



Detailansicht des Registereintrags

FZI Forschungszentrum Informatik

Aktuell seit 09.01.2024 13:47:48

Rechtsfähige Stiftung bürgerlichen Rechts

Registernummer:	R004601
Ersteintrag:	19.05.2022
Letzte Änderung:	09.01.2024
Jährliche Aktualisierung:	08.05.2023
Tätigkeitskategorie:	Wissenschaft, Denkfabrik, Forschungseinrichtung oder Hochschule (GL2022)
Kontaktdaten:	Adresse: Haid-und-Neu-Str. 10-14 76131 Karlsruhe Deutschland Telefonnummer: +4972196540 E-Mail-Adressen: fzi@fzi.de Webseiten: https://www.fzi.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. **Jan Wiesenberger**

Funktion: Hauptamtlicher Vorstand (einzelvertretungsbefugt)

Telefonnummer: +497219654910

E-Mail-Adressen:

wiesenberger@fzi.de

2. Dr. Frank Kleiner

Funktion: TIS-Manager; Bevollmächtigter Vertreter

Telefonnummer: +497219654964

E-Mail-Adressen:

kleiner@fzi.de

3. Dr. David Karlin

Funktion: RAD-Manager; Bevollmächtigter Vertreter

Telefonnummer: +49307017337310

E-Mail-Adressen:

karlin@fzi.de

4. Jeron Mehl

Funktion: TIS-Manager; Bevollmächtigter Vertreter

Telefonnummer: +497219654953

E-Mail-Adressen:

mehl@fzi.de

5. Dr. Nicole Groß

Funktion: RAD-Manager; Bevollmächtigte Vertreterin

Telefonnummer: +497219654948

E-Mail-Adressen:

gross@fzi.de

6. Prof. Dr. Marius Zöllner

Funktion: Vorstand

Telefonnummer: +497219654202

E-Mail-Adressen:

zoellner@fzi.de

7. Prof. Dr. Stefan Nickel

Funktion: Vorstand

Telefonnummer: +497219654750

E-Mail-Adressen:

nickel@fzi.de

8. Silvia Balaban

Funktion: RAD-Managerin, bevollmächtigte Vertreterin

Telefonnummer: +497219654654

E-Mail-Adressen:

balaban@fzi.de

Beschäftigte, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (3):

1. Jörn Eichhorn
2. Ada Streb
3. Thomas Meyer

Mitgliedschaften (63):

1. AEN Automotive Engineering Network Südwest e.V.
2. AIK e.V.
3. ASAM
4. 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. DFAM
13. DFN-Verein e.V.
14. ERCIM (W3C)
15. euRobotics
16. fokus.energie e.V.
17. Forum MedTech Pharma e.V.
18. Forum Netztechnik/Netzbetrieb im VDE e.V.
19. Gesellschaft für Informatik e.V. (GI) (UID GI-12230)
20. GOR Gesellschaft für Operations Research
21. GUUG e.V.
22. Informationsdienst Wissenschaft e.V. -idw-
23. Innovationsallianz Baden-Württemberg e.V. (innBW)
24. microTEC Südwest e.V. (früher: MST BW)
25. Modellflugsportverband Deutschland e.V.
26. OPC Foundation
27. PROFIBUS
28. PSVaG
29. RAK Rechtsanwaltskammer Berlin
30. RAK Rechtsanwaltskammer Karlsruhe
31. RIPE NCC
32. ROS-Industrial Consortium Europe (Fraunhofer IPA)
33. SafeTRANS e.V.
34. Smart Home & Living Baden-Württemberg e.V.

35. Smart Grids-Plattform Baden-Württemberg e.V.
36. VDE Verband der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik e.V.
37. TMF (ass. Mitglied)
38. W3C
39. Zentrum für Telemedizin e.V.
40. Apple Developer Program
41. CCAM - Connected, Cooperative and Automated Mobility Association
42. Allianz für Cybersicherheit
43. Cluster Brennstoffzelle BW (e-mobil BW)
44. de:hub Netzwerk
45. Digital Hub Netzwerk Baden-Württemberg
46. eCl@ss e.V. Wissenschaftlicher Beirat
47. eclipse Foundation
48. edacentrum e.V.
49. Initiative Wirtschaft 4.0
50. Innovationsallianz für die TechnologieRegion Karlsruhe
51. IT-Sicherheitsregion Karlsruhe
52. KA-IT-SI Karlsruher IT-Sicherheitsinitiative
53. Mittelstand-Digital
54. Spitzencluster Elektromobilität Süd-West (e-mobil BW)
55. Strategiedialog Automobilwirtschaft BW
56. TeleTrust-Arbeitsgruppe „IT Security made in Germany“ (ITSMIG)
57. Verein der Karlsruher Software-Ingenieure (VKSI) e.V.
58. KASTEL Kompetenzzentrum für Angewandte Sicherheitstechnologie
59. eco Verband der Internetwirtschaft e.V.
60. EUROPRACTICE
61. Transferallianz e.V.
62. Forum Gesundheitsstandort BW
63. EtherCat Technology Group

Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche

Interessen- und Vorhabenbereiche (1):

Wissenschaft, Forschung und Technologie

Die Interessenvertretung wird selbst betrieben

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.

Auftraggeberinnen und Auftraggeber (0)

Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

Geschäftsjahr: 01/22 bis 12/22

Zuwendungen oder Zuschüsse über 20.000 Euro (4):

1. **Land Baden-Württemberg**

Betrag: 2.720.001 bis 2.730.000 Euro

Stuttgart

Förderungen verschiedener Ministerien für Verbundforschungsprojekte

2. **Bundesrepublik Deutschland**

Betrag: 14.940.001 bis 14.950.000 Euro

Berlin

Förderungen verschiedener Ministerien für Verbundforschungsprojekte

3. **Europäische Union**

Betrag: 650.001 bis 660.000 Euro

Brüssel

Förderungen für Verbundforschungsprojekte

4. **Land Baden-Württemberg**

Betrag: 3.390.001 bis 3.400.000 Euro

Stuttgart

Institutionelle Förderung

Schenkungen Dritter

Geschäftsjahr: 01/22 bis 12/22

Schenkungen Dritter über 20.000 Euro (6):

1. **Richard und Annemarie Wolf-Stiftung**

Betrag: 60.001 bis 70.000 Euro

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

2. **Förderverein Forschungszentrum Informatik Karlsruhe e.V.**

Betrag: 20.001 bis 30.000 Euro

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

3. Alfred Landecker Foundation

Betrag: 170.001 bis 180.000 Euro

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

4. Audriga GmbH, Karlsruhe

Betrag: 90.001 bis 100.000 Euro

Unterstützung der Forschung auf dem Gebiet der Informatik, projektbezogen: DAPSI-Open Provisioning Framework

5. Bytefabrik.AI GmbH, Karlsruhe

Betrag: 1 bis 10.000 Euro

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

6. KTS GmbH & Co. KG Technologiepark Stahl, Karlsdorf-Neuthard

Betrag: 1 bis 10.000 Euro

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

Jahresabschlüsse/Rechenschaftsberichte

Es bestehen handelsrechtliche Offenlegungspflichten:

Nein

Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht liegt vor:

Ja

[FZI-Jahresbericht-2022.pdf](#)

Eigener Verhaltenskodex

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