



## Detailansicht des Registereintrags

### MAHLE GmbH

Stand vom 26.02.2026 10:22:35 bis 06.03.2026 11:03:03

Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)

<b>Registernummer:</b>	R000980
<b>Ersteintrag:</b>	23.02.2022
<b>Letzte Änderung:</b>	26.02.2026
<b>Letzte Jahresaktualisierung:</b>	25.06.2025
<b>Tätigkeitskategorie:</b>	Sonstiges Unternehmen
<b>Kontaktdaten:</b>	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>
<b>Hauptstadtrepräsentanz:</b>	Satellite Office Unter den Linden 10 10117 Berlin  Telefonnummer: +4971150113509 E-Mail-Adresse: hannes.baechle@mahle.com
<b>Hauptfinanzierungsquellen</b> (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

110.001 bis 120.000 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. **Martin Wellhöffer**  
Funktion: Geschäftsführer

**Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (2):**

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

**Mitgliedschaften (23):**

1. Allianz Wasserstoffmotor
2. American Chamber of Commerce in Germany e.V.
3. Bundesverband der Deutschen Gießerei-Industrie (BDG) e.V.
4. Bundesverband der Personalmanager (BPM)
5. Bundesverband Wirtschaft, Verkehr, Logistik e.V.
6. Deutsche Gesellschaft für Personalführung e.V. (DGFP)
7. Deutsches Institut für Normung e.V. (DIN), Berlin
8. Forschungsvereinigung Antriebstechnik e.V.(FVA)
9. Lateinamerika-Ausschuss der Deutschen Wirtschaft, Berlin (LADW)
10. Ost-Ausschuss der Deutschen Wirtschaft, Berlin
11. Verband der Automobilindustrie e.V. (VDA)
12. Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau (VDMA)
13. Verein Deutscher Ingenieure (VDI)
14. Zweirad-Industrie-Verband
15. Bay. Unternehmensverband Metall und Elektro e.V. (BAYME VBM)
16. Hessen Metall
17. SACHSENMETALL - Unternehmensverband der Metall u. Elektroindustrie e.V.
18. Verband der Metall- und Elektroindustrie Baden-Württemberg e.V. (Südwestmetall)
19. Verband der Metall- und Elektroindustrie Berlin und Brandenburg
20. Verband der Metall- und Elektroindustrie Thüringen
21. Verband der Sächsischen Metall- und Elektroindustrie e.V. (VSME)

22. CLEPA - European Association of Automotive Suppliers
23. Bundesverband der Energie-Abnehmer e.V.

## **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 ausschließlich in eigenem Interesse selbst sowie durch die Beauftragung Dritter wahrgenommen.**

### **Beschreibung der Tätigkeit:**

Die MAHLE GmbH ist die Muttergesellschaft des MAHLE Konzerns. 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 GmbH beauftragt ihre Tochtergesellschaften MAHLE International GmbH und MAHLE Aftermarket GmbH mit der Wahrnehmung der Interessenvertretung.

## **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 (Biokraftstoffe 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. [SG2602100026](#) (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. SG2405280017 (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-Drucksachenummer:**

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 (5):**

1. SG2405220021 (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. SG2405220022 (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. SG2503130002 (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. SG2510150002 (PDF - 1 Seite)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 15.10.2025 an:

**Bundestag**

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

5. SG2602260003 (PDF - 5 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 26.02.2026 an:

**Bundesregierung**

Bundeskanzleramt (BKAm) [alle SG dorthin]

Bundesministerium der Finanzen (BMF) [alle SG dorthin]

Bundesministerium für Verkehr (BMV) [alle SG dorthin]

Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWE) [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 Mehrfachtanrechnungen) 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. SG2405220024 (PDF - 8 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 17.04.2024 an:

**Bundestag**

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

2. SG2408210014 (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. SG2602170023 (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. Gießereiöfen 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. [SG2409230008 \(PDF - 1 Seite\)](#)

**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 (0)

---

Die Interessenvertretung wird nicht im Auftrag ausgeübt.

## Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

---

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

### Zuwendungen oder Zuschüsse über 10.000 Euro (1):

- Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz; TÜV Rheinland Consulting GmbH**  
Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
Berlin  
**Betrag:** 40.001 bis 50.000 Euro  
Verbundprojekt: PoWer – Potenzial von Wasserstoffmotoren für effiziente und robuste Offroad-Anwendungen; Teilvorhaben: Auslegung, Fertigung und Robustheitsuntersuchung von H2-Motorkomponenten

## 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](#)