





"Wie immer intelligente Maschinen auch hergestellt werden können – ich bleibe der Auffassung, dass bestimmte Denkakte ausschließlich dem Menschen vorbehalten sein sollten."



Wer wir sind und was wir tun

Das Weizenbaum-Institut steht für exzellente, unabhängige, interdisziplinäre und grundlagenorientierte Digitalisierungsforschung.

Wir stellen Politik, Wirtschaft und Zivilgesellschaft fundierte Erkenntnisse und wertebasierte Handlungsempfehlungen zur Verfügung. So tragen wir dazu bei, dass die Digitalisierung der Gesellschaft nicht nur besser verstanden wird, sondern auch nachhaltig, selbstbestimmt und verantwortungsvoll gestaltet werden kann.

Darüber hinaus erforschen wir die Digitalisierungsforschung selbst. Wir fördern Open Science und die Digitalisierung der Wissenschaft. Mithilfe von konkreten Vernetzungs- und Infrastrukturleistungen und einer Vielzahl von innovativen Impulsen trägt das Weizenbaum-Institut außerdem zur Entwicklung der interdisziplinären Digitalisierungsforschung in Deutschland bei.

Benannt ist das Institut nach Joseph Weizenbaum, dem deutsch-amerikanischen Informatikpionier und Kritiker der Computergesellschaft.







DIGITALE TECHNOLOGIEN
IN DER GESELLSCHAFT

Wohlbefinden in der digitalen Welt

Digitalisierung, Nachhaltigkeit und Teilhabe

Design, Diversität und New Commons

Daten, algorithmische Systeme und Ethik ORGANISATION VON WISSEN

Arbeiten mit Künstlicher Intelligenz

Reorganisation von Wissenspraktiken

Digitalisierung und Öffnung der Wissenschaft

Bildung für die digitale Welt

WEIZENBAUM DIGITAL SCIENCE CENTER

Metaforschung

Forschungssynthesen

Weizenbaum Panel

Methodenlab

DIGITALE MÄRKTE UND ÖFFENTLICHKEITEN AUF PLATTFORMEN

Dynamiken digitaler Nachrichtenvermittlung

Digitale Ökonomie, Internet-Ökosystem und Internet Policy

Plattform-Algorithmen und digitale Propaganda

Dynamiken der digitalen Mobilisierung DIGITALE
INFRASTRUKTUREN IN
DER DEMOKRATIE

Normsetzung und Entscheidungsverfahren

Digitalisierung und vernetzte Sicherheit

Sicherheit und Transparenz digitaler Prozesse

Technik, Macht und Herrschaft

Die Forschung ist in vier interdisziplinären Schwerpunkten organisiert, deren Themen und Forschungsfragen im Hinblick auf bestimmte gesellschaftliche Spannungsfelder entwickelt werden. Unterstützt werden die Forschungsgruppen vom Weizenbaum Digital Science Center, das Orientierungs- und Infrastrukturleistungen für die interdisziplinäre Digitalisierungsforschung erbringt und die Kohärenz der Forschung stärkt.

Was wir leisten









50% aller Publikationen sind Open Access (seit 2021)



hauseigene
Publikationen sind
100%
Open Access



25 Promotionen

Habilitationen Berufungen auf Professuren



Formate und Projekte

Das Weizenbaum-Institut hat sich national und international als Ort des Austauschs und der Vernetzung etabliert. In vielfältigen Formaten und Projekten gestalten wir den konstruktiven Dialog zwischen Wissenschaft und Praxis.



Das Weizenbaum Journal of the Digital Society (WJDS) ist ein Open-Access-Journal mit Peer Review. Die darin veröffentlichten Aufsätze befassen sich mit den Bedingungen, Formen und Folgen der digitalen Transformation der Gesellschaft aus inter- und transdisziplinärer Perspektive.

WEIZENBAUM REPORT

Der jährlich erscheinende Weizenbaum Report präsentiert ausgewählte Befunde einer seit 2019 jährlich durchgeführten Längsschnittstudie (Weizenbaum Panel) zur politischen Partizipation der Bürger:innen in Deutschland, online und offline.



WEIZENBAUM CONFERENCE

Auf der internationalen Weizenbaum Conference treffen sich einmal im Jahr renommierte Expert:innen aus verschiedenen Disziplinen, um die aktuelle Forschung zu Querschnittsthemen zu diskutieren. Das Ziel ist ein ganzheitlicher Blick auf die digitale Gesellschaft und die Möglichkeiten ihrer besseren Gestaltung.



QUALIFIKATIONSPROGRAMM DIGITALISIERUNGSFORSCHUNG

Gemeinsam mit dem Bayerischen Forschungsinstitut für digitale Transformation (bidt) und dem Center for Advanced Internet Studies (CAIS) bietet das Weizenbaum-Institut Promovierenden und Postdocs ein interdisziplinäres Weiterbildungsprogramm an, in dem grundlegende Kompetenzen der Digitalisierungsforschung vermittelt werden.

FORSCHUNGSSYNTHESEN

In unseren Forschungssynthesen wird der aktuelle Stand der Forschung zu zentralen Fragen der Digitalisierung verständlich und kompakt für Zielgruppen in Wissenschaft und Gesellschaft aufbereitet. Wo möglich, werden Handlungsempfehlungen für die digitale Praxis abgeleitet.

KARTE DER DIGITALISIERUNGSFORSCHUNG

Das Weizenbaum-Institut forscht nicht nur zur Digitalisierung, sondern erforscht auch die Digitalisierungsforschung selbst. Diese sorgfältig kuratierte, interaktive Karte gibt Orientierung über die interdisziplinäre Digitalisierungsforschung in Deutschland.

Transfer und Dialog

Wissensvermittlung, der regelmäßige Austausch mit Stakeholdern und das wechselseitige Lernen sind zentral für unser Selbstverständnis. Gestützt auf eigene Forschungsergebnisse, können wir fundiert und souverän zu gesellschaftlichen Debatten beitragen und konkrete Handlungsoptionen aufzeigen. Die Forschungsgruppen sind eng mit der Digitalpraxis vernetzt. Auch hier orientiert sich das Weizenbaum-Institut an seinen Leitwerten "Selbstbestimmung" und "Nachhaltigkeit". Mit zahlreichen Veranstaltungs- und Publikationsformaten erreicht es sowohl einzelne Zielgruppen in Politik, Wirtschaft und Zivilgesellschaft als auch die breite Öffentlichkeit.

ZENTRUM INDUSTRIE 4.0

In einer hybriden Laborumgebung sind Automatisierungstechnik, Logistik, Robotik sowie betriebliche Anwendungssysteme miteinander vereint. Darin können Konzepte, Produkte, Technologien und Prozesse mit internationalen Forschungsund Praxispartnern an der Universität Potsdam untersucht und weiterentwickelt werden.



MENSCHEN UND MUSTER

Im YouTube-Universum sind Sozialwissenschaften ein bislang vernachlässigtes Feld. Sascha Friesike (Vorstandsmitglied, Direktor und Principal Investigator am Weizenbaum-Institut) wirft in diesem wöchentlichen Videocast, den der rbb produziert, einen ungewöhnlichen Blick auf (digitale) Alltagsphänomene und erläutert sie mit Hilfe wissenschaftlicher Konzepte.





POLICY PAPERS

Policy Papers des Weizenbaum-Instituts sind wissenschaftlich fundierte Positionspapiere und Briefings zu aktuellen Themen und politischen Entscheidungsprozessen auf Landes-, Bundes- und EU-Ebene. Bisher wurden mehr als 120 Berichte, Gutachten und Stellungnahmen veröffentlicht, zum Beispiel zu diesen Themen:

- \ Digital Services Act (2023)
- \ Dateninstitut für Deutschland (2022)
- \ Digitaler Euro (2022)
- \ Data Governance Act der Europäischen Kommission (2021)
- \ Entwurf des Digitalisierungsgesetzes der Landesregierung Schleswig-Holstein (2021)
- \ Datenstrategie der Bundesregierung (2020)

ERKLÄREN, BERATEN UND VERNETZEN

Wir entwickeln partizipative, co-kreierende, integrative und interdisziplinäre Formate, in denen wir Forschungsergebnisse präsentieren, Stakeholder und Entscheider:innen beraten sowie Räume für Dialog und Vernetzung schaffen. Neben der Weizenbaum Debate und dem Weizenbaum Forum gehören dazu auch niedrigschwellige Formate wie "Pizza und …"

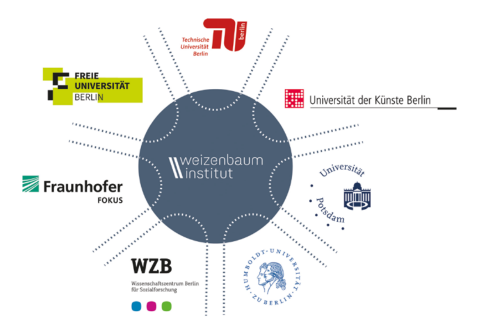


Menschen am Weizenbaum-Institut



Forschung im starken Verbund

Das Weizenbaum-Institut wurde im Jahr 2017 gegründet. Getragen wird es von sieben Verbundpartnern aus Berlin und Brandenburg. Diese Partner sind die Freie Universität Berlin, die Humboldt-Universität zu Berlin, die Technische Universität Berlin, die Universität der Künste Berlin, die Universität Potsdam sowie als außeruniversitäre Forschungseinrichtungen das Fraunhofer-Institut für Offene Kommunikationssysteme (FOKUS) und das Wissenschaftszentrum Berlin für Sozialforschung (WZB).



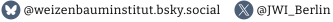
In der aktuellen Etablierungsphase (2022–2025) wird das Weizenbaum-Institut vom Bundesministerium für Forschung, Technologie und Raumfahrt (ca. 36,1 Mio. EUR) sowie dem Land Berlin (ca. 3,5 Mio. EUR) gefördert.

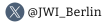






in @Weizenbaum-Institut @ @Weizenbaum_Institut@social.bund.de





Gefördert durch:



