

# CURRICULUM VITAE

## Angaben zur Person

---

Name: Bert Heinrichs  
Geburtsort: Euskirchen, Deutschland  
Geburtsjahr: 1974  
Familienstand: verheiratet, zwei Kinder  
OCRID ID: 0000-0002-0181-0078

## Aktuelle Position

---

Seit 2015: Professor (W2) für Ethik und Angewandte Ethik  
Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität, Bonn  
Leiter der Arbeitsgruppe „Neuroethik und Ethik der KI“ im Institut für  
Neurowissenschaften und Medizin: Gehirn und Verhalten (INM-7) am  
Forschungszentrum Jülich

## Schulische und akademische Ausbildung

---

1985 – 1994: Städtisches Emil-Fischer-Gymnasium, Euskirchen  
1994: Abitur (Notendurschnitt 1,2)  
1995 – 2001: Studium der Philosophie, Mathematik und Erziehungswissenschaften  
Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität, Bonn  
1997 – 1998: Studium der Mathematik  
Université Joseph Fourier, Grenoble / Frankreich  
2001: M.A. (Gesamtnote 1,0)  
2002 – 2006: Promotionsstudium (Philosophie)  
Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität, Bonn  
2007: Promotion (Dr. phil.)  
(Gesamtnote „summa cum laude“)  
Titel der Dissertation: Forschungsethik. Elemente einer ethischen Theorie  
biomedizinischer Humanexperimente  
2013: Habilitation (*Venia legendi* für das Fach Philosophie)  
Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität, Bonn  
Titel der Habilitationsschrift: Moralische Intuition und ethische  
Rechtfertigung. Eine Untersuchung zum ethischen Intuitionismus

## Anstellungen

---

2001 – 2002:	Webmaster / Information Assistant United Nations Volunteers (UNV), Bonn
2002 – 2005:	Wissenschaftlicher Mitarbeiter Institut für Wissenschaft und Ethik (IWE), Bonn
2005 – 2007:	Wissenschaftlicher Mitarbeiter Deutsches Referenzzentrum für Ethik in den Biowissenschaften (DRZE), Bonn
2007 – 2013:	Lehrbeauftragter Institut für Philosophie, Universität Bonn
2007 – 2015:	Leiter der Wissenschaftlichen Abteilung Deutsches Referenzzentrum für Ethik in den Biowissenschaften (DRZE), Bonn

## Auszeichnungen

---

2008:	Immanuel Kant-Preis Dissertationspreis des Instituts für Philosophie der Universität Bonn
-------	--

## Gutachtertätigkeit

---

- *Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG)*
- *Alexander von Humboldt-Stiftung*
- *Bundesministerium für Gesundheit (BMG)*
- *Deutscher akademischer Austauschdienst (DAAD)*
- *Österreichische Akademie der Wissenschaften*
- *Schweizer Nationalfond (SNF)*
- *DGPPN-Preis*
- *Bioethics*
- *BMC Medical Ethics*
- *Journal of Medical Ethics*
- *Medicine, Health Care and Philosophy*
- *Neuroethics*
- *Philosophy and Technology*
- *Science and Engineering Ethics*
- *Ethik in der Medizin*
- *Jahrbuch für Wissenschaft und Ethik*
- *Etikk i praksis - Nordic Journal of Applied Ethics*
- *Journal für Philosophie und Psychiatrie*
- *Kantian Review*
- *Res Publica*
- *PLOS ONE*
- *Zeitschrift für Praktische Philosophie*
- *Zeitschrift für philosophische Literatur*
- *RöFo*
- *Der Schmerz*
- *Frontiers*
- *Springer Science*

## Funktionen

---

Seit 2023	External Ethics Advisor »ODELIA« Open Source Swarm Learning to Empower Medical AI (funded by the <i>European Commission</i> , Horizon Europe)
Seit 2023	External Ethics Advisor »AI-Mind« Intelligent digital tools for screening of brain connectivity and dementia risk estimation in people affected by mild cognitive impairment (funded by the <i>European Commission</i> , Horizon2020)
Seit 2022	Mitglied des Vorstands Bonner <i>Center for Mind Research</i> (CMR)
Seit 2022	Mitglied der Forschergruppe »Autonomy and autonomous systems« Universität Bonn, RWTH Aachen
Seit 2022	Vorsitzender Kommission für Ethik in der Forschung (KEF), Forschungszentrum Jülich
2021 – 2022	ERC Expert Ethics Review for the European Research Council
Seit 2021	Member of the Ethics Advisory Board AI powered, Decentralized Production for Advanced Therapies in the Hospital, »AIDPATH« (funded by the <i>European Commission</i> , Horizon2020)
Seit 2019	Member of the Ethics Advisory Board Distributed Signal Processing Algorithms for Chronic Neuro-Sensor Networks, »DISPATCH Neuro-Sense« (ERC Starting Grant Project)
2018 – 2022:	Co-Herausgeber Reihe <i>Studien zu Wissenschaft und Ethik</i> , Verlag Walter de Gruyter (zusammen mit D. Sturma)
Seit 2018:	Mitglied Bonner <i>Center for Mind Research</i> (CMR)
2017 – 2022:	Member of the Scientific Advisory Board Meanings and Practices of Prenatal Genetics in Germany and Israel. A

comparative empirical and prospective study of the views and ethical concerns of users, non-users and providers of prenatal genetic services in their social and cultural contexts, »PreGGI« (gefördert durch die *Deutsche Forschungsgemeinschaft*)

- Seit 2017: Mitglied der Jury zur Vergabe des DGPPN-Preises für Philosophie und Ethik in Psychiatrie und Psychotherapie
- Seit 2017: Mitglied des Wissenschaftlichen Beirats  
*Zeitschrift für Ethik und Moralphilosophie*
- Seit 2017: Co-Herausgeber  
Reihe *Praktische Philosophie*, Verlag Karl Alber (zusammen mit C. Horn, A. Hutter und K.-H. Nusser)
- 2016 – 2022: Co-Herausgeber  
*Jahrbuchs für Wissenschaft und Ethik* (zusammen mit D. Sturma und A. Dufner)
- Seit 2015: Mitglied der ethisch-rechtlich-sozialwissenschaftlichen Arbeitsgemeinschaft  
Kompetenznetzwerks Stammzellforschung NRW
- Seit 2015 – 2023: Member of the Ethics Advisory Board  
Boost Brittle Bones Before Birth, »BoostB4« (gefördert durch die *Europäische Kommission*, Horizon2020)
- 2012 – 2015: Member of the Ethics Advisory Board  
A European, multicentre, randomised, phase III, clinical trial of hypothermia plus medical treatment versus best medical treatment alone for acute ischaemic stroke, »EuroHYP-1« (gefördert durch die *Europäische Kommission*, FP7)
- 2008 – 2013: Co-Herausgeber  
Reihe *Ethik in den Biowissenschaften – Sachstandsberichte des DRZE*, Verlag Karl Alber (zusammen mit D. Sturma und D. Lanzerath)

## **Mitgliedschaften**

---

- Seit 2004: Akademie für Ethik in der Medizin (AEM)

Seit 2008: Deutsche Gesellschaft für Philosophie (DGPhil)  
Seit 2013: Deutscher Hochschulverband (DHV)