

# Prof. Dr. Jörn von Lucke



## Persönliche Angaben

Adresse	The Open Government Institute, Zeppelin Universität Am Seemooser Horn 20, 88045 Friedrichshafen, Deutschland Tel: 07541 / 6009 - 1471 (Büro) E-Mail: joern.vonlucke@zu.de URL: <a href="http://www.joernvonlucke.de">http://www.joernvonlucke.de</a>
Geboren am	24. Juni 1971 in Bielefeld
Familienstand	ledig, keine Kinder
Staatsangehörigkeit	deutsch

## Akademischer Werdegang und Ausbildung

seit 1/2009	Professor für Verwaltungs- und Wirtschaftsinformatik, TICC/TOGI ZU
11/2001 bis 1/2007	Habilitation bei Univ.-Prof. Heinrich Reiner mann, DHV Speyer
10/1996 bis 6/1999	Studium der Verwaltungswissenschaft (Promotion) an der Deutschen Hochschule für Verwaltungswissenschaften Speyer
10/1991 bis 9/1996	Studium der Wirtschaftsinformatik (Diplom), Universität Mannheim
8/1977 bis 5/1990	Grundschule und Gymnasien in Bielefeld und Konstanz

## Stipendien

4/2010 bis 7/2010	Fellow am IZKT der Universität Stuttgart (Alcatel-Lucent Stiftung)
6/1997 bis 1/1999	Stipendiat der Landesgraduiertenförderung Rheinland-Pfalz
7/1992 bis 5/1996	Stipendiat der Friedrich-Naumann-Stiftung

## Abschlüsse

2009	<b>Universitätsprofessor</b> an der Zeppelin Universität, Friedrichshafen
2007	<b>Privatdozent</b> (Verwaltungs- und Wirtschaftsinformatik) an der Deutschen Hochschule für Verwaltungswissenschaften Speyer „Hochleistungsportale für die öffentliche Verwaltung“
1999	<b>Dr. rer. publ.</b> (summa cum laude) an der DHV Speyer „Effizienzsteigerung und Kostensenkung durch Internet-Technologien am Beispiel gesetzlicher Rentenversicherungsträger“
1996	<b>Diplom-Wirtschaftsinformatiker</b> an der Universität Mannheim
1990	<b>Allgemeine Hochschulreife</b> am Heinrich-Suso-Gymnasium in Konstanz

## Beruflicher Werdegang

seit 1/2009	Universitätsprofessor, Zeppelin Universität gGmbH Friedrichshafen Direktor vom The Open Government Institute (seit 2014) <b>Open Societal Innovation, Smart Government, Smart Cities, KI</b> Direktor Deutsche Telekom Institute for Connected Cities (2009-13) <b>T-City Friedrichshafen, Open Government, Open Budget 2.0, Open Government Data, Open Government Collaboration</b>
1/2007 bis 12/2016	Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Fraunhofer Institut FOKUS, Berlin <b>Hochleistungsportale für die öffentliche Verwaltung, Premium 115 IT-Umsetzung der EU-Dienstleistungsrichtlinie (Premium DLR)</b>
1/2005 bis 12/2006	Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Bundesverwaltungsamt, Köln Bundesstelle für Informationstechnik (Gründung Januar 2006) <b>Konzeptionelle Weiterentwicklung des Portals bund.de, DVDV, Optimierung kabinettsnaher Prozesse, Portal „Innere Sicherheit“</b>
1/2002 bis 12/2004	Sektionsreferent und Bearbeitung des Forschungsprojektes über <b>"Hochleistungsportale für die öffentliche Verwaltung"</b>
7/1999 bis 12/2001	Forschungsreferent für das Forschungsprojekt über <b>"Regieren und Verwalten im Informationszeitalter"</b> jeweils am Forschungsinstitut für öffentliche Verwaltung, Speyer

## Forschungsschwerpunkte

Verwaltungsinformatik, Internet-Technologien, Portale, Portalverbund, E-Government, One Stop Government, Open Government, Open Government Data, Open Budget, Offene gesellschaftliche Innovation, Smart Government, Internet der Dinge, Realtime Government, Einsatz von Technologien der künstlichen Intelligenz im öffentlichen Sektor

## Gremien

seit 9/2001	Mitglied im Leitungsgremium des Fachausschusses/Fachgruppe „Verwaltungsinformatik“ der Gesellschaft für Informatik e.V., davon Sprecher des Leitungsgremiums von 2011 bis 2014
seit 2/2008	Mitglied im Leitungsgremium des Fachbereichs „Informatik in Recht und öffentlicher Verwaltung (RVI)“ der Gesellschaft für Informatik e.V.
seit 1/2017	Mitglied Strategieguppe Open Government Netzwerk Deutschland
seit 1/2020	Mitglied im Fachbeirat Ulm4CleverCity der Stadt Ulm
seit 6/2020	Mitglied im Beirat „Bildungsplattform eGovernment“ (eGov-Campus)
seit 10/2021	Herausgeber der Schriftenreihe Edition eGov-Campus
seit 10/2022	Mitglied im Fachbeirat Smart Green City Konstanz der Stadt Konstanz

## Auslandserfahrung

Sprachen	Deutsch (Muttersprache), Englisch (fließend in Wort und Schrift) Französisch, Spanisch und Italienisch (Grundkenntnisse), Latinum
Vortrags- und Forschungsreisen	Südkorea, Japan, VAE, Australien, Singapur, Taiwan, VR China, Brasilien, Österreich, Großbritannien und innerhalb von Deutschland
Studienreisen	Europa, Nordamerika, Südafrika, Südamerika, Mongolei, Ostasien

## Mitgliedschaften

Gesellschaft für Informatik e.V., Bonn  
Fachbereiche Wirtschaftsinformatik (WI), Informatik in Recht & öffentlicher Verwaltung (RVI)  
Deutscher Hochschulverband, Bonn  
Netzwerk Bessere Rechtsetzung und Bürokratieabbau (um den Normenkontrollrat BW)  
Stadtwiki Friedrichshafen e.V., Friedrichshafen