



Detailansicht des Registereintrags

FZI Forschungszentrum Informatik

Stand vom 20.01.2025 15:22:11 bis 07.02.2025 09:45:09

Rechtsfähige Stiftung bürgerlichen Rechts

Registernummer:	R004601
Ersteintrag:	19.05.2022
Letzte Änderung:	20.01.2025
Letzte Jahresaktualisierung:	30.06.2024
Tätigkeitskategorie:	Wissenschaft, Hochschule oder Forschungseinrichtung
Kontaktdaten:	Adresse: Haid-und-Neu-Str. 10-14 76131 Karlsruhe Deutschland Telefonnummer: +4972196540 E-Mail-Adressen: fzi@fzi.de Webseiten: https://www.fzi.de/
Hauptstadtrepräsentanz:	Friedrichstraße 60 10117 Berlin Telefonnummer: +49307017337200 E-Mail-Adresse: fzi@fzi.de
Hauptfinanzierungsquellen (in absteigender Reihenfolge):	
Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23	
Öffentliche Zuwendungen, 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

0,10

Vertretungsberechtigte Person(en):**1. Jan Wiesenberger**

Funktion: Hauptamtlicher Vorstand (einzelvertretungsbefugt)

2. Dr. Frank Kleiner

Funktion: TIS-Manager; Bevollmächtigter Vertreter

3. Dr. David Karlin

Funktion: RAD-Manager; Bevollmächtigter Vertreter

4. Jeron Mehl

Funktion: TIS-Manager; Bevollmächtigter Vertreter

5. Prof. Dr. Marius Zöllner

Funktion: Vorstand

6. Prof. Dr. Stefan Nickel

Funktion: Vorstand

7. Silvia Balaban

Funktion: RAD-Managerin, bevollmächtigte Vertreterin

Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (3):**1. Jörn Eichhorn****2. Ada Streb**

Tätigkeit bis 12/19:

Wissenschaftliche Mitarbeiterin

für ein Mitglied des Deutschen Bundestages

3. Thomas Meyer**Mitgliedschaften (68):**

1. Automotive Engineering Network Das Mobilitätscluster e.V. (AEN)
2. Verein Angewandte Informatik Karlsruhe e.V. (AIK)
3. Verein zur Förderung der internationalen Standardisierung von Automatisierungs- und Meßsystemen e.V. (ASAM)
4. AUTomotive Open System ARchitecture (AUTOSAR)
5. AutomationML e.V.
6. BenutzerGruppe NetzWerke (BGNW)
7. Bitkom e.V.
8. Bundesverband IT-Sicherheit e.V. (TeleTrusT)

9. Bundesverband mittelständische Wirtschaft (BVMW) e.V.
10. Bundesvereinigung Logistik (BVL) e.V.
11. CyberForum e.V.
12. Deutsche Forschungsgesellschaft für Automatisierung und Mikroelektronik e.V. (DFAM)
13. Verein zur Förderung eines Deutschen Forschungsnetzes e.V. (DFN)
14. euRobotics Aisbl
15. fokus.energie e.V.
16. Forum MedTech Pharma e.V.
17. Forum Netztechnik/Netzbetrieb im VDE e.V.
18. Gesellschaft für Informatik e.V. (GI)
19. Gesellschaft für Operations Research (GOR)
20. German Unix User Group e.V. (GUUG)
21. Informationsdienst Wissenschaft e.V. -idw-
22. Innovationsallianz Baden-Württemberg e.V. (innBW)
23. microTEC Südwest e.V.
24. Open Platform Communications Foundation (OPC)
25. PROFIBUS Nutzerorganisation e.V.
26. Pensions-Sicherungs-Verein Versicherungsverein auf Gegenseitigkeit (PSVaG)
27. Rechtsanwaltskammer Karlsruhe (RAK)
28. Réseaux IP Européens Network Coordination Centre (RIPE NCC)
29. ROS-Industrial Consortium Europe (Fraunhofer IPA)
30. Safety in Transportation Systems e.V. (SafeTRANS)
31. Smart Home & Living Baden-Württemberg e.V.
32. Smart Grids-Plattform Baden-Württemberg e.V.
33. VDE Verband der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik e.V.
34. Technologie - und Methodenplattform für die vernetzte medizinische Forschung (TMF)
35. World Wide Web Consortium (W3C)
36. Zentrum für Telemedizin e.V.
37. Connected, Cooperative and Automated Mobility Association (CCAM)
38. Allianz für Cybersicherheit
39. Cluster Brennstoffzelle BW (e-mobil BW)
40. de:hub Netzwerk
41. Digital Hub Netzwerk Baden-Württemberg
42. ECLASS e.V. Wissenschaftlicher Beirat
43. eclipse Foundation
44. edacentrum e.V.
45. Initiative Wirtschaft 4.0
46. Innovationsallianz für die TechnologieRegion Karlsruhe
47. IT-Sicherheitsregion Karlsruhe
48. Karlsruher IT-Sicherheitsinitiative (KA-IT-SI)
49. Mittelstand-Digital Netzwerk
50. Spitzencluster Elektromobilität Süd-West (e-mobil BW)
51. Strategiedialog Automobilwirtschaft BW
52. TeleTrust-Arbeitsgruppe „IT Security made in Germany“ (ITSMIG)
53. Verein der Karlsruher Software-Ingenieure e.V. (VKSI)
54. Kompetenzzentrum für Angewandte Sicherheitstechnologie (KASTEL)

55. eco Verband der Internetwirtschaft e.V.
56. EUROPRACTICE
57. Transferallianz e.V.
58. Forum Gesundheitsstandort BW
59. EtherCat Technology Group (ETG)
60. Digitale Zivilgesellschaft 2021
61. Karlsruhe Mobility High Performance Center / Profilregion
62. Large European AI Models (LEAM)
63. Nationales Komitee des No Hate Speech Movements
64. Plattform Lernende Systeme
65. Testfeld Autonomes Fahren Baden-Württemberg
66. Inside Industry Association
67. OpenEMS Association e.V.
68. In Silico MedTech

Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche

Interessen- und Vorhabenbereiche (1):

Wissenschaft, Forschung und Technologie

Die Interessenvertretung wird ausschließlich in eigenem Interesse selbst wahrgenommen.

Beschreibung der Tätigkeit:

Als unabhängige Stiftung steht das FZI Forschungszentrum Informatik seit über 35 Jahren für angewandte Spitzenforschung im Bereich der Informatik und ihrer Anwendungsfelder. Das FZI erforscht und entwickelt Innovationen zum Wohle der Gesellschaft und bietet exzellenten Forscher*innen ein einzigartiges Sprungbrett in ihre berufliche Zukunft. Für seine Partner aus Industrie, Wirtschaft, Wissenschaft, Verbänden und öffentlicher Hand ist das FZI Forschungs-, Ausbildungs- und Transfereinrichtung.

Das FZI verfolgt als gemeinnützige Einrichtung den Zweck, Wissenschaft und Forschung im Bereich der Informatik und ihrer Anwendungsfelder durch eigene Forschung in Abstimmung mit der universitären und außeruniversitären Forschung und dem Forschungsbedarf der wissenschaftlichen Praxis sowie Umsetzung der erzielten Forschungsergebnisse in die Praxis zu fördern.

Im Rahmen der Forschungstätigkeit und zur Erfüllung der satzungsmäßigen Zwecke kommt es gelegentlich auch dazu, dass Vertreter*innen des FZI Redebeiträge bei (öffentlichen) Veranstaltungen leisten und durch Informations- und Positionspapiere unmittelbar Kontakt zu Mitgliedern des Deutschen Bundestages aufnehmen und sich an öffentlichen Konsultationen beteiligen. Des Weiteren werden Austausch- und Informationsveranstaltungen organisiert, zu denen regelmäßig auch Mitglieder des Deutschen Bundestages oder Vertreter*innen verschiedener öffentlicher Einrichtungen eingeladen werden. Hervorzuheben ist, dass das FZI keine Kontaktaufnahme aus eigenwirtschaftlichen Interessen vornimmt, sondern nur dem

Stiftungszweck- und -Auftrag entsprechend für die Allgemeinheit und das Gemeinwohl handelt und diese Interessen vertritt.

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 (4):

1. **Land Baden-Württemberg**

Deutsche Öffentliche Hand – Land
Stuttgart

Betrag: 1.890.001 bis 1.900.000 Euro

Förderungen verschiedener Ministerien für Verbundforschungsprojekte

2. **Bundesrepublik Deutschland**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin

Betrag: 19.590.001 bis 19.600.000 Euro

Förderungen verschiedener Ministerien für Verbundforschungsprojekte

3. **Europäische Union**

Europäische Union
Brüssel

Betrag: 660.001 bis 670.000 Euro

Förderungen für Verbundforschungsprojekte

4. **Land Baden-Württemberg**

Deutsche Öffentliche Hand – Land
Stuttgart

Betrag: 3.360.001 bis 3.370.000 Euro

Institutionelle Förderung

Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

Gesamtsumme:

420.001 bis 430.000 Euro

Beträge über 10.000 Euro und mehr als 10% der Gesamtsumme (3):

1. Alfred Landecker Foundation

Betrag: 170.001 bis 180.000 Euro

Zuwendung zur Förderung der Wissenschaft und der Forschung auf dem Gebiet der Informatik

2. Richard und Annemarie Wolf-Stiftung

Betrag: 140.001 bis 150.000 Euro

Zuwendung zur Förderung der Wissenschaft und der Forschung auf dem Gebiet der Informatik

3. Intel Deutschland

Betrag: 40.001 bis 50.000 Euro

Zuwendung zur Förderung der Wissenschaft und der Forschung auf dem Gebiet der Informatik

Mitgliedsbeiträge

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

Gesamtsumme:

0 Euro

Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht

Geschäftsjahr: 01/23 bis 12/23

[FZI-Jahresbericht-2023.pdf](#)

Eigener Verhaltenskodex

[Leitprinzipien-FZI-2019.pdf](#)