

Weizenbaum-Institut für die vernetzte Gesellschaft

DAS DEUTSCHE INTERNET-INSTITUT

Mitglieder des Berlin-Brandenburger Konsortiums

Freie Universität Berlin

Prof. Dr. Martin Emmer (*Gründungsdirektor*)

Prof. Dr. Barbara Pfetsch

Humboldt-Universität zu Berlin

Prof. Dr. Axel Metzger (*Gründungsdirektor*)

Prof. Dr. Björn Scheuermann

Technische Universität Berlin

Prof. Anja Feldmann, Ph.D.

Prof. Dr.-Ing. Ina Schieferdecker (*Gründungsdirektorin*)

Universität der Künste Berlin

Prof. Dr. Gesche Joost

Prof. Dr. Dr. Thomas Schildhauer

Universität Potsdam

Prof. Dr. Hanna Krasnova

Fraunhofer-Gesellschaft

Prof. Dr. techn. Manfred Hauswirth (Fraunhofer FOKUS)

Prof. Dr.-Ing. Thomas Wiegand (Fraunhofer HHI)

Wissenschaftszentrum Berlin für Sozialforschung (Verbundkoordination)

Prof. Dr. Jeanette Hofmann

PD Dr. Martin Krzywdzinski

Dr. Iris Cseke (Projektkoordination)

Kontakt:

Wissenschaftszentrum Berlin für Sozialforschung

Dr. Iris Cseke

Projektkoordinatorin

Telefon 030 254 91 373

iris.cseke@wzb.eu

Dr. Harald Wilkoszewski

Leiter Kommunikation

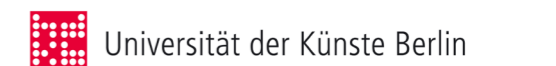
Telefon 030 254 91 509

harald.wilkoszewski@wzb.eu

„Eine Gesellschaft, die sich auf eine Technik einlässt,
braucht eine starke innere Kraft, um von den Zielen
nicht verführt, nicht gierig zu werden.“

Joseph Weizenbaum

Verbundpartner



GEFÖRDERT VOM



Auftrag

Das „Weizenbaum-Institut für die vernetzte Gesellschaft“ in Berlin und Brandenburg untersucht den grundlegenden Wandel der Gesellschaft im Zuge der Digitalisierung. Im Zentrum der Forschung steht die Frage nach der Teilhabe und der demokratischen Selbstbestimmung in der vernetzten Gesellschaft. Am Institut arbeiten Forscherinnen und Forscher aus den Sozial-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften zusammen mit Experten aus der Designforschung und der Informatik.

Netzwerk

11 Netzwerkpartner aus der Wissenschaft

8 Netzwerkpartner aus der Wirtschaft

9 Netzwerkpartner aus Politik, Zivilgesellschaft, Medien und Gewerkschaften

28 Netzwerkpartner

davon **19** in Berlin

3 in Brandenburg

4 weitere in Deutschland

2 in den USA

Die Institutsstruktur

5 Universitäten (FU, HU, TU, UdK, Uni Potsdam)

2 außeruniversitäre Forschungseinrichtungen (Fraunhofer FOKUS, WZB)

30 Principal Investigators

20 Forschungsgruppen

20 Postdocs

40 PhDs

20 Research Fellows

Sechs Forschungsbereiche und 20 Forschungsgruppen



Ausgewählte Forschungsfragen

- Wie lassen sich Risiken durch kritische digitale Infrastrukturen für Individuen und Gesellschaft frühzeitig identifizieren und begrenzen?
- Wie lässt sich eine breite Inklusion von Beschäftigten in die anspruchsvollen und flexiblen Arbeitszusammenhänge einer vernetzten, automatisierten Wirtschaft erreichen?
- Wie verändern sich Partizipationsprozesse unter Bedingungen fortschreitender Digitalisierung langfristig und welche Folgen hat dies für die Gestaltung von Politik und Wirtschaft?