



Detailansicht des Registereintrags

ECPE European Center for Power Electronics e.V.

Aktuell seit 14.05.2024 16:29:28

Eingetragener Verein (e. V.)

Registernummer:	R000782
Ersteintrag:	21.02.2022
Letzte Änderung:	14.05.2024
Letzte Jahresaktualisierung:	14.05.2024
Tätigkeitskategorie:	Privatrechtliche Organisation
Kontaktdaten:	Adresse: Ostendstrasse 181 90482 Nürnberg Deutschland Telefonnummer: +499118102880 E-Mail-Adressen: thomas.harder@ecpe.org Webseiten: www.ecpe.org www.ClusterLE.de

Hauptfinanzierungsquellen (in absteigender Reihenfolge):

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

Mitgliedsbeiträge, Wirtschaftliche Tätigkeit, Öffentliche Zuwendungen, Sonstiges

Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

40.001 bis 50.000 Euro

Vollzeitäquivalent der im Bereich der Interessenvertretung beschäftigten Personen:

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

0,50

Vertretungsberechtigte Person(en):

1. **Prof. Dr. Leo Lorenz**
Funktion: Vorstandsvorsitzender
2. **Matthias Hammerl**
Funktion: stellv. Vorstandsvorsitzender
3. **Philippe Loizelet**
Funktion: stellv. Vorstandsvorsitzender
4. **Dr. Stefan Weber**
Funktion: Schriftführer
5. **Peter Beckedahl**
Funktion: Schatzmeister
6. **Dr. Peter Steimer**
Funktion: Vorstandsmitglied
7. **Dr. Peter Friedrichs**
Funktion: Vorstandsmitglied
8. **Dr. Torsten Leifert**
Funktion: Vorstandsmitglied
9. **Prof. Dr. Rolf Hellinger**
Funktion: Vorstandsmitglied
10. **Orhan Toker**
Funktion: Vorstandsmitglied
11. **Dr. Francisco Canales**
Funktion: Vorstandsmitglied
12. **Regina Roos**
Funktion: Vorstandsmitglied

Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (5):

1. **Dipl.-Phys. Thomas Harder**
2. **M.Sc. Gudrun Feix**
3. **Dr.-Ing. Bernd Bitterlich**
4. **Lena Somschor**
5. **Prof. Dr. Leo Lorenz**

Gesamtzahl der Mitglieder:

118 Mitglieder am 14.03.2024, ausschließlich juristische Personen, Personengesellschaften oder sonstige Organisationen

Mitgliedschaften (2):

1. ENERGIEregion Nürnberg e.V.
2. Forschungsvereinigung Räumliche Elektronische Baugruppen 3D MID e.V.

Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche

Interessen- und Vorhabenbereiche (11):

Berufliche Bildung; Hochschulbildung; Energienetze; Erneuerbare Energien; Sonstiges im Bereich "Europapolitik und Europäische Union"; Klimaschutz; Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz; Schienenverkehr; Schifffahrt; Straßenverkehr; Wissenschaft, Forschung und Technologie

Die Interessenvertretung wird ausschließlich in eigenem Interesse selbst wahrgenommen.

Beschreibung der Tätigkeit:

Öffentlichkeitsarbeit und Interessenvertretung zur Rolle und Bedeutung der Leistungselektronik z. B. für die Themen Energieeffizienz und CO₂-Reduzierung, nachhaltige Energieversorgung durch erneuerbare Energien, Stabilität der Stromnetze, Elektromobilität (als Leistungselektronik-Forschungsnetzwerk).

Konkrete Regelungsvorhaben (0)

Die Interessenvertretung bezieht sich aktuell nicht auf die konkrete Änderung bestehender oder den Erlass neuer Gesetze oder Verordnungen.

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 (2):

- 1. Bayerisches Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie**
Deutsche Öffentliche Hand – Land
München
Betrag: 140.001 bis 150.000 Euro
Clusterplattform Leistungselektronik 2023 (Innovationscluster)
- 2. Europäische Kommission**
Europäische Union
Brüssel
Betrag: 30.001 bis 40.000 Euro
Partner im EU-Projekt "European Sustainable Energy Cluster partnership for Africa — ESECA"

Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

Gesamtsumme:

0 Euro

Mitgliedsbeiträge

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

Gesamtsumme:

840.001 bis 850.000 Euro

Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

[ECPE-e-V-Jahresabschluss-2023_kurz.pdf](#)