

## Dr. Christoph Ellßel LL.M.

- Lebenslauf
  - Studium der Geschichte, Englisch und Beratungslehramt in der schulpsychologischen Erweiterung in Bamberg, Sydney und London mit Auslandsaufenthalten in Oxford, New York und Málaga in Förderung des Cusanuswerks, Mitglied im III. Gesellschaftswissenschaftlichen Kolleg der Studienstiftung des deutschen Volkes, Erste Staatsprüfung und Magister Artium
  - Studium Wirtschaftsrecht (LL.B./LL.M.) mit Abschlussarbeit Datenschutz und Soziales
  - Promotion an der LMU München (summa cum laude) mit einer Arbeit zu Bildungsimperien im Kalten Krieg in Förderung der Gerda-Henkel-Stiftung, des DAAD sowie des DHI Washington
  - Mitarbeit in administrativer Funktion an verschiedenen Projekten
  - Seit 2016 Aufbau der innovativen Transfereinrichtung Kompetenzzentrum »Zukunft Alter«, seit 2017 Geschäftsführende Koordination
  
  - Geschäftsführende Koordination der Abteilung Forschung an der KSH München
- Tätigkeitschwerpunkte:
  - u.a. Digitalisierung, KI und Ethik; Wirksamkeit und Technikfolgenabschätzung; Bildung und Beratung; Digitalisierung im Gesundheitsbereich/Daten und Datenrecht, Teilhabe
- Ausgewählte Publikationen:
  - Monographien
    - Das Bildungsimperium. Bielefeld, transcript, 2017.
    - Das akademische Imperium. Ideologie und Macht: die Auseinandersetzung um die »hearts and minds« im Kalten Krieg. München, 2016. (Dissertation)
  
  - Ausgewählte Aufsätze und Beiträge in Sammelbänden und Zeitschriften
    - Alter heute und morgen. (=Schriften vom Buchnerhof 1/2015). München, 2015.
    - Das akademische Imperium. Das amerikanisch-australische Stipendienprogramm des Colombo-Plans 1949-1960. In: Jahrbuch für Universitätsgeschichte 18/2015.
    - Standortanalyse Social Return on Investment – Rahmenbedingungen. In: Potentialanalyse Bildungszentrum 04/2019
    - Ethikkommissionen und ihre veränderte Rolle durch die DSGVO in der angewandten Forschung. (=JDL Journal of Digital Law), 2019.
    - Für den Fall der Fälle. Haftungsfragen im Kontext des Einsatzes robotischer und künstlich intelligenter Gesundheitsassistenzsysteme. In: Mokry, S., Rückert, M.: Roboter als (Er-) Lösung, 2020.

- Data Security, Cybersecurity, Legal & Ethical Implications for Digital Health (zusammen mit Flemming, D.), Nursing Informatics, 2021, in Vorbereitung.
- Kontakt
  - [christoph.ellssel@ksh-m.de](mailto:christoph.ellssel@ksh-m.de)
  - +49 (0)89-48092-8246