



Detailansicht des Registereintrags

Öko-Institut e.V.

Stand vom 27.03.2023 11:49:33 bis 06.12.2023 08:49:46

Eingetragener Verein (e. V.)

Registernummer:	R002710
Ersteintrag:	03.03.2022
Letzte Änderung:	27.03.2023
Jährliche Aktualisierung:	27.03.2023
Tätigkeitskategorie:	Privatrechtliche Organisation mit Gemeinwohlaufgaben (z. B. eingetragene Vereine, Stiftungen) (GL2022)
Kontaktdaten:	Adresse: Merzhauser Straße 173 79100 Freiburg Deutschland Telefonnummer: +49761452950 E-Mail-Adressen: info@oeko.de Webseiten: https://www.oeko.de/

Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:

Geschäftsjahr: 01/22 bis 12/22

1 bis 10.000 Euro

Anzahl der Beschäftigten im Bereich der Interessenvertretung:

1 bis 10

Vertretungsberechtigte Person(en):

1. Dorothea Michaelsen-Friedlieb

Funktion: Erste Vorstandssprecherin

Telefonnummer: +49761452950
E-Mail-Adressen:
vorstandssprecherinnen@oeko.de

2. Ulrike Schell

Funktion: Zweite Vorstandssprecherin

Telefonnummer: +49761452950
E-Mail-Adressen:
vorstandssprecherinnen@oeko.de

3. Jan Peter Schemmel

Funktion: Sprecher der Geschäftsführung

Telefonnummer: +4930405085320
E-Mail-Adressen:
j.schemmel@oeko.de

4. Anke Herold

Funktion: Geschäftsführerin

Telefonnummer: +4930405085386
E-Mail-Adressen:
a.herold@oeko.de

5. André Nelius

Funktion: Geschäftsführer

Telefonnummer: +4976145295273
E-Mail-Adressen:
a.nelius@oeko.de

Beschäftigte, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (6):

1. Dr. Martin Cames
2. Sabine Gores
3. Dr. Laura von Vittorelli
4. Carl-Otto Gensch
5. Clara Löw
6. Andreas Manhart

Zahl der Mitglieder:

2.060 Mitglieder am 31.12.2022

Mitgliedschaften (14):

1. B.A.U.M Förderkreis des bundesdeutschen Arbeitskreis für Umweltbewusstes Management

2. CAN - Climate Action Network Europe
3. CarSharing
4. DIN - Deutsches Institut für Normung
5. eceee - European Council for an Energy Efficient Economy
6. Ecotrinova
7. GEE - Gesellschaft für Energiewissenschaft und Energiepolitik
8. idw - Informationsdienst Wissenschaft
9. ökowerk e.V.
10. PAN Germany. Pestizid Aktions-Netzwerk e.V.
11. Sustainable Development Solutions Network (SDSN)
12. Ecornet - Ecological Research Network
13. Deutsche Arbeitsgemeinschaft Endlagerforschung
14. ökowerk e.V.

Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche

Interessen- und Vorhabenbereiche (18):

Allgemeine Energiepolitik; Atomenergie; Energienetze; Erneuerbare Energien; Fossile Energien; Sonstiges im Bereich "Energie"; EU-Gesetzgebung; Land- und Forstwirtschaft; Sonstiges im Bereich "Landwirtschaft und Ernährung"; Sonstiges im Bereich "Recht"; Artenschutz/Biodiversität; Immissionsschutz; Klimaschutz; Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz; Sonstiges im Bereich "Umwelt"; Verkehrspolitik; Sonstiges im Bereich "Verkehr"; Wissenschaft, Forschung und Technologie

Die Interessenvertretung wird selbst betrieben

Beschreibung der Tätigkeit:

Das Öko-Institut ist eine der europaweit führenden, unabhängigen Forschungs- und Beratungseinrichtungen für eine nachhaltige Zukunft. Seit der Gründung im Jahr 1977 erarbeitet das Institut Grundlagen und Strategien, wie die Vision einer nachhaltigen Entwicklung global, national und lokal umgesetzt werden kann. Auf Basis einer wertorientierten wissenschaftlichen Forschung berät das Öko-Institut Entscheidungsträger aus Politik, Wirtschaft und Zivilgesellschaft zu Themen wie Chemikalienmanagement und Technologiebewertung; Energie und Klimaschutz; Immissions- und Strahlenschutz; Landwirtschaft und Biodiversität; Nachhaltigkeit in Konsum, Mobilität, Ressourcenwirtschaft und Unternehmen; Nukleartechnik und Anlagensicherheit sowie Recht, Politik und Governance. Seit seiner Gründung arbeitet das Institut interdisziplinär und transdisziplinär, mit Partnern aus Wirtschaft, Wissenschaft und Zivilgesellschaft, in kooperativen Vorhaben und Netzwerkstrukturen, wo dies von den Fragestellungen her sinnvoll ist.

Auftraggeberinnen und Auftraggeber (0)

Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

Geschäftsjahr: 01/22 bis 12/22

Zuwendungen oder Zuschüsse über 20.000 Euro (41):

1. **Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE)**

Betrag: 60.001 bis 70.000 Euro

Deichmanns Aue 29, 53179 Bonn

Zuwendung für das Projekt "Überprüfung der Ressourceneffizienz von Ökolebensmitteln anhand des Product Environmental Footprint und Einordnung in eine Nachhaltigkeitsstrategie"

2. **Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)**

Betrag: 130.001 bis 140.000 Euro

Heinemannstrasse 2, 53175 Bonn

Zuwendung für das Projekt "Entwicklung eines Nachhaltigen Lebensmittelgesetzes (NLG) als Analogie zum Erneuerbaren Energie Gesetz (EEG) der Energiewirtschaft."

3. **Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)**

Betrag: 110.001 bis 120.000 Euro

Heinemannstrasse 2, 53175 Bonn

Zuwendung für das Projekt "Plattform tdAcademy für Transdisziplinäre Forschung und Studien - Teilprojekte 4 "Neue Formate""

4. **Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)**

Betrag: 70.001 bis 80.000 Euro

Heinemannstrasse 2, 53175 Bonn

Zuwendung für das Projekt "Kommunen innovativ - ZUGG: Zukunft im ländlichen Raum gemeinsam gestalten - Perleberg und Wittenberge als Zukunftsorte zwischen den Metropolen Berlin und Hamburg entwickeln - Flächenpotentiale kreativ nutzen und Mobilität neu denken, Teilprojekt 1"

5. **Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)**

Betrag: 90.001 bis 100.000 Euro

Heinemannstrasse 2, 53175 Bonn

Zuwendung für das Projekt "KuRT (Konzeptphase): SyKuRA - Systemisches Kunststoffrecycling aus Altfahrzeugen"

6. **Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)**

Betrag: 70.001 bis 80.000 Euro

Heinemannstrasse 2, 53175 Bonn

Zuwendung für das Projekt "ReMin, Verbundvorhaben SlagCEM, Hochwertige Zemente aus Stahlwerksschlacken und Rückgewinnung der Sekundärmetalle, TP7 Ökobilanzielle Bewertung"

7. **Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)**

Betrag: 60.001 bis 70.000 Euro

Heinemannstrasse 2, 53175 Bonn

BMBF Kompetenzcluster Batterienutzungskonzepte, Recycling und Green Battery.
Teilvorhaben "2nd Use und Green Battery"

8. Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)

Betrag: 60.001 bis 70.000 Euro

Heinemannstrasse 2, 53175 Bonn

Zuwendung für das Projekt "Recycling, Nachhaltige Ressourcennutzung (ReNaRe), Ökobilanz"

9. Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)

Betrag: 100.001 bis 110.000 Euro

Heinemannstrasse 2, 53175 Bonn

Zuwendung für das Projekt "Die Rolle von Energiesuffizienz in Energiewende und Gesellschaft, Teilprojekt: Wirkungsketten von Suffizienz"

10. Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)

Betrag: 210.001 bis 220.000 Euro

Heinemannstrasse 2, 53175 Bonn

Zuwendung für das Projekt "ENSURE: Neue EnergieNetzStruktUREn für die Energiewende (Phase II)"

11. Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)

Betrag: 30.001 bis 40.000 Euro

Heinemannstrasse 2, 53175 Bonn

Zuwendung für das Kopernikusprojekt Ariadne "Evidenzbasiertes Assessment für die Gestaltung der deutschen Energiewende, Teilvorhaben Sektorale Fokusanalyse Wärmewende: Identifizierung und Bewertung von Instrumenten"

12. Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)

Betrag: 20.001 bis 30.000 Euro

Heinemannstrasse 2, 53175 Bonn

Zuwendung für das Projekt "Entwicklung eines dynamischen Upcycling-Verfahrens zur Nutzung unterschiedlicher PET-Sekundärrohstoffquellen für technisch hochwertige Kunststoffanwendungen; Teilvorhaben 4 "Entwicklungsbegleitende ökologische Bewertung der UpcyclePETplus-LFT-Prozesskette"

13. Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)

Betrag: 120.001 bis 130.000 Euro

Heinemannstrasse 2, 53175 Bonn

Zuwendung für das Projekt "Gestaltungsoptionen für ökonomisch tragfähige biodiversitätsfördernde Milchproduktionssysteme in den Bio-Musterregionen Freiburg und Ravensburg"

14. Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)

Betrag: 70.001 bis 80.000 Euro

Heinemannstrasse 2, 53175 Bonn

Zuwendung für das Projekt "Engagement für nachhaltiges Gemeinwohl (ENGAGE)"

15. **Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)**
Betrag: 20.001 bis 30.000 Euro
Heinemannstrasse 2, 53175 Bonn
Zuwendung für das Projekt "Optimierte Integration thermischer Aquiferspeicher in Fernwärmesysteme"
16. **Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)**
Betrag: 70.001 bis 80.000 Euro
Heinemannstrasse 2, 53175 Bonn
Zuwendung für das Projekt "Konsolidierung des systemischen Monitorings und Modellierung der Bioökonomie"
17. **Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)**
Betrag: 40.001 bis 50.000 Euro
Heinemannstrasse 2, 53175 Bonn
Zuwendung für das Projekt "Ganzheitliches Management von Energie- und Ressourceneffizienz in Unternehmen (MERU)"
18. **Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)**
Betrag: 70.001 bis 80.000 Euro
Heinemannstrasse 2, 53175 Bonn
Zuwendung für das Projekt "Recycling von Technologiemetallen aus dem Rückbau kerntechnischer Anlagen unter Berücksichtigung strahlenschutzrechtlicher Vorgaben (RecTecKA), Teilprojekt: Projektkoordination sowie ökologische und radiologische Bewertungen"
19. **Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)**
Betrag: 70.001 bis 80.000 Euro
Heinemannstrasse 2, 53175 Bonn
Zuwendung für das Projekt "ENSURE, Neue EnergieNetzStruktUREn für die Energiewende (Phase II)"
20. **Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)**
Betrag: 40.001 bis 50.000 Euro
Heinemannstrasse 2, 53175 Bonn
Zuwendung für das Projekt "Transformative Strategien einer integrierten Quartiersentwicklung: Maßnahmenprobung"
21. **Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)**
Betrag: 40.001 bis 50.000 Euro
Heinemannstrasse 2, 53175 Bonn
Zuwendung für das Projekt "Systeminnovation für nachhaltige Entwicklung"
22. **Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)**
Betrag: 50.001 bis 60.000 Euro
Heinemannstrasse 2, 53175 Bonn

Zuwendung für das Projekt "Recycling von Technologiemetallen aus dem Rückbau kerntechnischer Anlagen unter Berücksichtigung strahlenschutzrechtlicher Vorgaben (RecTecKA), Teilprojekt Projektkoordination sowie ökologische und radiologische Bewertungen"

23. Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV)

Betrag: 70.001 bis 80.000 Euro

Robert-Schuman-Platz 3, 53175 Bonn

Zuwendung für das Projekt "Material Effizientes Recycling für die Circular economy von Automobilspeichern durch Technologie Ohne Reststoffe (MERCATOR)"

24. Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV)

Betrag: 40.001 bis 50.000 Euro

Robert-Schuman-Platz 3, 53175 Bonn

Zuwendung für das Projekt "Fortsetzung der im Vorgängerprojekt COLLERS I (2018 bis 2019) entwickelten Zusammenarbeit hinsichtlich elektrischer Straßensysteme"

25. Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV)

Betrag: 50.001 bis 60.000 Euro

Robert-Schuman-Platz 3, 53175 Bonn

Zuwendung für das Projekt "Begleitforschung Oberleitungs-Lkw-Forschung in Deutschland"

26. Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV)

Betrag: 330.001 bis 340.000 Euro

Robert-Schuman-Platz 3, 53175 Bonn

Zuwendung für das Projekt "Wege zur elektromobilen und nachhaltigen Unternehmensmobilität"

27. Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV)

Betrag: 200.001 bis 210.000 Euro

Robert-Schuman-Platz 3, 53175 Bonn

Zuwendung für das Projekt ""Forschungs- und Dialogvorhaben Strategie für die Elektrifizierung des Straßengüterverkehrs (StratES)"

28. Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV)

Betrag: 70.001 bis 80.000 Euro

Robert-Schuman-Platz 3, 53175 Bonn

Zuwendung für das Projekt "NKI CULTURE4CLIMATE, Initiative zur Umsetzung der globalen Klima- und Nachhaltigkeitsziele im Kulturbereich"

29. Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV)

Betrag: 90.001 bis 100.000 Euro

Robert-Schuman-Platz 3, 53175 Bonn

Zuwendung für das Projekt "Transformation von Produktions- und Verbrauchsmustern durch Stärkung von Umweltzeichen und umweltfreundlicher öffentlicher Beschaffung in fünf asiatischen Ländern"

30. Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV)

Betrag: 50.001 bis 60.000 Euro

Robert-Schuman-Platz 3, 53175 Bonn

Zuwendung für das Projekt "Transparentes Monitoring in der Praxis: Unterstützung von THG-Minderung im Landnutzungssektor nach Paris"

31. Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV)

Betrag: 70.001 bis 80.000 Euro

Robert-Schuman-Platz 3, 53175 Bonn

Zuwendung für das Projekt "Innovativer Klimaschutz in Privathaushalten. Ausgleich des zusätzlichen Strombedarfs der E-Mobilität durch Ausbau Erneuerbarer Energien und Energieeffizienz (E-Mob EE)"

32. Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV)

Betrag: 50.001 bis 60.000 Euro

Robert-Schuman-Platz 3, 53175 Bonn

Zuwendung für das Projekt "Wege zur elektromobilen und nachhaltigen Unternehmensmobilität"

33. Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)

Betrag: 160.001 bis 170.000 Euro

Scharnhorststraße 34-37, 10115 Berlin

Zuwendung für das Projekt "TRANSENS - Transdisziplinäre Forschung zur Entsorgung hochradioaktiver Abfälle in Deutschland - Forschung zur Verbesserung von Qualität und Robustheit der soziotechnischen Gestaltung des Entsorgungspfades"

34. Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)

Betrag: 30.001 bis 40.000 Euro

Scharnhorststraße 34-37, 10115 Berlin

Zuwendung für das Projekt "Untersuchung der genehmigungsrechtlichen Praxis und Identifizierung von administrativen Barrieren sowie Lösungsansätzen in Deutschland und der EU für Anlagen zur Stromerzeugung aus erneuerbaren Energien"

35. Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)

Betrag: 40.001 bis 50.000 Euro

Scharnhorststraße 34-37, 10115 Berlin

Zuwendung für das Projekt "Verbundvorhaben GreenManufacturing - Expertenkreis zur Entwicklung und Evaluierung ökologisch und ökonomisch effizienter Produktionsverfahren; Teilvorhaben: Integrierte Bewertung des Stoff- und Materialinventars in Hinblick auf seine Kompatibilität mit gesetzlichen Vorgaben"

36. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**
Betrag: 130.001 bis 140.000 Euro
Scharnhorststraße 34-37, 10115 Berlin
Zuwendung für das Projekt "SIROP - Auf dem Weg zur Szenarieninteroperabilität Teilvorhaben Wissenstransfer konzeptionieren. Forschung zu Szenarienvergleichen. Weiterentwicklung der OEP sowie der Open Energy Ontology"
37. **Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (BMZ)**
Betrag: 50.001 bis 60.000 Euro
Stresemannstraße 94 10963 Berlin
Zuwendung für das Projekt "E-waste Compensation and International Financing Mechanisms with Nigeria"
38. **Exekutivagentur für kleine und mittlere Unternehmen (EASME)**
Betrag: 90.001 bis 100.000 Euro
Place Charles Rogier 16, 1210 Brüssel
Zuwendung für das Projekt "LAND use based MitigAtion for Resilient Climate pathways"
39. **Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg**
Betrag: 80.001 bis 90.000 Euro
Kernerplatz 9, 70182 Stuttgart
Zuwendung für das Projekt "Sektorziele 2030 und klimaneutrales Baden-Württemberg 2040"
40. **Umweltbundesamt (UBA)**
Betrag: 30.001 bis 40.000 Euro
Wörlitzer Platz 1, 06844 Dessau-Roßlau
Zuwendung für das Projekt "Product Environmental Footprint - Weiterentwicklung und Anwendung"
41. **Waldklimafonds**
Betrag: 100.001 bis 110.000 Euro
OT Gülzow Hofplatz 1, 18276 Gülzow-Prüzen
Zuwendung für das Projekt "Waldentwicklung als Folge von Veränderung der Holznachfrage, Klimaveränderung, natürlichen Störungen und Politikanforderungen - Eine Analyse der Reaktionsmöglichkeiten von Forst- und Holzwirtschaft"

Schenkungen Dritter

Geschäftsjahr: 01/22 bis 12/22

Keine Schenkungen über 20.000 Euro erhalten.

Jahresabschlüsse/Rechenschaftsberichte

Es bestehen handelsrechtliche Offenlegungspflichten:

Nein

Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht liegt vor:

Ja

[Oeko-Institut-eV_Jahresbericht_GuV-vrlfg_2021.pdf](#)