



Detailansicht des Registereintrags

Vulcan Energie Ressourcen GmbH

Aktuell seit 05.01.2026 14:26:47

Frühere/-r Interessenvertreter/-in seit 05.01.2026

Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)

Eintrag nicht aktualisiert

Registernummer:	R005973
Ersteintrag:	15.05.2023
Letzte Änderung:	05.01.2026
Letzte Jahresaktualisierung:	28.06.2024
Tätigkeitskategorie:	Sonstiges Unternehmen
Kontaktdaten:	Adresse: Gebäude 54 Amalienbadstraße 41 76227 Karlsruhe Deutschland Telefonnummer: +4972148070200 E-Mail-Adressen: kontakt@v-er.eu Webseiten: https://v-er.eu/

Hauptfinanzierungsquellen (in absteigender Reihenfolge):

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

Wirtschaftliche Tätigkeit, Öffentliche Zuwendungen

Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

410.001 bis 420.000 Euro

Vollzeitäquivalent der im Bereich der Interessenvertretung beschäftigten Personen:

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

0,00

Vertretungsberechtigte Person(en):**1. Nazim Aliyev**

Funktion: VP Strategy/ Director Public Affairs

Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (6):**1. Norbert Pralle****2. Thomas Bening****3. Lucas Gehringer****4. Dr. Horst Kreuter****5. Thorsten Hauck****6. Nazim Aliyev****Mitgliedschaften (31):**

1. Bundesverband Geothermie
2. Deutsche Wissenschaftliche Gesellschaft für nachhaltige Energieträger, Mobilität und Kohlenstoffkreisläufe
3. International Geothermal Association
4. Gesellschaft der Metallurgen und Bergleute
5. Gesellschaft für Naturschutz und Ornithologie Rheinland-Pfalz
6. Bundesverband Erdgas, Erdöl und Geoenergie (BVEG)
7. European Geothermal Energy Council (EGEC)
8. Netzwerk für Energie und Klima der Trinationalen Metropolregion Oberrhein
9. Bundesverband mittelständische Wirtschaft Unternehmerverband Deutschlands
10. Landesnaturschutzverband Baden-Württemberg
11. Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.
12. Verband der Industriellen Energie- und Kraftwirtschaft e.V.
13. Verband für Energie- u. Wasserwirtschaft Baden-Württemberg: Unterverband BDEW
14. Wirtschaftsrat der CDU e.V.
15. Technologieregion Karlsruhe
16. Metropolregion Rhein-Neckar (Mannheim)
17. Automobil Engineering Network (Mobilitätscluster e.V.)
18. Kompetenznetzwerk Lithium-Ionen-Batterien
19. Bundesverband der Geowissenschaftler
20. Deutsche Gesellschaft für Geotechnik
21. Bundesverband Erneuerbare Energien
22. Energieforum Karlsruhe (Wirtschaftsförderung KA)
23. fokus.energie (Karlsruhe)
24. Wärmewende durch Geothermie
25. GeoEnergy Celle e.V.

26. Women in Geothermal
27. International Geothermal Association
28. Deutsche Geologische Gesellschaft - Geologische Vereinigung
29. Deutsche Mineralogische Gesellschaft
30. Wirtschaftsforum der SPD
31. Plattform Erneuerbare Energien BW (PEE)

Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche

Interessen- und Vorhabenbereiche (13):

Allgemeine Energiepolitik; Erneuerbare Energien; Sonstiges im Bereich "Energie"; EU-Gesetzgebung; Sonstiges im Bereich "Europapolitik und Europäische Union"; Sonstiges im Bereich "Staat und Verwaltung"; Klimaschutz; Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz; Automobilwirtschaft; Industriepolitik; Sonstiges im Bereich "Wirtschaft"; Wissenschaft, Forschung und Technologie; Rohstoffe

Die Interessenvertretung wird ausschließlich in eigenem Interesse selbst sowie durch die Beauftragung Dritter wahrgenommen.

Beschreibung der Tätigkeit:

Die Vulcan Energie Ressourcen GmbH möchte durch Teilhabe an politischen Prozessen, Entscheidungsfindungen und Willensbildung mitwirken, indem sie ihr innovatives Geschäftsfeld der klimaneutralen Lithiumgewinnung "Made in Germany" inklusive Bereitstellung von Geothermiewärme bei den politischen Entscheidungsträgerinnen und -trägern, Verbänden und Nichtregierungsorganisationen vorstellt. Ziel ist es, für dieses neuartige Geschäftsfeld die politischen Rahmenbedingungen konstruktiv und transparent mitzugestalten. Dies geschieht über Branchenverbände, aber auch durch direkten Dialog mit der Politik.

Konkrete Regelungsvorhaben (1)

1. Genehmigungsverfahren Tiefengeothermieprojekte

Beschreibung:

Beschleunigung der Genehmigungsverfahren für Tiefengeothermieprojekte in Deutschland.

Betroffenes geltendes Recht:

BBergG [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]; Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]; Industriepolitik [alle RV hierzu]; Klimaschutz [alle RV hierzu]; Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz [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 (5):

1. **BMWK**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin

Betrag: 10.001 bis 20.000 Euro

AIF - ist ein Innovationsvorhaben von VEE in Kooperation mit IKTS - Dresden und ENDURANCE in Canada als assoziierter Partner und hat den Titel GeoThermScaling. Es geht um den Einsatz von borierten Rohren und später auch Armaturen sowie Bauteile speziell im Thermalwassersystem als alternative von hochlegierten Stählen. Die Borierung verhindert das Anhaften von Scalings und schützt das Rohrmaterial vor Korrosion.

2. **BMWK**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin

Betrag: 100.001 bis 110.000 Euro

Im Vorhaben Effgeo sollen verschiedene Möglichkeiten der Effizienzsteigerung untersucht und weiterentwickelt werden. Ein vielversprechender und oft diskutierter Ansatz ist u.a. die Optimierung des Kondensationsprozesses. Weitere Ansätze werden aktuell durch die Geothermie-Allianz Bayern mittels Kreislaufsimulationen des Organic Rankine Cycle (ORC) untersucht.

3. **BMWK**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin

Betrag: 1 bis 10.000 Euro

"EIKE - Entwicklung von Inhibitoren für die Bewältigung von Ablagerungen und Korrosionsproblemen im Betrieb.

WP1 - Entwicklung einer Inhibitor-Kombination

WP2 - Detaillierte Laboruntersuchung und Modellentwicklung

WP3 - Bypassuntersuchungen NDB (NG)

WP4- Anpassung der Inhibitor-Kombination für die Anlage in Insheim (ORG)"

4. **Europäische Union**

Europäische Union
Brüssel

Betrag: 20.001 bis 30.000 Euro

CRM-Geothermal - Kritische Rohstoffe aus geothermischen Fluiden: Vorkommen, Anreicherung, Gewinnung. VulcanNatürlichInsheim GmbH positioniert sich als potenzieller 2. Demostandort für die Rohstoffminiplant.
Ziele sind: 1. Eine umfassende Datenbank zu ZRM in der Geothermie. 2. Einstellungen als Entscheidungsgrundlage. Spezifische Extraktionstechnologien für komplexe Solezusammensetzungen bei hohen Temperaturen.

5. **Europäische Union**

Europäische Union

Brüssel

Betrag: 400.001 bis 410.000 Euro

KIC INNOENERGY S E

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

[VER-vorläufiger-Jahresabschluss-31-12-2023-HGB.pdf](#)