



## Detailansicht des Registereintrags

### MAHLE International GmbH

Aktuell seit 17.02.2026 14:25:32

Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)

Registernummer:	R000981
Ersteintrag:	23.02.2022
Letzte Änderung:	17.02.2026
Letzte Jahresaktualisierung:	25.06.2025
Tätigkeitskategorie:	Sonstiges Unternehmen
Kontaktdaten:	Adresse: Pragstraße 26-46 70376 Stuttgart Deutschland  Telefonnummer: +497115010 E-Mail-Adressen: info@mahle.com Webseiten: <a href="https://www.mahle.com/">https://www.mahle.com/</a>
Hauptstadtrepräsentanz:	Satellite Office Unter den Linden 10 10117 Berlin  Telefonnummer: +4971150113509 E-Mail-Adresse: hannes.baechle@mahle.com
Hauptfinanzierungsquellen (in absteigender Reihenfolge):	
Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24	
Wirtschaftliche Tätigkeit, Öffentliche Zuwendungen	

**Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:**

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

260.001 bis 270.000 Euro

**Vollzeitäquivalent der im Bereich der Interessenvertretung beschäftigten Personen:**

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

2,25

**Vertretungsberechtigte Person(en):****1. Arnd Franz**

Funktion: Vorsitzender der Konzern-Geschäftsführung

**2. Georg Dietz**

Funktion: Geschäftsführer

**3. Markus Kapaun**

Funktion: Geschäftsführer

**4. Dr. Roger Busch**

Funktion: Geschäftsführer

**5. Martin Wellhöffer**

Funktion: Geschäftsführer

**Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (2):****1. Hannes Bächle****2. Sascha Wagner****Mitgliedschaften (16):**

1. Deutsche Gesellschaft für Personalführung e.V.
2. Bundesverband Wirtschaft, Verkehr, Logistik e.V.
3. Bundesvereinigung Logistik e.V.
4. E-Fuel Alliance
5. EG VIA 2Zero Partnership
6. EU Clean Hydrogen Alliance
7. Gesamtverband der versicherungsnehmenden Wirtschaft e.V. (GVNW)
8. Hydrogen Council
9. Verein Deutscher Ingenieure (VDI)
10. Forschungsinstitut für Kraftfahrwesen und Fahrzeugmotoren (FKFS)
11. Deutsche Vereinigung für gewerbliche Rechtsschutz und Urheberrecht e.V. (GRUR)
12. Unternehmer Baden-Württemberg e.V. (UBW)
13. Bundesverband Materialwirtschaft, Einkauf und Logistik e.V. (BME)
14. Forschungsvereinigung Verbrennungskraftmaschinen e.V. (FVV)
15. Bitkom e.V.
16. Verband der Automobilindustrie e.V. (VDA)

# Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche

---

## Interessen- und Vorhabenbereiche (19):

Arbeitsmarkt; Arbeitsrecht/Arbeitsbedingungen; Außenwirtschaft; Allgemeine Energiepolitik; Erneuerbare Energien; EU-Binnenmarkt; EU-Gesetzgebung; Öffentliche Finanzen, Steuern und Abgaben; Immissionsschutz; Klimaschutz; Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz; Güterverkehr; Personenverkehr; Straßenverkehr; Verkehrsinfrastruktur; Verkehrspolitik; Automobilwirtschaft; Industriepolitik; Wettbewerbsrecht

**Die Interessenvertretung wird in eigenem Interesse und im Auftrag Dritter ausschließlich selbst wahrgenommen.**

## Beschreibung der Tätigkeit:

Die MAHLE International GmbH ist ein Tochterunternehmen der MAHLE GmbH. MAHLE ist ein international führender Entwicklungspartner und Zulieferer der Automobilindustrie mit Kunden sowohl im Pkw- als auch im Nutzfahrzeugsektor. Der 1920 gegründete Technologiekonzern arbeitet an der klimaneutralen Mobilität von morgen mit Fokus auf die Strategiefelder Elektromobilität und Thermomanagement sowie weitere Technologiefelder zur Verringerung des CO<sub>2</sub>-Ausstoßes, zum Beispiel Brennstoffzelle oder hoch effiziente Verbrennungsmotoren, die auch mit E-Fuels oder Wasserstoff betrieben werden. Die MAHLE International GmbH nimmt neben der MAHLE Aftermarket GmbH die Interessenvertretung für die MAHLE GmbH wahr. Die Aktivitäten im Rahmen der Interessenvertretung beinhalten das Monitoring von politischen Entwicklungen auf Bundesebene, die Bereitstellung von technisch-fachlichen Analysen sowie der persönliche Kontakt zu Entscheidungsträgern.

## Konkrete Regelungsvorhaben (6)

---

### 1. Technologieoffene CO<sub>2</sub> Flottenregulierungen

#### **Beschreibung:**

Technologieoffene Ausgestaltung der EU CO<sub>2</sub> Flottenregulierungen Pkw, leichte Nutzfahrzeuge und schwere Nutzfahrzeuge durch die Berücksichtigung erneuerbarer Kraftstoffe (Biotreibstoffe und E-Fuels), insbesondere mittels der Aufnahme einer „CO<sub>2</sub> neutral fuel“ Fahrzeugkategorie.

#### **Interessenbereiche:**

Automobilwirtschaft [alle RV hierzu]; EU-Gesetzgebung [alle RV hierzu]; Güterverkehr [alle RV hierzu]; Industriepolitik [alle RV hierzu]; Klimaschutz [alle RV hierzu]; Personenverkehr [alle RV hierzu]; Straßenverkehr [alle RV hierzu]; Verkehrspolitik [alle RV hierzu]

#### **Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2602100027 (PDF - 1 Seite)

#### **Adressatenkreis:**

Versendet am 10.02.2026 an:

**Bundestag**

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

**Bundesregierung**

Bundeskanzleramt (BKAm) [alle SG dorthin]

Bundesministerium für Umwelt, Klimaschutz, Naturschutz und  
nukleare Sicherheit (BMUKN) [alle SG dorthin]

Bundesministerium für Verkehr (BMV) [alle SG dorthin]

Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWE) [alle SG  
dorthin]

2. Einführung sektorspezifischer Datenregulierung für die Automobilindustrie

**Beschreibung:**

Der EU Data Act beschreibt allgemeine Regeln zum fairen Datenumgang im Sinne des Nutzers. Diese Verordnung sollte auf europäischer Ebene durch eine sektorspezifische Regulierung für die Automobilindustrie ergänzt werden. In der sektorspezifischen Regulierung ist zu regeln wer, wann, wie und auf welche Fahrzeugdaten Zugriff hat.

**Interessenbereiche:**

Automobilwirtschaft [alle RV hierzu]; EU-Binnenmarkt [alle RV hierzu]; EU-Gesetzgebung [alle RV hierzu]; Güterverkehr [alle RV hierzu]; Industriepolitik [alle RV hierzu];

Personenverkehr [alle RV hierzu]; Straßenverkehr [alle RV hierzu]; Verkehrspolitik [alle RV hierzu]; Wettbewerbsrecht [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2405280018 (PDF - 5 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 01.03.2024 an:

**Bundesregierung**

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

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

3. Gleichstellung des Wasserstoffmotors mit der Brennstoffzelle im Energiesteuerrecht

**Beschreibung:**

Das Energiesteuerrecht befreit Wasserstoff für die Brennstoffzelle von der Energiesteuer, belastet aber Wasserstoff für den Wasserstoffmotor. Beide Technologien können wichtige Beiträge zum Klimaschutz leisten, gerade bei schweren Nutzfahrzeugen und mobilen Arbeitsmaschinen. Daher sollte der Wasserstoff für beide Technologien von der Energiesteuer befreit werden.

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 21/1866 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Dritten Gesetzes zur Änderung des Energiesteuer- und des Stromsteuergesetzes

Zuständiges Ministerium: BMF [alle RV hierzu]

**Betroffenes geltendes Recht:**

EnergieStG [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Automobilwirtschaft [alle RV hierzu]; Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]; EU-Gesetzgebung [alle RV hierzu]; Güterverkehr [alle RV hierzu]; Industriepolitik [alle RV hierzu]; Klimaschutz [alle RV hierzu]; Öffentliche Finanzen, Steuern und Abgaben [alle RV hierzu]; Personenverkehr [alle RV hierzu]; Straßenverkehr [alle RV hierzu]; Verkehrsinfrastruktur [alle RV hierzu]; Verkehrspolitik [alle RV hierzu]; Wettbewerbsrecht [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (4):**

1. SG2405220027 (PDF - 4 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 19.04.2024 an:

**Bundestag**

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

**Bundesregierung**

Bundesministerium der Finanzen (BMF) [alle SG dorthin]

Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) (20. WP)  
[alle SG dorthin]

2. SG2405220028 (PDF - 4 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 19.04.2024 an:

**Bundestag**

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

**Bundesregierung**

Bundesministerium der Finanzen (BMF) [alle SG dorthin]

Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) (20. WP)  
[alle SG dorthin]

3. SG2503130003 (PDF - 3 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 13.03.2025 an:

**Bundestag**

Fraktionen/Gruppen [\[alle SG dorthin\]](#)

Mitglieder des Bundestages [\[alle SG dorthin\]](#)

**Bundesregierung**

Bundeskanzleramt (BKAm) [\[alle SG dorthin\]](#)

Bundesministerium der Finanzen (BMF) [\[alle SG dorthin\]](#)

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

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

4. **SG2510150003** (PDF - 1 Seite)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 15.10.2025 an:

**Bundestag**

Fraktionen/Gruppen [\[alle SG dorthin\]](#)

Mitglieder des Bundestages [\[alle SG dorthin\]](#)

4. **Erhöhung des Ambitionsgrades in der nationalen Umsetzung der RED III**

**Beschreibung:**

Die EU Erneuerbare Energien Richtlinie (Renewable Energy Directive, RED III) hätte bis zum 21. Mai 2025 in nationales Recht umgesetzt werden müssen. Der nationale Gesetzgeber sollte die Richtlinie möglichst zeitnah umsetzen, den Ambitionsgrad im Straßenverkehr auf Klimaneutralität 2045 ausrichten (bei auslaufenden Mehrfachanrechnungen) und ambitionierte Unterquoten für fortschrittliche Biokraftstoffe sowie Renewable Fuels of Non-Biological Origin (RFNBOs) vorsehen. In die 37. BImSchV sollte ein realistischer Antriebseffizienzfaktor beim Wasserstoffmotor aufgenommen werden.

**Bundesrats-Drucksachennummer:**

BR-Drs. 778/25 (Vorgang) [\[alle RV hierzu\]](#)

Entwurf eines Zweiten Gesetzes zur Weiterentwicklung der Treibhausgasminderungs-Quote  
Zuständiges Ministerium: BMUKN [\[alle RV hierzu\]](#)

**Betroffenes geltendes Recht:**

BImSchG [\[alle RV hierzu\]](#); BImSchV 38 2017 [\[alle RV hierzu\]](#); BImSchV 37 2024 [\[alle RV hierzu\]](#)

**Interessenbereiche:**

Automobilwirtschaft [\[alle RV hierzu\]](#); Erneuerbare Energien [\[alle RV hierzu\]](#); EU-Binnenmarkt [\[alle RV hierzu\]](#); EU-Gesetzgebung [\[alle RV hierzu\]](#); Güterverkehr [\[alle RV hierzu\]](#); Immissionsschutz [\[alle RV hierzu\]](#); Industriepolitik [\[alle RV hierzu\]](#); Klimaschutz [\[alle RV hierzu\]](#); Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz [\[alle RV hierzu\]](#); Personenverkehr [\[alle RV hierzu\]](#); Straßenverkehr [\[alle RV hierzu\]](#); Verkehrspolitik [\[alle RV hierzu\]](#)

## Stellungnahmen/Gutachten (3):

### 1. SG2405220029 (PDF - 8 Seiten)

#### Adressatenkreis:

Versendet am 17.04.2024 an:

#### Bundestag

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

### 2. SG2408210015 (PDF - 8 Seiten)

#### Adressatenkreis:

Versendet am 20.08.2024 an:

#### Bundestag

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

#### Bundesregierung

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

Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit  
und Verbraucherschutz (BMUV) (20. WP) [alle SG dorthin]

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

### 3. SG2602170024 (PDF - 6 Seiten)

#### Adressatenkreis:

Versendet am 17.02.2026 an:

#### Bundestag

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

### 5. Bessere Zugangsmöglichkeiten zu den geförderten Maßnahmen im Qualifizierungschancengesetz

#### Beschreibung:

Das Qualifizierungschancengesetz fördert Qualifizierungsmaßnahmen in Unternehmen. Bei Umsetzungsversuchen haben sich die Kriterien als zu restriktiv und aufwendig erwiesen. MAHLE spricht sich daher insbesondere für die Reduktion der Mindestdauer, die Erweiterung der Zielgruppe und die Zertifizierung von firmenspezifischen Maßnahmen aus.

#### Betroffenes geltendes Recht:

SGB 3 [alle RV hierzu]

#### Interessenbereiche:

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

## 6. **Beibehaltung der Sondernetzentgeltregelungen für Industriebetriebe**

### **Beschreibung:**

Die Stromnetzverordnung bestimmt die Netzentgelte der Letztverbraucher. Eine mögliche Reform könnte Netzentgelte abhängig machen von flexibler Anpassung an die Erzeugungssituation bei erneuerbaren Energien. MAHLE Produktionsprozesse, z.B. Gießereien und Spritzgussmaschinen, können diese Flexibilität jedoch nicht leisten. Daher darf eine Reform Grundlast-abhängige Industrien nicht belasten, sondern könnte rein additiv neue Anreize für Flexibilität schaffen.

### **Betroffenes geltendes Recht:**

StromNEV [\[alle RV hierzu\]](#)

### **Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [\[alle RV hierzu\]](#); Automobilwirtschaft [\[alle RV hierzu\]](#);  
Erneuerbare Energien [\[alle RV hierzu\]](#); Industriepolitik [\[alle RV hierzu\]](#)

### **Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. **SG2409230009** (PDF - 1 Seite)

### **Adressatenkreis:**

Versendet am 23.09.2024 an:

#### **Bundestag**

Fraktionen/Gruppen [\[alle SG dorthin\]](#)

Mitglieder des Bundestages [\[alle SG dorthin\]](#)

#### **Bundesregierung**

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

## **Angaben zu Aufträgen (1)**

---

### **1. Auftrag**

Die MAHLE International GmbH nimmt neben der MAHLE Aftermarket GmbH die Interessenvertretung für die MAHLE GmbH wahr. Hierfür fließen zwischen den Gesellschaften keine Finanzmittel. Die Aktivitäten im Rahmen der Interessenvertretung beinhalten das Monitoring von politischen Entwicklungen auf Bundesebene, die Bereitstellung von technisch-fachlichen Analysen sowie der persönliche Kontakt zu Entscheidungsträgern.

**Interessenbereiche:** Allgemeine Energiepolitik, Automobilwirtschaft, Erneuerbare Energien, EU-Gesetzgebung, Güterverkehr, Immissionsschutz, Industriepolitik, Klimaschutz, Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz, Öffentliche Finanzen, Steuern und Abgaben, Personenverkehr, Straßenverkehr, Verkehrsinfrastruktur, Verkehrspolitik, Wettbewerbsrecht

**Konkrete Regelungsvorhaben:** Technologieoffene CO2 Flottenregulierungen , Einführung sektorspezifischer Datenregulierung für die Automobilindustrie , Gleichstellung des Wasserstoffmotors mit der Brennstoffzelle im Energiesteuerrecht , Erhöhung des Ambitionsgrades in der nationalen Umsetzung der RED III , Bessere Zugangsmöglichkeiten zu den geförderten Maßnahmen im Qualifizierungschancengesetz, Beibehaltung der Sondernetzentgeltregelungen für Industriebetriebe

**Auftraggeber/-innen (1):**

**1. MAHLE GmbH**

Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)

**Erhaltene Finanzmittel im letzten abgelaufenen Geschäftsjahr 01/24 bis 12/24:**

0 Euro

**Kontaktdaten:**

Adresse:

Pragstraße 26-46

70376 Stuttgart

Deutschland

Telefonnummer: +497115010

E-Mail-Adressen:

info@mahle.com

Webseiten:

<https://www.mahle.com/>

**Hauptstadtrepräsentanz:**

Satellite Office

Unter den Linden 10

10117 Berlin

Telefonnummer: +4971150113509

E-Mail-Adresse: hannes.baechle@mahle.com

**Vertretungsberechtigte Person(en):**

**1. Arnd Franz**

Funktion: Vorsitzender der Konzern-Geschäftsführung

**2. Martin Wellhöffer**

Funktion: Geschäftsführer

**3. Georg Dietz**

Funktion: Geschäftsführer

4. **Markus Kapaun**  
Funktion: Geschäftsführer

**Eingesetzte Personen bzw. Unterauftragnehmer/-innen (2):**

**Betraute Personen (2):**

1. **Hannes Bächle**
2. **Sascha Wagner**

## **Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand**

---

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

**Zuwendungen oder Zuschüsse über 10.000 Euro (6):**

1. **Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt**  
Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
Bonn  
**Betrag:** 440.001 bis 450.000 Euro  
Verbundprojekt: EMPOWERED - Electro Magnetic Power Optimization for Wireless Energy and Radio Emission Directives; Teilvorhaben: EMV Automotive Wireless Power Transfer
2. **Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt**  
Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
Bonn  
**Betrag:** 960.001 bis 970.000 Euro  
Verbundprojekt: NEWBIE - Next gEneration poWer BatterIEs; Teilvorhaben: Immersionsgekühlte Batteriemodule
3. **Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt**  
Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
Bonn  
**Betrag:** 290.001 bis 300.000 Euro  
Verbundprojekt: OneGAforAll - One Ground Assembly for All; Teilvorhaben: Systementwicklung
4. **Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt**  
Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
Bonn  
**Betrag:** 610.001 bis 620.000 Euro  
Verbundprojekt: KoHSE - Komponentenentwicklung für Hochvoltheizer-Systeme in der Elektromobilität
5. **Forschungszentrum Jülich GmbH**  
Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
Berlin

**Betrag:** 410.001 bis 420.000 Euro

Verbundvorhaben: MUSCL-Degradations-optimierter Betrieb von Multi-Brennstoffzellensystemen im Schwerlastverkehr; Teilvorhaben: Lasthistogramme für BoP Komponenten für lebensdaueroptimale Betriebsstrategie

**6. Finanzamt Stuttgart**

Deutsche Öffentliche Hand – Land  
Stuttgart

**Betrag:** 880.001 bis 890.000 Euro

Diverse Förderprojekte

## **Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen**

---

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

**Gesamtsumme:**

0 Euro

## **Mitgliedsbeiträge**

---

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

**Gesamtsumme:**

0 Euro

## **Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht**

---

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

[mahle\\_geschaeftsbericht\\_2024\\_de\\_protected.pdf](#)