. Deutscher Anwaltverein e.V.
47. DIN Deutsches Institut für Normung e.V.
48. DIRK Deutscher Investor Relations Verband e.V.
49. DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.
50. ECPE European Center for Power Electronics e.V.
51. Gesellschaft für Datenschutz und Datensicherheit e.V. (GDD)
52. Stiftung Deutsche Sporthilfe
53. World Wide Fund for Nature - WWF-Deutschland
54. Zukunftsforum Öffentliche Sicherheit e.V.
55. APM Aktionskreis gegen Produkt- und Markenpiraterie e.V.

- 56. BSI - Allianz für Cybersicherheit -
- 57. Deutsches Rechnungslegungs Standards Committee e.V.
- 58. Förderkreis des Deutschen Feuerwehrverbandes e.V.
- 59. Fraunhofer-Gesellschaft
- 60. Zentrum für Wirtschaftsethik gGmbH - Forum Compliance & Integrity

Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabensbereiche

Interessen- und Vorhabensbereiche (37):

Arbeitsmarkt; Arbeitsrecht/Arbeitsbedingungen; Außenpolitik; Internationale Beziehungen; Außenwirtschaft; Allgemeine Energiepolitik; EU-Binnenmarkt; EU-Gesetzgebung; Gemeinsame Außen- und Sicherheitspolitik der EU; Cybersicherheit; Datenschutz und Informationssicherheit; Digitalisierung; Urheberrecht; Öffentliche Finanzen, Steuern und Abgaben; Öffentliches Recht; Rechtspolitik; Zivilrecht; Arbeitslosenversicherung; Krankenversicherung; Pflegeversicherung; Rente/Alterssicherung; Unfallversicherung; Immissionsschutz; Klimaschutz; Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz; Güterverkehr; Personenverkehr; Straßenverkehr; Verkehrsinfrastruktur; Verkehrspolitik; Automobilwirtschaft; Bank- und Finanzwesen; E-Commerce; Handel und Dienstleistungen; Industriepolitik; Wettbewerbsrecht; Wissenschaft, Forschung und Technologie

Die Interessenvertretung wird ausschließlich in eigenem Interesse selbst wahrgenommen.

Beschreibung der Tätigkeit:

Politische Interessenvertretung bedeutet für die Mercedes-Benz-Group AG, mit verschiedenen Veranstaltungs- und Dialogformaten im Austausch mit Entscheidungsträgern zu sein. Zu ihnen zählen unter anderem Politiker, Regierungsmitglieder, Amtsträger sowie Vertreter politischer Interessengruppen, Handelsorganisationen und Verbände.

Unsere Strategie der politischen Interessenvertretung folgt der Unternehmensstrategie. Daher spielt die Transformation des Konzerns und der Automobilindustrie insgesamt in den Gesprächen eine besonders wichtige Rolle.

Konkrete Regelungsvorhaben (7)

1. Bürokratieabbau durch Reduzierung und Konkretisierung der Reportingpflichten bzgl. (EU) 2022/2464

Beschreibung:

- 1) Schaffung von Einföhrungserleichterungen in Bezug auf §315 Absatz 3a HGB-E für kleine und mittlere Konzerne mit Kapitalmarktorientierung
- 2) Schaffung von Regelungen für eine befreiend wirkende freiwillige Konzernnachhaltigkeitsberichterstattung kapitalmarktorientierter KMU

Referentenentwurf:

Entwurf eines Gesetzes zur Umsetzung der Richtlinie (EU) 2022/2464 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 14. Dezember 2022 zur Änderung der Verordnung (EU) Nr. 537/2014 und der Richtlinien 2004/109/EG, 2006/43/EG und 2013/34/EU hinsichtlich der Nachhaltigkeitsberichterstattung von Unternehmen (Vorgang) [alle RV hierzu]

Datum der Veröffentlichung: 22.03.2024

Federführendes Ministerium: BMJ (20. WP) [alle RV hierzu]

Betroffenes geltendes Recht:

HGB [alle RV hierzu]; HGBEG [alle RV hierzu]; LkSG [alle RV hierzu]; AktG [alle RV hierzu]; AktGEG [alle RV hierzu]; GmbHG [alle RV hierzu]; EGGmbHG [alle RV hierzu]; SEAG [alle RV hierzu]; GenG [alle RV hierzu]; SCEAG [alle RV hierzu]; PubLG [alle RV hierzu]; KredWG [alle RV hierzu]; KAGB [alle RV hierzu]; REITG [alle RV hierzu]; TranspRLDV [alle RV hierzu]; PrüfbV 2015 [alle RV hierzu]; WpHG [alle RV hierzu]; VermAnlG [alle RV hierzu]; WpIG [alle RV hierzu]; ZAG 2018 [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. SG2406190011 (PDF - 4 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 03.05.2024 an:

Bundesregierung

Bundeskanzleramt (BKAm) [alle SG dorthin]

Bundesministerium der Finanzen (BMF) [alle SG dorthin]

Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) (20. WP) [alle SG dorthin]

2. Etablierung einheitlicher Mining Standards**Beschreibung:**

Einigung auf international einheitliche Mining Standards (z.B. auf etablierte Systeme wie IRMA oder alternativ Entwicklung weiterer Systeme), die durch internationale Auditfirmen überprüft werden können.

Interessenbereiche:

Außenpolitik [alle RV hierzu]; Außenwirtschaft [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. SG2406190121 (PDF - 1 Seite)

Adressatenkreis:

Versendet am 17.06.2024 an:

Bundesregierung

3. EU7 Gesetzgebung für PKW und Vans

Beschreibung:

Die EU7 Gesetzgebung (EU) 2024/1257 wurde am 8. Mai 2024 im EU-Amtsblatt veröffentlicht und trat am 28. Mai 2024 in Kraft. In den folgenden 12 Monaten werden die technischen Ausführungsbestimmungen zu diesem Hauptakt festgelegt. Mit Blick auf diese Ausführungsbestimmungen ergeben sich Fragestellungen zur technisch, rechtlichen Eindeutigkeit aus dem Hauptakt, die mit dem Ministerium geteilt wurden. Ziel der Fragestellungen ist es, einen Beitrag für eine rechtlich eindeutige EU7 Gesetzgebung zu leisten.

Interessenbereiche:

EU-Gesetzgebung [\[alle RV hierzu\]](#)

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. [SG2406190172](#) (PDF - 2 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 19.06.2024 an:

Bundesregierung

Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) (20. WP)
[\[alle SG dorthin\]](#)

4. Einführung der Textform statt Papierform im Nachweisgesetz

Beschreibung:

Ziel ist die effiziente und praktische Umsetzbarkeit der elektronischen Signatur im Nachweisgesetz. (Nachweis der wesentlichen Vertragsbedingungen in Textform statt Papierform)

Bundestags-Drucksachennummer:

[BT-Drs. 20/11306](#) (Vorgang) [\[alle RV hierzu\]](#)

Entwurf eines Vierten Gesetzes zur Entlastung der Bürgerinnen und Bürger, der Wirtschaft sowie der Verwaltung von Bürokratie - (Viertes Bürokratieentlastungsgesetz)

Zuständiges Ministerium: [BMJ](#) (20. WP) [\[alle RV hierzu\]](#)

Betroffenes geltendes Recht:

[SGB 6](#) [\[alle RV hierzu\]](#); [BGB](#) [\[alle RV hierzu\]](#); [RentÜG](#) [\[alle RV hierzu\]](#); [AÜG](#) [\[alle RV hierzu\]](#)

Interessenbereiche:

Arbeitsmarkt [\[alle RV hierzu\]](#); Arbeitsrecht/Arbeitsbedingungen [\[alle RV hierzu\]](#)

5. Erstellung einer neuen Regelung im Bereich Beleuchtung für automatisierte/autonom betriebene Fahrzeuge

Beschreibung:

Schnelles und intuitives Signalverständnis im Straßenverkehr durch Nutzung der neu definierten und bisher unbelegten Lichtfarbe Türkis als zusätzliche Kennleuchte. Die Regelung ist relevant sowohl für Fahrer anderer Fahrzeuge als auch für Radfahrer /Fußgänger. Die bedeutet, dass das Verhalten des Fahrzeugs für andere Verkehrsteilnehmer berechenbar wird, wenn diese automatisierte Fahrzustände erkennen können.

Interessenbereiche:

Automobilwirtschaft [alle RV hierzu]; EU-Gesetzgebung [alle RV hierzu]; Straßenverkehr [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. SG2406200053 (PDF - 10 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 29.05.2024 an:

Bundesregierung

Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) (20. WP)
[alle SG dorthin]

6. Modernisierung der Regelungen zur Betriebsratsvergütung

Beschreibung:

Wir regen eine Modernisierung der Regelungen zur Betriebsratsvergütung an, die zum Einen dazu führen soll, dass ohne Aufgabe des Ehrenamtsprinzips und des Lohnausfallprinzips künftig auch die bei der Betriebsratstätigkeit erworbenen Qualifikationen und Erfahrungen, wie auch die auf Dauer wahrgenommenen Aufgaben selbst bei der Vergütung mitberücksichtigt werden können, und die zum Anderen eine klar definierte, an der üblichen Höchstvergütung der im Betrieb wahlberechtigten Beschäftigten ausgerichtete Obergrenze vorsieht.

Bundestags-Drucksachenummer:

BT-Drs. 20/9469 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Zweiten Gesetzes zur Änderung des Betriebsverfassungsgesetzes
Zuständiges Ministerium: BMAS [alle RV hierzu]

Betroffenes geltendes Recht:

BetrVG [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Arbeitsrecht/Arbeitsbedingungen [alle RV hierzu]

7. EU-Antisubventionsverfahren in Bezug auf Importe batterieelektrischer Fahrzeuge aus China

Beschreibung:

Als global agierendes Unternehmen setzt sich Mercedes-Benz für freien, fairen und regelbasierten Handel ein. Die Einführung von Ausgleichszöllen auf batterie-elektrische Fahrzeuge aus chinesischer Produktion – wie in der DVO (EU) 2024/1866 vorgeschlagen –

würden diesen behindern und hätte negative Auswirkungen auf die deutsche Automobilindustrie, den allgemeinen Hochlauf der Elektromobilität sowie den Klimazielen der Europäischen Union. Zur Förderung von Wettbewerbsfähigkeit und einer effektiven Transformation hin zur Klimaneutralität muss sich die EU-Kommission für entsprechende regulatorische Rahmenbedingungen in Europa sowie belastbare Handelsbeziehungen zu China einsetzen.

Interessensbereiche:

Außenpolitik [alle RV hierzu]; Außenwirtschaft [alle RV hierzu]; Automobilwirtschaft [alle RV hierzu]; EU-Gesetzgebung [alle RV hierzu]; Industriepolitik [alle RV hierzu]; Internationale Beziehungen [alle RV hierzu]; Klimaschutz [alle RV hierzu]

Angaben zu Aufträgen (0)

Die Interessenvertretung wird nicht im Auftrag ausgeübt.

Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

Zuwendungen oder Zuschüsse über 10.000 Euro (56):

1. **Bundesministerium für Bildung und Forschung**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 1 bis 10.000 Euro

13N15110 - Projekt-Fördermittel für Projekt: ReAddi

Verbundprojekt: Intelligent-geregelte additive Prozesskette mittels simulativ und experimentell ermittelten Bauteil-, Werkstoff- und Prozessdaten (ReAddi)

2. **Bundesministerium für Bildung und Forschung**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 1 bis 10.000 Euro

02P18Q622- Fördermittel für Projekt: FluPro

Forschungscampus Arena 2036: FluPro; Teilprojekt: Intuitive Produktionstechnik entfesselt den Menschen

3. **Bundesministerium für Bildung und Forschung**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 80.001 bis 90.000 Euro

02P20E009 - Fördermittel für Projekt: BioFusion 4.0

Verbundprojekt: Biologische Transformation 4.0: Weiterentwicklung von Industrie 4.0 durch

Integration biologischer Prinzipien (BioFusion 4.0); Teilprojekt: Integration biologischer Prinzipien in die Gesamtprozesskette

4. **Bundesministerium für Bildung und Forschung**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin
Betrag: 30.001 bis 40.000 Euro
01IS22086B - Fördermittel für Projekt: MANNHEIM-FlexKI
Hardwareunabhängiger Ansatz für die Verteilung von KI-basierter Software auf automotiv
Elektronik-Komponenten
5. **Bundesministerium für Bildung und Forschung**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin
Betrag: 30.001 bis 40.000 Euro
01IS22088K - Fördermittel für Projekt: AUTOtech.agil
Architektur und Technologien zur Orchestrierung automobiltechnischer Agilität
6. **Bundesministerium für Bildung und Forschung**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin
Betrag: 100.001 bis 110.000 Euro
02P18Q607 - Fördermittel für Projekt: Digitaler Fingerabdruck DFA
Forschungscampus ARENA 2036
7. **Bundesministerium für Bildung und Forschung**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin
Betrag: 100.001 bis 110.000 Euro
02P18Q640 - Fördermittel für Projekt: FlexCar
Forschungscampus Arena 2036
8. **Bundesministerium für Bildung und Forschung**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin
Betrag: 60.001 bis 70.000 Euro
Förder-Kennzeichen: 03XP0166B - Fördermittel für Projekt: HOMAG
Hochleistungsmagnetmaterialien auf Basis von SmCo und CoFe für hocheffiziente
elektrische Automobilantriebe
9. **Bundesministerium für Bildung und Forschung**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin
Betrag: 30.001 bis 40.000 Euro
Förder-Kennzeichen: 13N15582 - Fördermittel für Projekt: QAI2
Quantum Artificial Intelligence for the Automotive Industry
10. **Bundesministerium für Bildung und Forschung**
Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 70.001 bis 80.000 Euro

16ME0172 - Fördermittel für Projekt: VIVID

Virtual Validation Tool Chain for Automated and Connected Driving

11. **Bundesministerium für Bildung und Forschung**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 240.001 bis 250.000 Euro

16ME0341K - Fördermittel für Projekt: AI-SEE

Artificial Intelligence enhancing vehicle vision in low visibility conditions

12. **Bundesministerium für Bildung und Forschung**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 50.001 bis 60.000 Euro

16ME0786 - Fördermittel für Projekt: VERANO

Digitale und energieeffiziente Radarnetzwerke für heterogene E/E-Fahrzeugarchitekturen

13. **Bundesministerium für Bildung und Forschung**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 30.001 bis 40.000 Euro

16MEE0145 - Fördermittel für Projekt: HiEFFICIENT (BMBF-Anteil)

Modulare, intelligente und hochintegrierte Wide-Bandgap-Leistungselektronik für sicheres und energieeffizientes elektrisches Fahren

14. **Bundesministerium für Bildung und Forschung**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 60.001 bis 70.000 Euro

16MEE0166 - Fördermittel für Projekt: AI4CSM

Intelligente Elektroniksysteme für automatisierte Fahrzeuge und nachhaltige Mobilitätskonzepte

15. **Bundesministerium für Bildung und Forschung**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 1 bis 10.000 Euro

Förder-Kennzeichen: 16MEE0221 - Fördermittel für Projekt: Powerized (BMBF-Anteil)

16. **Bundesministerium für Bildung und Forschung**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 1 bis 10.000 Euro

16MEE0321 - Fördermittel für Projekt: Archimedes (BMBF-Anteil)

17. **Bundesministerium für Bildung und Forschung**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 30.001 bis 40.000 Euro

16EMO0302 - Fördermittel für Projekt: SiCnifikant

SiC-basierte Traktionsumrichter für neuartige Antriebsstrang-Konzepte; Teilvorhaben:
Spezifikation und Erprobung eines elektrischen Antriebs für hohe Spannungsgradienten

18. Bundesministerium für Digitales und Verkehr

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 100.001 bis 110.000 Euro

03B108032 - Fördermittel für Projekt: NIP2 - H2 Flurförderfahrzeugflotte Düsseldorf

Weiterentwicklung von wasserstoffbetriebenen Flurförderzeugen

19. Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 1.700.001 bis 1.710.000 Euro

13IK004C - Fördermittel für Projekt: Catena-X

Verbundprojekt: Catena-X Automotive Network (Catena-X)

20. Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 20.001 bis 30.000 Euro

03EI6002H - Fördermittel für Projekt: DC-INDUSTRIE 2

Gleichstrom für die Fabrik der Zukunft; Teilvorhaben Daimler: Evaluierung der
Interoperabilität von Gleichspannungskomponenten diverser Hersteller in
Gleichspannungsnetzen im Industrieumfeld

21. Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 960.001 bis 970.000 Euro

16BZF339B - Fördermittel für Projekt: LiBinfinity

Entwicklung eines ganzheitlichen und nachhaltigen Recyclingansatzes für Lithium-Ionen-
Batterien (LIB)

22. Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 10.001 bis 20.000 Euro

03EN4023C - Fördermittel für Projekt: EnEffNet

Digitale Vernetzungsplattform für Effizienzlösungen

23. Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 350.001 bis 360.000 Euro

13IK022A - Fördermittel für Projekt: Werk 4.0

24. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin

Betrag: 500.001 bis 510.000 Euro

EEW7124894 - Fördermittel für Projekt: Energieeffizienz Werk Sindelfingen

25. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin

Betrag: 1.160.001 bis 1.170.000 Euro

01MV21013A - Fördermittel für Projekt: NEWBIE
Next gEneration poWer BatterIEs

26. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin

Betrag: 330.001 bis 340.000 Euro

01MV21UN14 - Fördermittel für Projekt: unIT-e²
Intelligente und nachhaltige Integration der Elektromobilität in das Energiesystem

27. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin

Betrag: 100.001 bis 110.000 Euro

03ETE039B - Fördermittel für Projekt: HiBRAIN
Holistische Methode eines kombinierten daten- und modellbasierten Elektrodendesigns
unterstützt durch Künstliche Intelligenz

28. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin

Betrag: 10.001 bis 20.000 Euro

03LB3022A - Fördermittel für Projekt: EACplus
Sustainable Electric Architecture Casings

29. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin

Betrag: 150.001 bis 160.000 Euro

03LB3035D - Fördermittel für Projekt: BrakeThrough
Verbundvorhaben: BrakeThrough – Zukunftsweisende 'grüne' Bremsbeläge mit minimalen
Partikelemissionen für die Implementierung verschleißfreier AMC-Bremssysteme im Auto-
/E-Mobil-Sektor für eine nachhaltige Kreislaufwirtschaft; Teilvorhaben:
Prüfstandsuntersuchungen und Fahrzeugqualifizierungstests

30. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 30.001 bis 40.000 Euro

03LB4009B - Fördermittel für Projekt: FuMi-Lite

Funktionsintegriertes Mikrosandwich als nachhaltige Leichtbautechnologie

31. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 210.001 bis 220.000 Euro

16BZF355B - Fördermittel für Projekt: LiFe cycle

Lithiumeisenphosphat und Lithiumeisenmanganphosphat – Zirkularität: Vom Rohstoff zum Wertstoff

32. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 90.001 bis 100.000 Euro

19A18003A - Fördermittel für Projekt: @CITY-AF

Automatisierte Fahrfunktionen für die Stadt

33. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 440.001 bis 450.000 Euro

19A19002G - Fördermittel für Projekt: VV-Methoden

Verifikations- und Validierungsmethoden automatisierter Fahrzeuge Level 4 und 5

34. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 300.001 bis 310.000 Euro

19A19013A - Fördermittel für Projekt: KI-DeltaLearning

Entwicklung von Methoden und Werkzeugen zur effizienten Erweiterung und Transformation vorhandener KI-Module

autonomer Fahrzeuge auf die Herausforderungen neuer Domänen oder komplexerer Szenarien

35. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 130.001 bis 140.000 Euro

19A20004C - Fördermittel für Projekt: LUKAS

Lokales Umfeld-Modell für das kooperative automatisierte Fahren in komplexe Verkehrssituationen

36. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 280.001 bis 290.000 Euro
19A22001A - Fördermittel für Projekt: DOCT
Digital Over-The-Air Connectivity Twin

37. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin

Betrag: 230.001 bis 240.000 Euro
19A22006O - Fördermittel für Projekt: STADT:up
Solutions and Technologies for Automated Driving in Town: an urban mobility project

38. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin

Betrag: 10.001 bis 20.000 Euro
19A23014P - Fördermittel für Projekt: NXTAIM
NXT GEN AI METHODS: Generative Methoden für Perzeption, Prädiktion und Planung

39. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin

Betrag: 280.001 bis 290.000 Euro
19I20024A - Fördermittel für Projekt: AIMM
Artificial Intelligence for Material Models

40. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin

Betrag: 40.001 bis 50.000 Euro
19I21010A - Fördermittel für Projekt: viaMeta
Entwicklungs- und Produktionsprozess vibro-akustischer Metamaterialien für Leichtbau im
Fahrzeug

41. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin

Betrag: 260.001 bis 270.000 Euro
19I18007A - Fördermittel für Projekt: MEEMO
Methanol aus erneuerbarer Energie für Mobilität mit Plug-in-Hybrid-Fahrzeugen

42. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin

Betrag: 1.130.001 bis 1.140.000 Euro
19S21002D - Fördermittel für Projekt: SofDCar
Software-Defined Car

43. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 80.001 bis 90.000 Euro

19S22006A - Fördermittel für Projekt: DigiTain

Digitalization for Sustainability

44. **Europäische Union**

Europäische Union

Brüssel

Betrag: 30.001 bis 40.000 Euro

101096387 - Fördermittel für Projekt: PowerizeD (EU-Anteil)

Digitalization of Power Electronic Applications within Key Technology Value Chains

45. **Europäische Union**

Europäische Union

Brüssel

Betrag: 70.001 bis 80.000 Euro

101112295 - Fördermittel für Projekt: Archimedes (EU-Anteil)

ARCHIMEDES - Trusted Lifetime in Operation for a Circular Economy

46. **Europäische Union**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Brüssel

Betrag: 30.001 bis 40.000 Euro

671438 - Fördermittel für Projekt: H2ME

Hydrogen mobility Europe

47. **Europäische Union**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Brüssel

Betrag: 2.320.001 bis 2.330.000 Euro

700350 - Fördermittel für Projekt: H2ME 2

Hydrogen mobility Europe

48. **Europäische Union**

Europäische Union

Brüssel

Betrag: 20.001 bis 30.000 Euro

723051 - Fördermittel für Projekt: L3Pilot

Piloting Automated Driving on European Roads

49. **Europäische Union**

Europäische Union

Brüssel

Betrag: 60.001 bis 70.000 Euro

768947 - Fördermittel für Projekt: OSCCAR

Future Occupant Safety for Crashes in Cars

50. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 30.001 bis 40.000 Euro

03EI6051B - Verbundvorhaben: I-GReta

Intelligente FIWARE-basierte generische Energiedienstleistungen für umweltbewusste Städte und Quartiere; Teilvorhaben: Modulare Plattformintegrierte elektrische Energie Speicher für innovative Energienetze

51. **Bundesministerium für Bildung und Forschung**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 90.001 bis 100.000 Euro

02J21E024 - InnoLogBat

Innovationslabor für Batterie-Logistik in der E-Mobilität

52. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 20.001 bis 30.000 Euro

01MV22009D - HV-MELA-BAT

High-Voltage Megawatt Charging System for Heavy-Duty and Passenger Vehicles

53. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 60.001 bis 70.000 Euro

13IK011E - Verbundprojekt: Digitale Anlagenmodellierung mit neutralen Datenformaten (DIAMOND)

Teilvorhaben: Entwicklung eines PPR Modells inkl. dessen Datagovernance

54. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 10.001 bis 20.000 Euro

Projektfördermittel – DzwEI

Digitaler Zwilling für Echtzeitanalysen der Wirkungen von Infrastrukturmaßnahmen zur Effizienzsteigerung von Mobilität und Emissionsreduktion in urbanen Räumen

Teilvorhaben: MBition GmbH

55. **Bundesamt für Logistik und Mobilität**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Köln

Betrag: 2.500.001 bis 2.510.000 Euro

Förderprogramm nach der „Richtlinie über die Förderung von leichten und schweren Nutzfahrzeugen mit alternativen, klimaschonenden Antrieben und dazugehöriger Tank- und Ladeinfrastruktur für elektrisch betriebene Nutzfahrzeuge (reine Batterieelektrofahrzeuge, von außen aufladbare Hybridelektrofahrzeuge und Brennstoffzellenfahrzeuge)“ (Richtlinie KsNI)

56. **Bundesministerium für Digitales und Verkehr**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 10.001 bis 20.000 Euro

03EMF0101 - Elektrifizierung des Zustellverkehrs (ZUKUNFT-DE)

Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

Gesamtsumme:

0 Euro

Mitgliedsbeiträge

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

Gesamtsumme:

0 Euro

Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

[mercedes-benz-geschaeftsbericht-2023-inkl-zusammengefasster-lagebericht-mbg-ag.pdf](#)

Eigener Verhaltenskodex

[MBG-Verhaltensrichtlinie.pdf](#)