



Prof. Dr.-Ing. Ulrike Fischer

- 1977 geboren in Gießen
- 1996 bis 2002 Studium der Architektur an der Universität Karlsruhe (TH) und ETSA Barcelona
- 2002 Diplom an der Universität Karlsruhe (TH)
- Von 2003 bis 2007 Projektleitende Architektin im Architekturbüro Jüngling und Hagmann BSA / SIA AG, Chur, Schweiz
- Seit 2007 selbständige Architektin mit Büro in Karlsruhe / linking architecture
- Von 2007 bis 2019 Wissenschaftliche Mitarbeiterin in Lehre und Forschung am Lehrstuhl für Baukonstruktion und Entwerfen, (Lehrstuhlinhaber seit 2010 Prof. Ludwig Wappner), Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
- Von 2010 bis 2013 Lehrbeauftragte an der HfT Stuttgart im Fachbereich Baukonstruktion
- 2011 und 2016 Assistant Professor summer workshop Central Academy of Fine Arts (CAFA), Beijing, China
- 2014 Promotion (summa cum laude) am Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Titel der Dissertation: „Regionalistische Strategien in der Architektur Graubündens von 1900 bis in die Gegenwart“
- 2019 Ruf auf die Professur für Entwerfen, Methodik und Konstruktion an der HTW, Saarbrücken
- Jurytätigkeiten und Mitglied in diversen Gremien, Verbänden und Ausschüssen



Prof. M Arch Dipl.-Ing. Stefanie Eberding, BDA

- 1969 geboren in Weinheim
- 1993 Architekturstudium am Southern California Institute of Architecture, Sci-Arc, Los Angeles, USA
- 1995 Diplom an der Fachhochschule Darmstadt
- 1997 Master of Architecture an der Rice University, Houston, TX, USA, "Rice Graduate Fellowship" Stipendium der Rice University
- seit 1998 gemeinsames Büro se\arch mit Stephan Eberding in Stuttgart
- 2001-2006 Lehrauftrag und wissenschaftliche Mitarbeiterin an der Universität Stuttgart, Institut Wohnen und Entwerfen bei Prof. Dr. Thomas Jocher
- 2005 Berufung in den BDA (Bund Deutscher Architekten)
- seit 2007 Tätigkeit als Preisrichterin
- 2005-2018 Professur für Gebäudelehre, Entwurf und Baukonstruktion an der HTW, Saarbrücken
- 2012 Gastprofessur an Rice University, Houston, TX, USA
- seit 2018 Professur für Gebäudelehre, Entwurf und Baukonstruktion an der UAS, Frankfurt
- Mitglied Gestaltungsbeirat Ludwigsburg, Konstanz, Baden-Baden
- se\arch konzipiert und realisiert Bauten für die Erziehung und Bildung und für das Gesundheitswesen - mit einem Engagement, das schon mit zahlreichen Architekturpreisen und Veröffentlichungen honoriert wurde.



Prof. Dipl. Arch. Carsten Lorenzen

- 1953 geboren in Tondern (Dänemark), zweikulturell aufgewachsen im deutsch-dänischen Grenzland
- 1974 bis 1983 Architekturstudium an der University of Washington, USA und an der Königlich Dänischen Kunstakademie in Kopenhagen
- ab 1987 Büro Lorenzen, Kopenhagen
- 1990 Gastprofessur an der TU München
- ab 1993 Professor Lehrstuhl Wohnbauten an der TU Dresden
- ab 2011 Büro Lorenzen Mayer in Berlin, mit Reinhard Mayer
- Mitglied der Gestaltungsbeiräte in Regensburg, Lübeck, Berlin
- der inhaltliche Fokus des Büros Lorenzen Mayer Architekten liegt im Städte- und Wohnungsbau, wobei die konkrete Arbeit von der besonderen dänischen Tradition des Zusammenwirkens dieser beiden Disziplinen geprägt ist; das lebendige Quartier zum Wohnen und Arbeiten für unterschiedliche Nutzergruppen mit einer Vielfalt an Typologien und einer klaren städtebaulichen Aussage ist das Ziel der Arbeiten von Lorenzen Mayer Architekten
- das Büro Lorenzen Mayer Architekten hat erfolgreich an einer großen Zahl von Wettbewerben teilgenommen, woraus verschiedene Realisierungen hervorgegangen sind



Prof. Dipl.-Ing. Architekt H.P. Ritz Ritzer, BDA DWB & Stadtplaner

- 1963 geboren in Würzburg
- 1982-84 Zimmererlehre
- 1986-93 Studium an der TU München und der E.T.S.A.B. Barcelona
- 1993 Diplom TU München
- 1993-97 Mitarbeiter bei H2R-Architekten, München
- seit 1996 `bogevischs buero´
- 1997-01 Lehrauftrag und wiss. Assistent am Institut für Städtebau, TU München: Lehre und Forschung zur anonymen Baukultur und zum Neuen Bauen in den Alpen, zu neuen Wohn- und Siedlungsmodellen
- seit 2006 Mitglied des BDA
- 2007-16 Vorstand im Deutschen Werkbund Bayern
- 2009-15 Mitglied der Kommission für Stadtgestaltung München
- 2010-14 Lehraufträge an den Hochschulen Coburg, Weihenstephan und Würzburg
- seit 2016 Professur für Entwerfen & Städtebau an der Beuth-Hochschule Berlin
- Ritz Ritzer arbeitet als Gründungspartner von bogevischs buero architekten & stadtplaner GmbH seit über 25 Jahren erfolgreich an Wohnbauprojekten, Sozial- und Gewerbebauten sowie städtebaulichen Planungen; heute forscht er an Strategien zur nachhaltigen Entwicklung urbaner Strukturen und Lebensräume
- die Arbeiten von bogevischs buero wurden vielfach ausgezeichnet, unter anderem mit dem Deutschen Städtebaupreis 2016, dem Nachhaltigkeitspreis 2017 und dem Preis des Deutschen Architekturmuseums DAM 2018