



Detailansicht des Registereintrags

FGW e.V. - Fördergesellschaft Windenergie und andere Dezentrale Energien

Stand vom 04.08.2022 10:29:28 bis 11.08.2023 10:01:27

Eingetragener Verein (e. V.)

Registernummer:	R005011
Ersteintrag:	04.08.2022
Letzte Änderung:	–
Jährliche Aktualisierung:	–
Tätigkeitskategorie:	Nichtstaatliche Organisation (Nichtregierungsorganisation, Plattform oder Netzwerk) (GL2022)
Kontaktdaten:	Adresse: Oranienburger Str. 45 10117 Berlin Deutschland Telefonnummer: +4930301015050 E-Mail-Adressen: verwaltung@wind-fgw.de Webseiten: www.wind-fgw.de

Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:

Geschäftsjahr: 01/21 bis 12/21

0 Euro

Anzahl der Beschäftigten im Bereich der Interessenvertretung:

1 bis 10

Vertretungsberechtigte Person(en):

1. Jan Liersch

Funktion: Geschäftsstellenleiter

Telefonnummer: +4930301015050

E-Mail-Adressen:

liersch@wind-fgw.de

2. Prof. Dr.-Ing. Horst Schulte

Funktion: Vorstandsvorsitzender

Telefonnummer: +4930301015050

E-Mail-Adressen:

horst.schulte@htw-berlin.de

schulte@wind-fgw.de

Beschäftigte, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (0)

Zahl der Mitglieder:

147 Mitglieder am 10.05.2022

Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche

Interessen- und Vorhabenbereiche (4):

Energienetze; Erneuerbare Energien; Sonstiges im Bereich "Energie"; Wissenschaft, Forschung und Technologie

Die Interessenvertretung wird selbst betrieben und in Auftrag gegeben

Beschreibung der Tätigkeit:

FGW e.V. - Fördergesellschaft Windenergie und andere Dezentrale Energien (FGW e.V.) ist eine Non-Profit-Organisation, die sich seit ihrer Gründung im Jahre 1985, damals unter dem Namen "Fördergesellschaft Windenergie", als die ersten größeren Windenergieanlagen in Betrieb genommen wurden, mit der Normungsarbeit, Zertifizierung und der Vernetzung von Unternehmen auf dem Gebiet der erneuerbaren Energien beschäftigt. Die FGW e.V. verbindet also die politischen, die wirtschaftlichen, sowie die technischen Facetten der Nutzung der Windenergie und anderer Dezentraler Energien. Der Verein unterstützt den Aufbau, Ausbau und reibungslosen Betrieb von Anlagen der erneuerbaren und dezentralen Energien, dazu gehören einspeiserspezifische Anforderungen und Netzneutralität der Stromnetze. Diese Herausforderungen wurden trotz dem immer schnelleren Voranschreiten der erneuerbaren Energien erkannt und adressiert, inklusive der damit einhergehenden Fragen des Systemverhaltens im Netz, der Steuerung und Regelung, Kommunikation, Wartung und Instandhaltung, Systemoptimierung und Technologien. Das gemeinsame Ziel der FGW e.V. und aller Mitglieder ist die Energieversorgung aus vollständig erneuerbaren Quellen. Die Richtlinien und Lösungen der Fördergesellschaft erfreuen sich zunehmend auch europäischer und internationaler Nachfrage. Zu den Aktivitäten des Vereins gehören das Erstellen und Weiterentwickeln der Technischen Richtlinien TR 1 bis TR 10, einer Gruppe von Richtlinien für die Messung, Vergütung,

Netzintegration und Wartung von Windenergieanlagen und anderen dezentralen Energieanlagen. Ebenfalls gehört das Zertifizieren von Referenzenergieerträgen von WEA im Rahmen der erhöhten Anfangsvergütung nach EEG dazu, das Begleiten von Ringversuchen für Messinstitute zwecks derer Akkreditierung nach den in den Technischen Richtlinien beschriebenen Verfahren und Berechnungen, die Gremienarbeit in diversen Fachausschüssen und Arbeitskreisen zu speziellen Themen auf dem Gebiet der erneuerbaren Energien, das Durchführen von Seminaren und das Windenergieanlagen-Notfallinformationssystem (WEA-NIS). Aber auch an Forschungsprojekten beteiligt sich die FGW e.V.

Auftraggeberinnen und Auftraggeber (0)

Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

Geschäftsjahr: 01/21 bis 12/21

Keine Zuwendungen oder Zuschüsse über 20.000 Euro erhalten.

Schenkungen Dritter

Geschäftsjahr: 01/21 bis 12/21

Keine Schenkungen über 20.000 Euro erhalten.

Jahresabschlüsse/Rechenschaftsberichte

Es bestehen handelsrechtliche Offenlegungspflichten:

Ja

Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht liegt vor:

Ja

Ort der Veröffentlichung:

<https://wind-fgw.de/publikationen/geschaeftsbericht/>