



## Detailansicht des Registereintrags

### MVV Energie AG

Aktuell seit 29.05.2026 09:15:54

Aktiengesellschaft (AG)

<b>Registernummer:</b>	R002785
<b>Ersteintrag:</b>	03.03.2022
<b>Letzte Änderung:</b>	29.05.2026
<b>Letzte Jahresaktualisierung:</b>	27.03.2026
<b>Tätigkeitskategorie:</b>	Sonstiges Unternehmen
<b>Kontaktdaten:</b>	Adresse: MVV Energie AG Luisenring 49 68159 Mannheim Deutschland  Telefonnummer: +496212900 E-Mail-Adressen: kontakt@mvv.de Webseiten: <a href="http://www.mvv.de">www.mvv.de</a>

#### **Hauptfinanzierungsquellen** (in absteigender Reihenfolge):

Geschäftsjahr: 10/24 bis 09/25

Wirtschaftliche Tätigkeit

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

Geschäftsjahr: 10/24 bis 09/25

580.001 bis 590.000 Euro

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

Geschäftsjahr: 10/24 bis 09/25

1,50

### **Vertretungsberechtigte Person(en):**

1. **Dr. Gabriël Clemens**  
Funktion: Vorsitzender des Vorstands
2. **Dr. Hansjörg Roll**  
Funktion: Mitglied des Vorstands
3. **Dr. Johannes Werhahn**  
Funktion: Mitglied des Vorstands

### **Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (6):**

1. **Dr. Christoph Helle**
2. **Dr. Oliver Kopp**
3. **Matthias Wolf**
4. **Dr. Gabriël Clemens**
5. **Dr. Hansjörg Roll**
6. **Dr. Johannes Werhahn**

### **Mitgliedschaften (19):**

1. AGFW Der Energieeffizienzverband für Wärme, Kälte und KWK e. V.
2. B.A.U.M. e.V.
3. BDEW Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e. V.
4. BWE Bundesverband Wind Energie e.V.
5. GDD Gesellschaft für Datenschutz e.V.
6. Verband Deutscher Treasurer e.V.
7. vgbe energy e.V.
8. VKU Verband kommunaler Unternehmen e.V.
9. Wirtschaftsrat der CDU e.V.
10. Zukunft Metropolregion Rhein Neckar e.V.
11. 8KU GmbH
12. Bundesverband Energiespeicher Systeme e.V.
13. GdW Bundesverband deutscher Wohnungs- und Immobilienunternehmen e.V.
14. Smart Grids-Plattform Baden-Württemberg e.V.
15. Berufsverband der Compliance Manager e.V.
16. Berufsverband der Unternehmensjuristen e.V.
17. Bundesverband Geothermie e.V.
18. Deutsches Institut für Compliance e.V.
19. DVNE Deutscher Verband für negative Emissionen e.V.

## **Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche**

---

### **Interessen- und Vorhabenbereiche (24):**

Allgemeine Energiepolitik; Energienetze; Erneuerbare Energien; Fossile Energien; Sonstiges im Bereich "Energie"; EU-Binnenmarkt; EU-Gesetzgebung; Sonstiges im Bereich "Europapolitik und Europäische Union"; Datenschutz und Informationssicherheit; Digitalisierung; Öffentliche Finanzen, Steuern und Abgaben; Stadtentwicklung; Sonstiges im Bereich "Raumordnung, Bau- und Wohnungswesen"; Artenschutz/Biodiversität; Immissionsschutz; Klimaschutz; Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz; Personenverkehr; Verkehrspolitik; Industriepolitik; Verbraucherschutz; Wettbewerbsrecht; Sonstiges im Bereich "Wirtschaft"; Wissenschaft, Forschung und Technologie

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

### **Beschreibung der Tätigkeit:**

Mit etwa 6.800 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und einem Jahresumsatz von rund 6 Milliarden Euro ist MVV eines der führenden Energieunternehmen in Deutschland. Im Zentrum unseres Handelns steht die zuverlässige, wirtschaftliche und umweltfreundliche Energieversorgung unserer Kunden aus Industrie, Gewerbe und Privathaushalten. Dabei besetzen wir alle Stufen der energiewirtschaftlichen Wertschöpfungskette: von der Energieerzeugung, dem Energiehandel und der Energieverteilung über den Betrieb von Verteilnetzen bis hin zum Vertrieb, dem Umwelt- und dem Energiedienstleistungsgeschäft. MVV hat sich das Ziel gesetzt bis zum Jahr 2035 klimapositiv zu werden. Dabei setzen wir konsequent auf die Wärmewende, die Stromwende und den damit verbundenen Ausbau erneuerbarer Energien sowie auf grüne Produkte und Lösungen für unsere Kunden. Mit unseren Klimazielen befinden wir uns auf dem 1,5-Grad-Pfad.

Zum Zweck der Interessensvertretung werden Gespräche mit Vertreterinnen und Vertretern der Bundesministerien sowie mit Mitgliedern des Deutschen Bundestags mit dem Schwerpunkt Energiepolitik geführt. Wir bringen unsere Kompetenz, unsere Erfahrung und unsere Innovationskraft in den politischen Dialog ein, um die komplexen Wirkungen von Gesetzesvorhaben in der Praxis aufzuzeigen und etwaige Implikationen auf die geschäftlichen Betätigungsfelder und die Klimaschutzziele der MVV Energie AG darzustellen. Die Interessensvertretung beinhaltet auch das Verfassen von Stellungnahmen und Positionspapieren sowie deren Kommunikation an politische Entscheidungsträger.

Zudem unterstützen wir die MVV Netze GmbH bei der Interessensvertretung.

## **Konkrete Regelungsvorhaben (6)**

---

### **1. Rahmen für die Transformation der Energieinfrastruktur schaffen**

#### **Beschreibung:**

Für die Energiewende muss ein gesetzlicher Rahmen für die Transformation der Energieinfrastruktur geschaffen werden. Dazu zählen der Weiterbetrieb der Gasnetze mit grünen Gasen und mögliche Teilstilllegungen, der Aufbau und Betrieb des

Wasserstoffverteilnetzes, sowie der Ausbau, die Ertüchtigung und die Digitalisierung der vorhandenen Stromnetzinfrastruktur und des Energiesystems. Die Planung, Zuweisung und Bewirtschaftung von Stromnetzanschlüssen haben Einfluss auf Kosten und Geschwindigkeit der Energiewende. Rechenzentren verstehen wir als Infrastrukturelement der Digitalisierung. Von besonderer Relevanz ist die Umsetzung des EU-Gasbinnenmarkt-Pakets, vor allem der Verteilernetzentwicklungspläne (VNEP) und der damit verbundenen Anschlussverweigerungs- und Anschlusskündigungsrechte.

**Betroffenes geltendes Recht:**

EnWG 2005 [alle RV hierzu]; MessbG [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Datenschutz und Informationssicherheit [alle RV hierzu]; Digitalisierung [alle RV hierzu]; Energienetze [alle RV hierzu]; EU-Gesetzgebung [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (3):**

1. SG2503110005 (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 07.02.2025 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

2. SG2503200007 (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 17.03.2025 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

3. SG2508220002 (PDF - 3 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 31.07.2025 an:

**Bundesregierung**

Bundesministerium für Digitalisierung und Staatsmodernisierung (BMDS) [alle SG dorthin]

2. Versorgungssicherheit: KWKG fortführen und Marktdesign der Kraftwerksstrategie stimmig gestalten

**Beschreibung:**

Das KWKG muss verlängert und erweitert werden, um den Wärmenetzausbau und die Versorgungssicherheit durch Umrüstung von Gas-KWK-Anlagen auf H2 zu gewährleisten. Die Gebote der geplanten Ausschreibungen im Rahmen der Kraftwerksstrategie dürfen durch die ebenfalls angekündigten Kapazitätsmechanismen nicht beeinflusst werden. Bei der

staatlichen Vergabe und Vergütung von Kraftwerkskapazitäten sind Auswirkungen auf die Marktkonzentration zu beachten.

**Betroffenes geltendes Recht:**

KWKG 2016 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]; Energienetze [alle RV hierzu]; Fossile Energien [alle RV hierzu]; Klimaschutz [alle RV hierzu]; Sonstiges im Bereich "Energie" [alle RV hierzu]; Wettbewerbsrecht [alle RV hierzu]

**3. Ausbau der erneuerbaren Energien beschleunigen**

**Beschreibung:**

Der Ausbau der Stromerzeugung aus erneuerbaren Energien muss durch die Anpassung der Förderung, durch die Straffung von Genehmigungsverfahren, durch die Ausweisung mehr Flächen und durch die Anpassung weiterer Gesetze beschleunigt werden. Dazu gehört auch deren Systemintegration durch Energiemanagementsysteme sowie stationäre und mobile Speicher. Der Markthochlauf von grünen Stromlieferverträgen, sogenannten green power purchase agreements, muss durch den Abbau von regulatorischen Hemmnissen unterstützt werden.

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 20/8657 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Änderung des Erneuerbare-Energien-Gesetzes und weiterer energiewirtschaftsrechtlicher Vorschriften zur Steigerung des Ausbaus photovoltaischer Energieerzeugung

Zuständiges Ministerium: BMWK (20. WP) [alle RV hierzu]

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 20/7502 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Verbesserung des Klimaschutzes beim Immissionsschutz, zur Beschleunigung immissionsschutzrechtlicher Genehmigungsverfahren und zur Umsetzung von EU-Recht

Zuständiges Ministerium: BMUV (20. WP) [alle RV hierzu]

**Betroffenes geltendes Recht:**

EEG 2014 [alle RV hierzu]; BImSchG [alle RV hierzu]; BBauG [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Artenschutz/Biodiversität [alle RV hierzu]; Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]; Immissionsschutz [alle RV hierzu]; Klimaschutz [alle RV hierzu]; Öffentliche Finanzen, Steuern und Abgaben [alle RV hierzu]; Sonstiges im Bereich "Energie" [alle RV hierzu]; Sonstiges im Bereich "Raumordnung, Bau- und Wohnungswesen" [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2407030008 (PDF - 4 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 02.07.2024 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

**Bundesregierung**

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

4. **Wärmewende: Geothermie stärken, BEW aufstocken und verstetigen sowie  
Chancengleichheit herstellen**

**Beschreibung:**

Der Ausbau der Geothermie erfordert geeignete Flächen, schnellere Genehmigungsverfahren und mehr Akzeptanz durch finanzielle Beteiligung der Kommunen. Die Bundesförderung effiziente Wärmenetze (BEW) muss finanziell aufgestockt, für stromauskoppelnde Geothermieranlagen sowie Abwärme aus Abfallbehandlung geöffnet und per Gesetz verstetigt werden, um Investitionen in die Wärmewende zu sichern. Chancengleichheit für Wärmepumpen im Neubau und für Wärmelieferungen gegenüber eigenen Heizungen muss gewährleistet sein. In Bestandsgebäuden sollte der Wechsel zur Wärmelieferung durch Dritte einer eigenen Heizungsinvestition gleichgestellt werden. Für die Defossilisierung der Prozesswärme in der Industrie ist die Fortführung von Förderprogrammen von besonderer Bedeutung.

**Betroffenes geltendes Recht:**

EEG 2014 [alle RV hierzu]; GEG [alle RV hierzu]; HG 2024 [alle RV hierzu]; WärmeLV [alle RV hierzu]; BBergG [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]; Energienetze [alle RV hierzu]; Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]; Klimaschutz [alle RV hierzu]; Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz [alle RV hierzu]; Öffentliche Finanzen, Steuern und Abgaben [alle RV hierzu]; Sonstiges im Bereich "Energie" [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (3):**

1. SG2411140019 (PDF - 3 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 25.10.2024 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

2. SG2512030006 (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 03.11.2025 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

3. SG2603190022 (PDF - 6 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 28.10.2025 an:

**Bundesregierung**

Bundesministerium der Finanzen (BMF) [alle SG dorthin]

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

5. Marktrahmen für Negativemissionen schaffen

**Beschreibung:**

Damit Investitionen in die CO<sub>2</sub>-Abscheidung und Speicherung und/oder Nutzung wirtschaftlich werden, bedarf es eines regulierten Marktes für Negativemissionen. Trotz Markterlösen ist eine vorübergehende Finanzierungslücke zu erwarten, die über eine Förderung geschlossen werden muss. Zudem wird die zeitnahe Planung und Finanzierung einer CO<sub>2</sub>-Infrastruktur für den Transport der abgeschiedenen CO<sub>2</sub>-Mengen benötigt.

**Betroffenes geltendes Recht:**

TEHG 2011 [alle RV hierzu]; KSG [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]; EU-Gesetzgebung [alle RV hierzu]; Klimaschutz [alle RV hierzu]; Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz [alle RV hierzu]; Sonstiges im Bereich "Energie" [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (3):**

1. SG2404220009 (PDF - 3 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 08.04.2024 an:

**Bundesregierung**

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

2. SG2410290013 (PDF - 2 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 25.10.2024 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

3. SG2506260016 (PDF - 171 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 20.06.2025 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

**Bundesregierung**

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

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

6. **Energiewirtschaftlichen Beirat bei der BNetzA einrichten**

**Beschreibung:**

Die Bundesnetzagentur (BNetzA) hat im Jahr 2023 umfangreiche neue Kompetenzen erhalten, die vormals beim BMWE lagen. Um weiterhin die Expertise von Stakeholdern aus Wissenschaft, Gesellschaft und Wirtschaft berücksichtigen zu können, sollte ein separater energiewirtschaftlicher Beirat bei der BNetzA eingerichtet werden.

**Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]; Energienetze [alle RV hierzu]; Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]; Sonstiges im Bereich "Energie" [alle RV hierzu]; Sonstiges im Bereich "Wirtschaft" [alle RV hierzu]; Wettbewerbsrecht [alle RV hierzu]

## Angaben zu Aufträgen (1)

---

1. **Auftrag**

Zum Zweck der Interessensvertretung werden Gespräche mit Vertreterinnen und Vertretern der Bundesministerien sowie mit Mitgliedern des Deutschen Bundestags mit dem Schwerpunkt Energienetze geführt. Die Interessensvertretung beinhaltet auch das Verfassen von Stellungnahmen und Positionspapieren sowie deren Kommunikation an politische Entscheidungsträger.

**Interessenbereiche:** Energienetze

**Konkrete Regelungsvorhaben:** Dieser Auftrag bezieht sich auf kein konkretes Regelungsvorhaben

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

1. **MVV Netze GmbH**

**Erhaltene Finanzmittel im letzten abgelaufenen Geschäftsjahr 10/24 bis 09/25:**

1 bis 50.000 Euro

**Eingesetzte Personen bzw. Unterauftragnehmer/-innen (5):**

**Betraute Personen (5):**

1. **Dr. Christoph Helle**

2. **Dr. Oliver Kopp**
3. **Dr. Gabriël Clemens**  
Funktion: Vorsitzender des Vorstands
4. **Dr. Hansjörg Roll**  
Funktion: Mitglied des Vorstands
5. **Dr. Johannes Werhahn**  
Funktion: Mitglied des Vorstands

## Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

---

Geschäftsjahr: 10/24 bis 09/25

### Zuwendungen oder Zuschüsse über 10.000 Euro (4):

1. **Projektträger Jülich GmbH**  
Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
52425 Jülich  
**Betrag:** 40.001 bis 50.000 Euro  
UtiliSpaces - IKT-Lösungen für CLS Anwendungen in Datenräumen für die Energieversorgung
2. **IEECP Institut**  
Europäische Union  
Amsterdam/Niederlande  
**Betrag:** 10.001 bis 20.000 Euro  
Forschungsprojekt Nudge
3. **Projektträger Jülich GmbH**  
Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
52428 Jülich  
**Betrag:** 20.001 bis 30.000 Euro  
Projekt SynergieQuartierWalldorf gefördert durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz
4. **Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle**  
Deutsche Öffentliche Hand – Bund  
65760 Eschborn  
**Betrag:** 110.001 bis 120.000 Euro  
Projekt „Austausch der Beleuchtung im Bürogebäude Neckarvorland in LED-Technik“

## Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen

---

Geschäftsjahr: 10/24 bis 09/25

**Gesamtsumme:**

0 Euro

**Mitgliedsbeiträge**

---

Geschäftsjahr: 10/24 bis 09/25

**Gesamtsumme:**

0 Euro

**Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht**

---

Geschäftsjahr: 10/24 bis 09/25

MVV\_Geschaeftsbericht\_GJ\_2025\_dt\_LR.pdf