



Detailansicht des Registereintrags

Kraftblock GmbH

Stand vom 30.06.2024 16:44:54 bis 30.05.2025 11:21:30

Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)

Registernummer:	R004337
Ersteintrag:	26.04.2022
Letzte Änderung:	30.06.2024
Letzte Jahresaktualisierung:	30.06.2024
Tätigkeitskategorie:	Sonstiges Unternehmen
Kontaktdaten:	Adresse: Industriestr. 2 66280 Sulzbach Deutschland Telefonnummer: +496897936161 E-Mail-Adressen: welcome@kraftblock.com Webseiten: www.kraftblock.com

Hauptfinanzierungsquellen (in absteigender Reihenfolge):

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

Wirtschaftliche Tätigkeit

Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

1 bis 10.000 Euro

Vollzeitäquivalent der im Bereich der Interessenvertretung beschäftigten Personen:

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

2,00

Vertretungsberechtigte Person(en):**1. Dr. Martin Schichtel**

Funktion: Geschäftsführer

Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (1):**1. Dr. Susanne König-Schichtel****Mitgliedschaften (2):**

1. Bundesverband Energiespeicher Systeme e.V. (BVES)
2. Deutsche Unternehmensinitiative Energieeffizienz e.V. (DENEFF)

Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche

Interessen- und Vorhabenbereiche (1):

Erneuerbare Energien

Die Interessenvertretung wird ausschließlich in eigenem Interesse selbst wahrgenommen.

Beschreibung der Tätigkeit:

Frau Susanne König ist Teil des Präsidiums des BVES und in dieser Funktion im Bereich der Fachgruppe Thermische Energiespeicher tätig.

Konkrete Regelungsvorhaben (1)

1. Wärmespeicherstrategie**Beschreibung:**

Es existiert eine Stromspeicherstrategie.

Eine Wärmespeicherstrategie wird erarbeitet.

Interessenbereiche:

Erneuerbare Energien [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 (7):

1. Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Deutschland

Betrag: 160.001 bis 170.000 Euro

Verbundprojekt: Intelligente, ökonomische und ökologische Ressourceneffizienzsteuerung mittels Digitalem Prozesspass im Kontext sektorübergreifender Anforderungen am Beispiel der abwärmeintensiven Oberflächentechnik. Teilvorhaben: Prototypische Umsetzung eines Hochtemperatur-Speichers.

2. Zuwendungen des Landes Nordrhein-Westfalen aus dem Programm progres.nrw - Innovation

Deutsche Öffentliche Hand – Land
NRW

Betrag: 70.001 bis 80.000 Euro

Verbundprojekt: FlexKWK erarbeitet ein neues Konzept zur Nachnutzung von Kraftwerksstandorten mit KWK durch Integration von sensiblen Hochtemperaturespeichern.

3. Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Deutschland

Betrag: 50.001 bis 60.000 Euro

Joint project: Improved thermocline concepts for thermal energy storage in solar thermal power plants. Sub project: Development and production of the innovative filler.

4. EIC Accelerator

Europäische Union
EU

Betrag: 780.001 bis 790.000 Euro

Scalable, modular, high temperature, cost-efficient thermal energy and power storage and conversion system made of upcycled industrial by-products

5. Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin

Betrag: 20.001 bis 30.000 Euro

Entwicklung von neuem CSP Speichermaterial mit Kraftblock

6. Horizon Europe

Europäische Union
EU

Betrag: 40.001 bis 50.000 Euro

Entwicklung von Speicherboxen für neues Material

7. Horizon Europe

Europäische Union

EU

Betrag: 20.001 bis 30.000 Euro

Revolution von CSP und dem Brayton Cycle mit Kraftblock

Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

Gesamtsumme:

0 Euro

Mitgliedsbeiträge

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

Gesamtsumme:

1 bis 10.000 Euro

Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

[2023_Kraftblock-Bilanz-GuV-Kontennachweise-FINAL-17-04-2024.pdf](#)