



## Detailansicht des Registereintrags

### Fluence Energy GmbH

Aktuell seit 04.05.2026 11:08:36

Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)

<b>Registernummer:</b>	R006686
<b>Ersteintrag:</b>	17.05.2024
<b>Letzte Änderung:</b>	04.05.2026
<b>Letzte Jahresaktualisierung:</b>	04.05.2026
<b>Tätigkeitskategorie:</b>	Sonstiges Unternehmen
<b>Kontaktdaten:</b>	Adresse: Fluence Energy GmbH Schallershofer Straße 143 91056 Erlangen Deutschland  Telefonnummer: +4917629130062 E-Mail-Adressen: lars.stephan@fluenceenergy.com Webseiten: <a href="http://www.fluenceenergy.com">http://www.fluenceenergy.com</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

140.001 bis 150.000 Euro

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

Geschäftsjahr: 10/24 bis 09/25

1,25

**Vertretungsberechtigte Person(en):**

1. **Markus Meyer**  
Funktion: Geschäftsführer
2. **Dr. Jens Kistner**  
Funktion: Geschäftsführer

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

1. **Lars Stephan**
2. **Elisabeth Giesemann**  
Tätigkeit bis 01/24:  
Wissenschaftliche Mitarbeiterin  
für ein Mitglied des Deutschen Bundestages

**Mitgliedschaften (2):**

1. Bundesverband Neue Energiewirtschaft e.V.
2. Bundesverband Energiespeicher Systeme e.V.

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

---

**Interessen- und Vorhabenbereiche (4):**

Allgemeine Energiepolitik; Energienetze; Erneuerbare Energien; Sonstiges im Bereich "Energie"

**Die Interessenvertretung wird ausschließlich in eigenem Interesse selbst wahrgenommen.**

**Beschreibung der Tätigkeit:**

Die Fluence Energy GmbH ist ein Teil der Fluence Energy, Inc. (Nasdaq: FLNC). Fluence ist mit Großbatteriespeichern in über 47 Märkten weltweit vertreten. Fluence bietet ein Ökosystem von Services zur Speicherung von Energie an, einschließlich modularer, skalierbarer Energiespeicherprodukte, umfassender Serviceangebote und der Fluence IQ-Plattform, die KI-gestützte SaaS-Produkte für das Management und die Optimierung von Erneuerbaren Energien und Speichern liefert. Fluence ist aktiv auf Fachkongressen, Diskussionsrunden und ähnlichen Veranstaltungen um gemeinsam mit Kunden und Partnern ein Ökosystem für Erneuerbare Energien zu schaffen.

Fluence setzt sich dafür ein, dass Gesetzgebung und andere politische Entscheidungen innovative, klimaschonende Technologien und insbesondere Großbatteriespeicher in der Energiepolitik berücksichtigen. Um entsprechende Rahmenbedingungen zu schaffen, steht Fluence im ständigen Austausch mit Partnern, Kunden, sowie den Vertreterinnen und Vertretern von Wissenschaft, Medien, Wirtschaft und Politik.

## Konkrete Regelungsvorhaben (4)

---

### 1. Batteriespeicher im Net Zero Industry Act

**Beschreibung:**

Gestaltung des europäischen Wirtschafts- und Industrieraums für faire, nachhaltige und kostengünstige Umstellung auf Erneuerbare Energie.

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 20/10129 (Vorgang) [alle RV hierzu]

zu dem Antrag der Fraktion der CDU/CSU - Drucksache 20/9137 - Net-Zero-Industry-Act zum Motor für den Industriestandort Deutschland machen - Effizient, bürokratiearm und technologieoffen

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 20/9137 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Net-Zero-Industry-Act zum Motor für den Industriestandort Deutschland machen - Effizient, bürokratiearm und technologieoffen

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 21/732 (Vorgang) [alle RV hierzu]

auf die Kleine Anfrage - Drucksache 21/70 - Stand der Umsetzung und Auswertung der China-Strategie der Bundesregierung

Zuständiges Ministerium: AA [alle RV hierzu]

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 21/3520 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Schriftliche Fragen mit den in der Woche vom 5. Januar 2026 eingegangenen Antworten der Bundesregierung

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 21/406 (Vorgang) [alle RV hierzu]

auf die Kleine Anfrage - Drucksache 21/116 - Tätigkeiten des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz

Zuständiges Ministerium: BMWE [alle RV hierzu]

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 21/3700 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Jahreswirtschaftsbericht 2026 der Bundesregierung

Zuständiges Ministerium: BMWE [alle RV hierzu]

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 21/1444 (Vorgang) [alle RV hierzu]

auf die Kleine Anfrage - Drucksache 21/1116 - Abhängigkeit von China bei grüner Energieinfrastruktur - Importabhängigkeit und sicherheitspolitische Risiken

Zuständiges Ministerium: BMWE [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

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

## 2. Verbesserung der Rahmenbedingungen für Batteriespeicher in Deutschland

### **Beschreibung:**

Verbesserung der regulatorischen Rahmenbedingungen für Energiespeicher

### **Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 20/8525 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Energiespeicher jetzt ausbauen

### **Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 21/3101 (Vorgang) [alle RV hierzu]

zu dem Gesetzentwurf der Bundesregierung - Drucksache 21/1928 - Entwurf eines Gesetzes zur Beschleunigung des Ausbaus von Geothermieanlagen, Wärmepumpen und Wärmespeichern sowie zur Änderung weiterer rechtlicher Rahmenbedingungen für den klimaneutralen Ausbau der Wärmeversorgung

### **Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 21/2793 (Vorgang) [alle RV hierzu]

zu dem Gesetzentwurf der Bundesregierung - Drucksachen 21/1497, 21/2076, 21/2146 Nr. 1.15 - Entwurf eines Gesetzes zur Änderung des Energiewirtschaftsrechts zur Stärkung des Verbraucherschutzes im Energiebereich sowie zur Änderung weiterer energierechtlicher Vorschriften

### **Betroffenes geltendes Recht:**

EnWG 2005 [alle RV hierzu]; EEG 2014 [alle RV hierzu]; BBauG [alle RV hierzu]

### **Interessenbereiche:**

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

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

1. SG2405140010 (PDF - 3 Seiten)

### **Adressatenkreis:**

Versendet am 01.03.2024 an:

#### **Bundestag**

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Gremien [alle SG dorthin]

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

#### **Bundesregierung**

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

## 3. Speicher im Energiewirtschaftsgesetz

### **Beschreibung:**

Gestaltung des Energiewirtschaftsraums Deutschland für eine schnelle und kostengünstige Umstellung auf erneuerbare Energien mit der Hilfe von Speichern.

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 20/11017 (Vorgang) [alle RV hierzu]

zu dem Gesetzentwurf der Bundesregierung - Drucksache 20/10014 - Entwurf eines Dritten Gesetzes zur Änderung des Energiewirtschaftsgesetzes

**Betroffenes geltendes Recht:**

EnWG 2005 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

4. Energiespeicher in der Solarindustrie

**Beschreibung:**

Regulatorische Rahmenbedingungen schaffen, die mit Einsatz von Speichern den Umstieg auf Erneuerbare Energien/ Solarenergie erleichtern

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 20/10697 (Vorgang) [alle RV hierzu]

auf die Kleine Anfrage - Drucksache 20/10529 - Umsetzungsstand der angekündigten Unterstützung für die Solarindustrie

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

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 20/11180 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Zweite Beschlussempfehlung und Zweiter Bericht des Ausschusses für Klimaschutz und Energie - zu dem Gesetzentwurf der Bundesregierung - Drucksache 20/8657 - Entwurf eines Gesetzes zur Änderung des Erneuerbare-Energien-Gesetzes und weiterer energiewirtschaftsrechtlicher Vorschriften zur Steigerung des Ausbaus photovoltaischer Energieerzeugung

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 21/2076 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Änderung des Energiewirtschaftsrechts zur Stärkung des Verbraucherschutzes im Energiebereich sowie zur Änderung weiterer energierechtlicher Vorschriften - Drucksache 21/1497 - Stellungnahme des Bundesrates und Gegenäußerung der Bundesregierung

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 20/12006 (Vorgang) [alle RV hierzu]

zu dem Antrag der Fraktion der CDU/CSU - Drucksache 20/8525 - Energiespeicher jetzt ausbauen

**Betroffenes geltendes Recht:**

EEG 2014 [alle RV hierzu]

**Interessenbereiche:**

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

## Angaben zu Aufträgen (0)

---

Die Interessenvertretung wird nicht im Auftrag ausgeübt.

## Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

---

Geschäftsjahr: 10/24 bis 09/25

Keine Zuwendungen oder Zuschüsse über 10.000 Euro erhalten.

## 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: 10/23 bis 09/24

[Fluence-2024-Signed-Financials.pdf](#)