



Detailansicht des Registereintrags

FEV Europe GmbH

Stand vom 28.11.2023 18:12:38 bis 27.06.2024 18:28:54

Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)

Registernummer: R004492

Ersteintrag: 09.05.2022

Letzte Änderung: 28.11.2023

Jährliche Aktualisierung: 28.11.2023

Tätigkeitskategorie: Unternehmen

Kontaktdaten:
Adresse:
E-RI-C (Research & Innovation)
Neuenhofstr. 181
52078 Aachen
Deutschland

Telefonnummer: +491705785085

E-Mail-Adressen:

gatidis@fev.com

Webseiten:

<https://www.fev.com>

Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:

Geschäftsjahr: 01/22 bis 12/22

1 bis 10.000 Euro

Anzahl der Beschäftigten im Bereich der Interessenvertretung:

1 bis 10

Vertretungsberechtigte Person(en):

1. Dimos Gatidis M.A.

Funktion: Head of Government Relations (E-RI)
Telefonnummer: +491705785085
E-Mail-Adressen:
gatidis@fev.com

2. Dr. Thorsten Schnorbus

Funktion: Stellv. Abteilungsleiter E-RI
Telefonnummer: +4924156899333
E-Mail-Adressen:
schnorbus@fev.com

3. Dipl.-Ing. Christof Schernus

Funktion: Vice President Research & Innovation
Telefonnummer: +4924156896753
E-Mail-Adressen:
schernus@fev.com

Beschäftigte, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (0)

Mitgliedschaften (8):

1. 5GAA
2. EARPA
3. EGVIAfor2Zero
4. European Clean Hydrogen Alliance
5. Hydrogen Europe
6. VDA
7. VDMA P2X4A
8. H2Global

Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche

Interessen- und Vorhabenbereiche (37):

Sonstiges im Bereich "Arbeit und Beschäftigung"; Allgemeine Energiepolitik; Energienetze; Erneuerbare Energien; Sonstiges im Bereich "Energie"; Entwicklungspolitik; EU-Binnenmarkt; EU-Gesetzgebung; Sonstiges im Bereich "Europapolitik und Europäische Union"; Land- und Forstwirtschaft; Sonstiges im Bereich "Landwirtschaft und Ernährung"; Datenschutz und Informationssicherheit; Digitalisierung; Kommunikations- und Informationstechnik; Sonstiges im Bereich "Medien, Kommunikation und Informationstechnik"; Immissionsschutz; Klimaschutz; Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz; Sonstiges im Bereich "Umwelt"; Güterverkehr; Luft- und Raumfahrt; Personenverkehr; Schienenverkehr; Schifffahrt; Straßenverkehr; Verkehrsinfrastruktur; Verkehrspolitik; Sonstiges im Bereich "Verkehr"; Sonstiges im Bereich "Verteidigung"; Automobilwirtschaft; Handel und Dienstleistungen; Handwerk; Industriepolitik; Kleine und

mittlere Unternehmen; Wettbewerbsrecht; Sonstiges im Bereich "Wirtschaft"; Wissenschaft, Forschung und Technologie

Die Interessenvertretung wird selbst betrieben

Beschreibung der Tätigkeit:

Kontaktpflege zu den an den Standorten der FEV Europe GmbH befindlichen Wahlkreisabgeordneten sowie Diskussion relevanter Themen für die FEV mit MdB, die Bezüge zu diesen Themen aufweisen (z.B. Ausschussmitglieder der Bereiche Wirtschaft, Energie, Verkehr, Forschung, EU, Klimaschutz, Umwelt, AwZ). Informationsaustausch über und Diskussion von innovativen Forschungs- und Technologievorhaben.

Auftraggeberinnen und Auftraggeber (0)

Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

Geschäftsjahr: 01/22 bis 12/22

Zuwendungen oder Zuschüsse über 20.000 Euro (12):

1. BMWK

Betrag: 110.001 bis 120.000 Euro

Berlin

113.000 EUR beziehen sich auf die Gesamtlaufzeit 2020-2023.

KlmaDiZ - Verbundprojekt: "Training und Validierung von KI Algorithmen mittels massiv paralleler Ausführung digitaler Zwillinge", Teilprojekt: Anwendung im Automotive Kontext zur Entwicklung von KI-basierten Fahrassistentensystemen".

2. BMWK

Betrag: 380.001 bis 390.000 Euro

Berlin

386.000 EUR beziehen sich auf die Gesamtlaufzeit 2021 - 2024.

Verbundprojekt: WaVe - Entwicklung und prototypische Erprobung von Wasserstoff-Verbrennungsmotoren als emissionsfreie Antriebssysteme für Nutzfahrzeuge im Medium-Duty Segment; Teilvorhaben: Kalibrierung und Kalibriermethodik für zukünftige Wasserstoff-Verbrennungsmotoren.

3. BMWK

Betrag: 230.001 bis 240.000 Euro

Berlin

236.000 EUR beziehen sich auf die Gesamtlaufzeit 2020 - 2022.

Verbundprojekt: Methanolstandard - Untersuchung der technischen Grundlagen zur Standardisierung von Methanol-Kraftstoffen in Europa; Teilvorhaben: Strategien bei kaltem Motor und Brennraumdesign für Methanolmotor.

4. BMWK

Betrag: 1.300.001 bis 1.310.000 Euro

Berlin

1.307.000 EUR beziehen sich auf die Gesamtauflaufzeit 2018 - 2021.

Verbundprojekt: LeiMot - LEIchtbau-MOTor: Gewichtsreduzierung eines Verbrennungsmotors durch gezielte Strukturoptimierung und Verwendung von Hybrid Metall- und Kunststoff-Komponenten, Teilvorhaben: Motorkonzeption, Projekt- und technische Leitung des Vorhabens.

5. BMBF

Betrag: 280.001 bis 290.000 Euro

Berlin

283.000 EUR beziehen sich auf die Gesamtauflaufzeit 2021 - 2024.

Wasserstoff: Entwicklung eines Fahrzeugs mit hochinnovativem Wasserstoffverbrennungsmotor (HyInnoICE) - D

6. BMBF

Betrag: 40.001 bis 50.000 Euro

Berlin

49.000 EUR beziehen sich auf die Gesamtauflaufzeit 2021 - 2024.

WASSERSTOFF: Mobile Antriebe mit zukunftsweisenden Brennstoffzellensystemen (HyInnoPEM) - A.

7. BMBF

Betrag: 250.001 bis 260.000 Euro

Berlin

253.000 EUR beziehen sich auf die Gesamtauflaufzeit 2019 - 2023.

fabulous - Funktionsintegrierte Antriebsbauteile für die Elektromobilität ermöglicht durch neuartige Hochleistungs-Verbundwerkstoffe.

8. BMDV

Betrag: 300.001 bis 310.000 Euro

Berlin

302.000 EUR beziehen sich auf die Gesamtauflaufzeit 2021 - 2024.

NIP II - FuE - Verbund: HyMon - Sensorbasierte Strukturüberwachung von automobilen Wasserstoff-Faserverbund-Druckbehältern; Teilvorhaben: Tankintegration und Validierung.

9. BMDV

Betrag: 30.001 bis 40.000 Euro

Berlin

Die Angaben beziehen sich auf den gesamten Förderzeitraum vom 01.01.2023 - 31.12.2026

DeCarTrans Verbundprojekt - Projektmanagement, Öffentlichkeitsarbeit, Literaturrecherche, datenbank-gestützte Kostenanalyse und Standortprüfung

10. BMWK

Betrag: 260.001 bis 270.000 Euro

Berlin

Die Angaben beziehen sich auf den gesamten Förderzeitraum vom 01.12.2021 - 30.11.2024

BiFoilStack Verbundprojekt - Erforschung von Bipolarplatten für Brennstoffzellen aus Verbundmaterialien

11. BMDV

Betrag: 190.001 bis 200.000 Euro

Berlin

Die Angaben beziehen sich auf den gesamten Förderzeitraum vom 01.10.22-30.09.24.

SafeDaBatt Verbundprojekt - Forschung zur datengesteuerten Wirtschaftlichkeits- und Sicherheitsbewertung für batterieelektrische Fahrzeuge

12. BMWK

Betrag: 100.001 bis 110.000 Euro

Berlin

Die Angaben beziehen sich auf den gesamten Förderzeitraum vom 01.04.22-30.09.23

Verbundvorhaben: Studie-TUNol - Machbarkeitsstudie zur Errichtung eines integrierten Industriekomplexes zur Herstellung von Methanol auf Basis unvermeidbarer CO2-Quellen und solarer Energie (Integriertes CSP-PV-Hybridkraftwerk); Teilvorhaben: Anlagenkonzept und Marktbewertung

Schenkungen Dritter

Geschäftsjahr: 01/22 bis 12/22

Keine Schenkungen über 20.000 Euro erhalten.

Jahresabschlüsse/Rechenschaftsberichte

Es bestehen handelsrechtliche Offenlegungspflichten:

Ja

Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht liegt vor:

Ja

[FEV-Group-Konzern-2022-Testat.pdf](#)

Eigener Verhaltenskodex

[202109-FEV-COC-INTERNAL-DE-code-of-conduct.pdf](#)