



Detailansicht des Registereintrags

Gesellschaft für Informatik e.V.

Stand vom 27.06.2023 10:47:40 bis 24.04.2024 17:07:54

Eingetragener Verein (e. V.)

Registernummer:	R000484
Ersteintrag:	14.02.2022
Letzte Änderung:	27.06.2023
Jährliche Aktualisierung:	27.06.2023
Tätigkeitskategorie:	Privatrechtliche Organisation mit Gemeinwohlaufgaben (z. B. eingetragene Vereine, Stiftungen) (GL2022)
Kontaktdaten:	Adresse: Spreepalais am Dom Anna-Louisa-Karsch-Str. 2 10178 Berlin Deutschland Telefonnummer: +49228302145 E-Mail-Adressen: berlin@gi.de Webseiten: https://gi.de

Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:

Geschäftsjahr: 01/22 bis 12/22

30.001 bis 40.000 Euro

Anzahl der Beschäftigten im Bereich der Interessenvertretung:

1 bis 10

Vertretungsberechtigte Person(en):

1. Daniel Krupka

Funktion: Geschäftsführer

Telefonnummer: +4930726156615

E-Mail-Adressen:

daniel.krupka@gi.de

Beschäftigte, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (0)

Zahl der Mitglieder:

19.086 Mitglieder am 01.01.2022

Mitgliedschaften (21):

1. Verbraucherzentrale Bundesverband e.V.
2. Informatics Europe
3. International Federation of Information Processing
4. Council of European Professional Informatics Societies
5. Initiative D21 e.V.
6. Deutscher Frauenrat e.V.
7. ASIIN Akkreditierungsagentur für Studiengänge der Ingenieurwissenschaften, der Informatik, der Naturwissenschaften und der Mathematik e.V.
8. idw
9. Max-Planck-Gesellschaft
10. Kompetenzzentrum Technik-Diversity-Chancengleichheit e. V.
11. BiB e.V.
12. Konrad-Zuse-Gesellschaft e.V.
13. EQANIE e. V.
14. GDD E.V.
15. MINT Zukunft e.V.
16. CAST E.V.
17. EurAi - European Association for Artificial Intelligence
18. DIN e.V.
19. PSVaG
20. GFD e. V.
21. DGVM BONN

Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche

Interessen- und Vorhabenbereiche (32):

Sonstiges im Bereich "Arbeit und Beschäftigung"; Sonstiges im Bereich "Außenpolitik und internationale Beziehungen"; Berufliche Bildung; Hochschulbildung; Schulische Bildung; Vorschulische Bildung; Sonstiges im Bereich "Bildung und Erziehung"; Sonstiges im Bereich "Bundestag"; EU-Gesetzgebung; Polizeiliche und justizielle Zusammenarbeit in der EU; Sonstiges im Bereich "Europapolitik und Europäische Union"; Sonstiges im Bereich "Gesundheit"; Cybersicherheit; Sonstiges im Bereich "Innere Sicherheit"; Kultur; Datenschutz und

Informationssicherheit; Digitalisierung; Internetpolitik; Kommunikations- und Informationstechnik; Massenmedien; Meinungs- und Pressefreiheit; Urheberrecht; Sonstiges im Bereich "Medien, Kommunikation und Informationstechnik"; Sonstiges im Bereich "Staat und Verwaltung"; Klimaschutz; Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz; E-Commerce; Handel und Dienstleistungen; Verbraucherschutz; Wettbewerbsrecht; Sonstiges im Bereich "Wirtschaft"; Wissenschaft, Forschung und Technologie

Die Interessenvertretung wird selbst betrieben

Beschreibung der Tätigkeit:

In unserer Satzung heisst es: Die Informatik berührt alle Bereiche unseres Lebens, unserer Gesellschaft und unserer Umwelt - sie soll den Menschen und dem Gemeinwohl dienen. Die in der Informatik Tätigen haben daher eine besondere Verantwortung für ihr Handeln. Unter diesem Leitgedanken führt die Gesellschaft für Informatik e.V. (GI) Menschen zusammen, die sich der Informatik verbunden fühlen. Sie verbindet Wissenschaft, Wirtschaft, Bildung, Gesellschaft und Politik in allen die Informatik, ihre Anwendungen und Auswirkungen auf die Menschen, die Gesellschaft und die Umwelt betreffenden Fragen. Dazu zählen auch die zugrundeliegenden Technologien, die Anwendung von Informationstechnik sowie die Auswirkungen der Digitalisierung. Als Fachgesellschaft setzt sich die GI für die Interessen der Informatiker*innen ein und fördert die in der Informatik tätigen Frauen mit dem Ziel ihrer faktischen Gleichstellung. Die GI bezweckt die Förderung der Informatik in Forschung und Lehre, ihrer Anwendungen und der Weiterbildung auf diesem Gebiet. Sie ist selbstlos tätig, verfolgt nicht in erster Linie eigenwirtschaftliche Zwecke, sondern ausschließlich und unmittelbar gemeinnützige Zwecke. Zur Erreichung der Ziele nimmt die GI insbesondere folgende Aufgaben wahr: Mitgestaltung der Entwicklung der Informatik und Einflussnahme darauf, Mitgestaltung des einschlägigen Bildungswesens und Einflussnahme darauf, Mitgestaltung im Vorfeld der einschlägigen politischen Planung und Gesetzgebung, Einbringung der Expertise der GI-Mitglieder in Wirtschaft und Gesellschaft, Unterrichtung der Öffentlichkeit über Fragen der Informatik und deren Auswirkungen, Auseinandersetzung mit den gesellschaftlichen Implikationen der Informatik und ihrer Anwendungen sowie Teilnahme am Diskurs darüber, Unterstützung der in der Informatik Tätigen in ihrer beruflich-fachlichen Arbeit, Förderung des Nachwuchses. Zur Erfüllung ihrer Aufgaben dienen u.a. folgende Maßnahmen: Schaffung und Förderung geeigneter Gruppierungen zur fachlichen und inhaltlichen Zusammenarbeit der Mitglieder, Veranstaltung von Tagungen, Seminaren, Vorträgen und damit verbundenen Ausstellungen, Herausgabe und Förderung von Fachpublikationen, Abgabe von öffentlichen Empfehlungen und Stellungnahmen für die Informatik, Ausrichtung von Informatikwettbewerben und Vergabe von fachlichen Preisen, Mitwirkung bei der Entwicklung von Normen und Standards sowie deren Validierung, Zusammenarbeit mit anderen einschlägigen nationalen und internationalen Institutionen, kontinuierlicher Diskurs zu Grundsatzfragen und Erarbeitung entsprechender Leitlinien.

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. Bundesministerium für Bildung und Forschung

Betrag: 1.380.001 bis 1.390.000 Euro

Berlin

Zuwendungen für verschiedenen Bildungs-, Forschungs- und Wissenschaftskommunikationsprojekte:

Kompetenzzentrum Digital Autonomy Hub - Technik souverän: Koordinierung eines interdisziplinären Netzwerks aus 43 Instituten und Organisationen (<https://digitalautonomy.net>), InviDas - Eigene Daten aus tragbaren Gesundheitstechnologien souverän verwalten (<https://invidas.gi.de>), KI-Camp 2023: Interdisziplinäre Science Convention für den wissenschaftlichen Nachwuchs (<https://kicamp.org>), Netzwerk Digital Green Technologie (<https://digitalgreentech.de>), Bundesweite Informatikwettbewerbe (<https://bwinf.de>), Hack The Summer Academy (<https://hack-the-summer.de>), k3i-cycling - KI-gestützte Optimierung der Kreislaufführung von Kunststoffverpackungen (<https://ki-hub-kunststoffverpackungen.de>).

2. Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

Betrag: 1 bis 10.000 Euro

Berlin

Young people under the age of 30 are the largest demographic group on the Internet, yet they are still underrepresented at the Internet Governance Forum, and in decision-making on digital agendas. We believe that young people have a high knowledge of the digital world they interact with daily and therefore deserve to play a stronger role in decision making, and policy processes regarding the Internet. This is why the German Informatics Society has been organizing events, networking and advocacy opportunities to support youth participation and foster the dialogue with other stakeholders since 2019.

3. Europäische Kommission

Betrag: 140.001 bis 150.000 Euro

Brüssel

Das TrainDL-Konsortium mit Partnern aus Deutschland, Österreich und Litauen hat es sich zum Ziel gesetzt, Bildungskonzepte für Datenkompetenzen und Kompetenzen für Künstliche Intelligenz (KI) zu erarbeiten und in die Lehrkräfte- und Schulbildung zu verankern. Dafür wird ein Policy Experimentation-Ansatz eingesetzt, um die Anwendbarkeit der Projektergebnisse und eine nachhaltige bildungspolitische Implementierung zu gewährleisten. Das Vorhaben wird von der Europäischen Union im Programm Erasmus+ gefördert.

4. Bundesministerium für Digitales und Verkehr

Betrag: 310.001 bis 320.000 Euro

Berlin

Der Deutsche Mobilitätspreis ist der Innovationspreis für Unternehmen, Start-ups, Netzwerke, Initiativen aus der Mobilitäts- und Digitalbranche sowie Kommunen und

Verwaltungen. Der Deutsche Mobilitätspreis zählt zu den wichtigsten Auszeichnungen im Bereich Digitales und Mobilität und wird jährlich vom Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) verliehen.

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:

Nein

Begründung, warum noch kein Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht vorliegt:

Der Jahresabschluss befindet sich noch in der Prüfung.

Eigener Verhaltenskodex

[GI-Leitlinien.pdf](#)