

# DR. CAROLIN POLITISCHE- PHILOSOPHIE-PRIES

SENIOR RESEARCHER ETHIK / BIOETHIK

## CONTACT

✉ c.pries@example.de  
☎ +49 7531 555 6789  
🏠 Konstanz, Deutschland  
🌐 pries-ethics.de  
👤 linkedin.com/in/carolinpries  
📄 philpapers.org/profile/pries

## AUSBILDUNG

Dr. phil. Philosophie  
summa cum laude

10/2017 - 09/2020

Eberhard Karls Universitaet  
Tuebingen + Internationales  
Zentrum fuer Ethik IZEW  
Tuebingen, Deutschland

Philosophie

summa cum laude (0,4)

M.A. Ethik der Medizin und  
Lebenswissenschaften

10/2015 - 09/2017

Friedrich-Alexander-  
Universitaet Erlangen-  
Nuernberg FAU

Erlangen, Deutschland

Bioethik

1,0

B.A. Philosophie +  
Vorklinik Medizin

10/2012 - 09/2015

Goethe-Universitaet  
Frankfurt

Frankfurt am Main, Deutschland

Philosophie + Medizin GPA: 1,1

## PROFIL

Senior Researcher Bioethik und KI-Ethik am Zukunftskolleg der Universitaet Konstanz mit Dr. phil. summa cum laude (Tuebingen) und 6 Jahren angewandter Ethik-Beratung. Sofja-Kovalevskaja-Preis AvH 1,65 Mio. EUR fuer Nachwuchsforschungsgruppe Ethik der Pharmakogenomik. 14 peer-reviewte Publikationen, Mitglied Zentrale Ethikkommission der Bundesaerztekammer, Beraterin BMBF und EU AI Act.

## BERUF SERFAHRUNG

Senior Researcher / Sofja-Kovalevskaja-Gruppenleiterin  
10/2023 - heute

Universitaet Konstanz Zukunftskolleg

Konstanz, Deutschland

Sofja-Kovalevskaja-Preis-Gruppenleiterin am Zukunftskolleg mit eigenstaendiger Nachwuchsforschungsgruppe Ethik der Pharmakogenomik

- Sofja-Kovalevskaja-Preis Alexander von Humboldt-Stiftung 1,65 Mio. EUR ueber 60 Monate als PI 09/2023 bewilligt
- Leitung 5-koepfige Arbeitsgruppe (1 Postdoc, 3 Doktorand:innen, 1 PostDoc-Praktikum) am Zukunftskolleg Konstanz
- Mitglied Zentrale Ethikkommission der Bundesaerztekammer seit 06/2024 mit 14 publizierten Voten zu Genomeditierung
- Beraterin BMBF Verbund Ethik des Quantencomputing 2024-2026 und EU AI Act Workgroup Vulnerable Populations
- Co-Editor Cambridge Quarterly of Healthcare Ethics Sonderheft Pharmacogenomics 2025 mit 18 internationalen Beitraegen
- Lehrauftrag 6 SWS Konstanz + 2 SWS Universitaet Tuebingen Internationales Zentrum fuer Ethik IZEW Evaluation 1,2

## FÄHIGKEITEN

- Bioethik + Medizinethik
  - Klinische Ethikberatung  
Pharmakogenomik +
  - CRISPR-Cas9
  - AI Act + EU Trustworthy AI
  - Ethikkommissions-Voten  
BMBF + DFG + AvH
  - Antragsschreiben  
Cambridge Healthcare
  - Ethics + Bioethics  
Latein + Graecum +
  - Englische Bioethik
- 

## ZERTIFIKATE

Sofja-Kovalevskaja-Preis  
AvH 1,65 Mio. EUR  
09/2023

Mitglied Zentrale  
Ethikkommission  
Bundesaerztekammer  
06/2024

EU AI Act Vulnerable  
Populations Workgroup  
Mitglied  
03/2024

AEM Akademie fuer Ethik  
in der Medizin Mitglied +  
ZEKO  
11/2023

---

## SPRACHEN

Deutsch Muttersprache  
Englisch C2  
Franzoesisch B2  
Italienisch B1  
Latein + Altgriechisch  
Latinum + Graecum

---

Wissenschaftliche Mitarbeiterin / Postdoc 10/2018 - 09/2023

Berlin Institute of Health (BIH) Charite Berlin Bioethik-Lab

Berlin, Deutschland

Postdoc bei Prof. Dr. Christoph Rehmann-Sutter zu klinischer Ethik und  
Genomeditierung

- Promotion Dr. phil. summa cum laude (Tuebingen) zu Ethik der Genomeditierung  
Verteidigung 09/2020 Bewertung 0,4
  - DFG-Eigenantrag CRISPR-Cas9-Ethik 220 k EUR 24 Monate als PI 04/2021  
bewilligt (GZ PR 4012/1-1)
  - 8 peer-reviewte Aufsätze in Bioethics Journal of Medical Ethics Cambridge  
Quarterly of Healthcare Ethics und Ethik in der Medizin
  - Mitglied Ethikkommission Charite Universitaetsmedizin Berlin als ethische  
Beraterin in 240 Forschungsprojekten 2019-2023
  - Visiting Researcher Oxford Uehiro Centre for Practical Ethics SS 2022 AvH  
Feodor Lynen-Stipendium
- 

## PROJEKTE

Sofja-Kovalevskaja-Preis Ethik der Pharmakogenomik  
(Konstanz)

10/2023 - 09/2028

1,65 Mio. EUR ueber 60 Monate Nachwuchsforschungsgruppe mit 1 Postdoc 3  
Doktorand:innen Themen CRISPR-Cas9 Personalisierte Medizin

EU AI Act Vulnerable Populations Workgroup 01/2024 - 12/2025

Beraterin der EU-Kommission zu Schutzkonzepten fuer vulnerable Populationen bei  
Hochrisiko-KI-Anwendungen 18 Workshops in Bruessel

---

## PUBLIKATIONEN

2024

2023

2022

2021

---

## AUSZEICHNUNGEN

Sofja-Kovalevskaja-Preis  
AvH 2023  
09/2023

Forschungspreis  
Bertelsmann Stiftung  
Bioethik 2022  
11/2022

Promotionspreis  
Universitaet Tuebingen  
Philosophische Fakultaet  
06/2020

---

## STÄRKEN

### Klinische Anwendbarkeit

Verbinde abstrakte Bioethik mit  
konkreten Klinikfaellen aus 240  
Charite-Forschungsprojekt-  
Beratungen und drucke beides  
separat

### Internationale Vernetzung

Co-Editor des Cambridge  
Quarterly of Healthcare Ethics  
Sonderhefts mit 18 internationalen  
Beitraegen und Oxford-Aufenthalt

### Drittmittel-Akquise

Habe AvH Sofja-Kovalevskaja-  
Preis und DFG-Eigenantrag in  
erstem Anlauf gewonnen, parallel  
BMBF-Verbund eingeworben

---