



Landeshauptstadt
Mainz

Planungs- und Gestaltungsbeirat der Landeshauptstadt Mainz

Anett-Maud Joppien

Prof. Dipl.-Ing. Architekt, Master of Architecture

Vita

- 1978 - 1980 Studium der Architektur, Technische Universität Berlin, Vordiplom
- 1980 - 1981 Büropraktikum Albert Speer und Partner, Frankfurt am Main und Baupraktikum Philipp Holzmann AG, Frankfurt am Main
- 1981 - 1985 Studium der Architektur, Technische Hochschule Darmstadt
- 1985 Studies in Theater and Communication, University of Illinois at Chicago (Fulbright Stipendium)
- 1985 Freie Mitarbeiterin in der Arbeitsgemeinschaft Professor V. Nikolic, Kassel und A.J. von Kostelac - Seeheim/Jugendheim
- 1986 Studies in Architecture, University of California/Berkeley (Fulbright Stipendium), Master of Architecture (with distinction)
- 1987 - 1989 Freie Mitarbeiterin in der Ingenieursozietät BGS, Frankfurt am Main
- 1989 - 1996 Joppien Dietz Architekten GbR in Frankfurt am Main in Partnerschaft mit Albert Dietz und Jörg Joppien
- 1992 Eröffnung des Büros Joppien Dietz Architekten GbR in Berlin
- 1997 Gründung Dietz·Joppien Architekten GbR in Partnerschaft mit Albert Dietz in Frankfurt am Main und Potsdam
- 2004 Dietz·Joppien Architekten AG

Mitglied BDA - Bund Deutscher Architekten



Lehrtätigkeiten

1986/87	Winter Term, University of California/Berkeley, Dept. of Architecture (own lecture and design course for Bachelor of Architecture Program), Professor T. Dubovski
1987	Spring Term, University of California/Berkeley, Dept. of Architecture, (own lecture and design course for Bachelor of Architecture Program), Professor R. Weber Auszeichnung mit dem »Distinctive Teaching Award« für die vorgenannte Lehrtätigkeit in den USA
1988	Technische Universität Darmstadt, Wissenschaftliche Mitarbeit, Lehrstuhl für Entwerfen und Technischer Ausbau, Professor Dr. Thomas Herzog
1998	Sommerakademie an der Technischen Universität Hannover, Gastdozentur, Fachbereich Architektur, Städtebauliches Entwerfen
1999 - 2000	Gastprofessur an der Technischen Universität Darmstadt/Fachbereich Architektur, Lehrstuhl für Entwerfen und Visuelle Kommunikation
ab 2003	Professur Bergische Universität Wuppertal/Fachbereich Architektur Design und Kunst, Lehrstuhl für Baukonstruktion, Entwerfen und CAD

Ausgewählte Projekte

1996 - 1999	Fernbahnhof Flughafen Hannover - Renault Traffic Design Award 2002 · Auszeichnung
1997	Max-Schmeling-Halle, Berlin - IOC/IAKS AWARD 2001 · 1.Preis · Goldmedaille
1998-2001	Logistikzentrale Neckermann Versand AG, Frankfurt am Main - Renault Traffic Design Award 2002 · Auszeichnung
1999 - 2001	Wohngebiet Sauerland, Wiesbaden - Vorbildliche Bauten in Hessen 2002 · Anerkennung
2001	Wohnhochhaus Solitär 8, Frankfurt am Main - Vorbildliche Bauten in Hessen 2002 · Auszeichnung
2002 - 2004	UFO Loft- und Gewerbehäuser, Frankfurt am Main - Martin-Elsässer-Plakette 2008 · Anerkennung; Internationaler DETAIL Preis 2007 Ästhetik und Konstruktion; best architects 07 · Auszeichnung; Vorbildliche Bauten in Hessen 2005 Auszeichnung; Office Application Award 2006 · Anerkennung
2005	Rettungswache, Frankfurt am Main
2005 - 2008	BMW-Niederlassung, Frankfurt am Main
2006	Fußgängerunterführung Bahnhof Bad Hersfeld - Simon-Louis-du-Ry-Plakette 2008 · Anerkennung; Innovationspreis Architektur und Technik 2006
2009	Wohn- und Geschäftshäuser Am Kaffeelager, Hamburg HafenCity
2009	Wohn- und Geschäftshaus Oscar-von-Miller-Straße, Frankfurt am Main

Carl Fingerhuth

Prof. Architekt, Stadtplaner und Autor

Vita

- bis 1960 Studium mit Abschluss Diplom, Abteilung für Architektur der ETH Zürich
- 1960/61 Schweizer Institut für ägyptische Bauforschung in Kairo
- 1961-63 Architekt in Zürich
- 1963/64 Aufbau des kantonalen Planungsamtes beim BauDep. des Kanton Wallis (im Auftrag der ETH Zürich)
- 1964-79 eigenes Büro für Raumplanung und Städtebau in Zürich; Ausführung von Projekten zwischen Architektur, Städtebau und Raumplanung in der Schweiz, in Frankreich, Nigeria, Österreich, Spanien
- 1979-92 Kt.Baumeister Basel-Stadt
- seit 1992 eigenes Büro für Städtebau in Zürich; Realisierung von Aufträgen in der Schweiz, in Deutschland, Österreich, Polen, Tschechien, Ungarn und China
-
- 1994/95 Planungsbeirat in Bremen
Gestaltungsbeiräte von Feldkirch 1995-2002 (jeweils Vors.); Salzburg 1997-2001;
Halle/Saale seit 2001 (Vors.); Köln seit 2002
- Expertenkommission Nationales Forschungsprogramm 25, Stadt und Verkehr
- Mitglied BSA - Bund Schweizer Architekten
- Mitglied BDA - Bund Deutscher Architekten
-
- Buchpublikationen: 1983 Wettbewerbe für Basel, Hochbauamt Basel-Stadt; 1988 Bauten für Basel, Wepf, Basel;
Die Gestalt der postmodernen Stadt, vdf, Zürich; 2002 The Kunming Project: Urban Development in China,
Birkhäuser, Basel; 2004 Learning from China – das Tao der Stadt, Birkhäuser, Basel



Lehrtätigkeit

1981 und 1986	Gastprofessor an der State University of Virginia, Dep. of Archit., in Blacksburg/Va.
1988	Universität Basel
1988-98	ETH Zürich, Institut für Orts-, Regional- und Landesplanung
1994	Gastprofessor École d'Architecture, Strasbourg
1994-98	École d'Architecture, Genf (Städtebau)
1995-2001	TU Darmstadt (Städtebau); seither ebd. Honorarprofessor

Ausgewählte Projekte

1974 - 1979	Owerri/Nigeria, Masterplan und Projektleitung Imo State Capital
1979 - 1992	Basel, Masterplan Bahnhof SBB
1992 - 2002	Winterthur, Konzept Stadtmitte
2002/03	Genf, Areal der Vereinten Nationen, Städtebauliches Konzept

Kerstin Molter

Dipl.-Ing. Architekt

Vita

1994	Diplom Universität Kaiserslautern
1994 - 1997	AS Plan Ermel/Horinek/Weber, Kaiserslautern
2001	Molter Architekten Kaiserslautern
2002	Gründung Molter Architekten, Kaiserslautern
1997 - 2002	Wissenschaftliche Mitarbeiterin bei Prof. Ermel, TU Kaiserslautern
2005	Kooperation mit Kollmann Architekten, Saarbrücken
2009	Gründung Molter-Linnemann
2009	Mitglied BDA Rheinland-Pfalz
2011	Aufnahme in den Deutschen Werkbund Rheinland-Pfalz

Lehrtätigkeiten

2010	Sommerakademie FH Dortmund
2007 - 2010	Lehrauftrag Baukonstruktion & Entwerfen, HFT Stuttgart
2005	Lehrauftrag Baukonstruktion & Entwerfen, HTW Saarbrücken
2001	Lehrauftrag Grundlagen des Entwerfens, TU Kaiserslautern

Ausgewählte Projekte

2007	Weingut Steitz, Stein-Bockenheim- Deutscher Fassadenpreis 2007 · Anerkennung
2009	Steinhaus Weinstube & Weingut Kruger-Rumpf, Münster-Sarmsheim
2009	Druckerhöhungsanlage Vogelweh-Kleeblatt, Kaiserslautern
	Mehrfachbeauftragungsverfahren zum Neubau eines energieeffizienten Bürogebäudes im Quartier Eurobahnhof, Saarbrücken
	Neugestaltung und Umbau Wasserturm am Galgenberg, Zweibrücken
	Haus des Wassers, Kaiserslautern - BDA Preis Rheinland-Pfalz 2009; Architekturpreis RLP 2011
	Studien Generationsübergreifendes Wohnen, Althornbach
	8 Einfamilienhäuser, Enkenbach
	Anbau Krahl, Zweibrücken



Jörg Stötzer

Prof. Ing. (grad.) Freier Garten- und Landschaftsarchitekt

Vita

1959	Landschaftsgärtnerlehre, Stuttgart
1966	Studium der Landschaftsarchitektur, Geisenheim
1969	Landschaftsgestaltung und Erosionsschutz, Prof. Dr. Schiechtl
1972	freischaffender Landschaftsarchitekt, Büro in Sindelfingen
1977	Studium Architektur und Stadtplanung, Kassel
1992	Büro in Berlin, jetzt Wöhrle Berlin
1997	Stötzer und Neher GmbH, jetzt Neher Sindelfingen
2004	Stötzer Stötzer, Freiburg, jetzt Stötzer Landschaftsarchitekten
2008	Jörg Stötzer Landschaftsarchitekt, Studio in Stuttgart

Lehrtätigkeiten

1985	Professur der Gartenarchitektur, HWT Berlin
------	---

Ausgewählte Projekte

1998 - 2001	Dresden, Die Gläserne Manufaktur der Volkswagen AG
2003	Aalen, Deutscher Landschaftsarchitekturpreis Heilbronn, Saarlandstraße
1999	Bundesgartenschau Magdeburg, Mediterrane Gärten
2005 - 2006	Dießen a. A., Ammersee-Gymnasium
2008	Gerlingen, Rathausplatz
1998	Konstanz am Bodensee, Der Platz als Bühne Konstanz, Bodenseetherme, Wettbewerb 1. Preis
1996 - 1998	Plochingen, Neckarpark Freianlagen Max-Planck-Institute Tübingen, Greifswald, Berlin-Dahlem, Berlin-Adlershof, Leipzig, Frankfurt/Oder, Frankfurt/Main, Mainz, Bonn, Magdeburg, Hannover
2006 - 2007	Rottenburg am Neckar, Gestaltung der Innenstadt



Markus Neppl

Prof. Dipl.-Ing. Architekt



Vita

- 1983 - 1990 Studium RWTH Aachen
- 1986 - 1990 Studentische Planungsgruppe Arctea Aachen, mit Frank Beckmann, Peter Berner, Oliver Hall, Andreas Kühn und Eva Sobesky
- 1986 - 1989 Hilfsassistent im Lehrgebiet Arbeitsstättenbau RWTH Aachen
- 1990 Diplom RWTH Aachen mit Auszeichnung
- 1990 Gründung Astoc Architects & Planners, Köln mit Kees Christiaanse, Peter Berner und Oliver Hall, seit Gründung Netzwerk mit Kees Christiaanse / KCAP, Rotterdam
- 2003 Gründung ASTOC GmbH & Co. KG, Köln, Gesellschafter
-
- 1990 - heute zahlreiche Publikationen, Vorträge, Preisrichtertätigkeiten, Workshops sowie Preise und Auszeichnungen in nationalen und internationalen Wettbewerben
- 2004 Berufung in den Deutschen Werkbund Baden-Württemberg
- 2001 Mitglied BDA - Bund Deutscher Architekten
- 1989 Schinkelpreis mit Arctea

Lehrtätigkeit

- 2008 Dekan der Fakultät für Architektur, KIT Karlsruhe
- 2003-heute Professur für Stadtquartiersplanung und Entwerfen, Technische Hochschule Karlsruhe
- 1999-2003 Professur für Städtebau und Entwerfen, Universität Kaiserslautern
- 1998 Lehrauftrag FH Köln
- 1997 Lehrauftrag FH Bochum

Ausgewählte Projekte

2011	Auftrag Neubau Hochschule Ruhr West, Mülheim an der Ruhr
2011	Städtebauliches Konzept Messecity Köln
2011	Städtebauliches Konzept Marina Quartier Regensburg
1999	Masterplan Hamburg Hafencity
2003	Bürogebäude Ost, Hamburg
2006	Workshopverfahren Zollhafen Mainz
2007	Haltepunkt in Solingen
2008	Masterplan Heidestraße, Berlin
2008	Grube Carl, Wohnen im Industriedenkmal, Köln-Frechen
2008	Pumpwerk, Köln-Niehl
2009	Wohnbebauung Buchheimer Weg, Köln

Alexander Reichel

Prof. Dipl.-Ing. Architekt



Vita

	Studium der Architektur an der TU Darmstadt
1992	Diplom an der TU Darmstadt
1990-1992	Mitarbeit bei Prof. Max Bächer, Darmstadt
1992-1994	Mitarbeit bei Prof. Joachim Schürmann, Salzburg
1998 - 2001	Wissenschaftlicher Mitarbeiter an der TU Darmstadt
seit 1994	Freier Architekt
1997	Gründung des Büros Reichel Architekten mit Niederlassungen in Kassel und München
2001	Berufung in den BDA, Vorstandstätigkeit seit 2008
2006	Berufung in den Denkmalbeirat der Stadt Kassel
2007	Berufung in den DWB - Deutscher Werkbund

Zahlreiche Wettbewerbserfolge und Architekturpreise, u.a. 1999 Förderpreis des BDA, Preis Zukunft Wohnen 2000, Preis Wohnen im Einklang mit der Natur 2006, Josef-Maria-Olbrich Plakette 2008, Simon-Luis-du-Ry Plakette 2008

Lehrtätigkeit

2002 - 2005	Gastprofessor für Entwerfen, Baukonstruktion und Raumgestaltung
seit 2010	Professur für Baukonstruktion, Gebäudetechnik und Entwerfen an der Hochschule Darmstadt

Ausgewählte Projekte

2003-2004	Neubau einer Wohnanlage Wickerer Strasse, Hochheim-Massenheim
2003-2004	Neubau eines repräsentativen Wohnhauses Wellenhaus, Hessen - Internationaler Wettbewerb 1. Preis, 2001
2003-2004	Sanierung und Umnutzung in ein Bürgerhaus und Bergbaumuseum Tiefstollenhalle, Markt Peissenberg - Realisierungswettbewerb 3. Preis, 1997
	Umbau Haus Mayr, Anlage mit 96 Wohneinheiten, München
1998-1999	Neubau eines Wohn- und Bürohauses Stadtvilla Sternstrasse, Kassel - BDA-Architekturpreis „Junge Architekten in Hessen“ und „Zukunft Wohnen“ 2000

Quelle: www.reichel-architekten.de; www.fba.h-da.de/fachbereich/professorinnen/reichel-alexander/index.htm;
www.bda-hessen.de/notizen/notiz_10/10neu.htm

Ute Schneider

Dipl.-Ing. Architekt

Vita

- Studium der Architektur in Stuttgart, Karlsruhe und Delft
Mitarbeit in unterschiedlichen Büros in Deutschland und den Niederlanden
- 1999 Gründung von zipherspaceworks – Architecture, Design, Communication gemeinsam mit Peter Ippolito, Gunter Fleitz und Markus Weisman
- seit 2003 KCAP Architects & Planners: Verschiedene internationale Projekte, Schwerpunkte: Masterplanung, Gestaltung von Technologieparks und Universitäts-Campus
- seit 2006 Geschäftsführerin KCAP Zürich
- Gestaltungsbeirat Gutenbergcampus Mainz
- 2009 Forum Regierungsviertel Mainz

Ausgewählte Projekte

- 2010 Science City, Zürich
- 2010 Le Faiseau- Etude de Definition, Paris
- 2010 Engineering Campus, Augsburg
- 2010 Stadtraum HB, Zürich
- 2010 Killesberg Think K, Stuttgart
- 2009 Training Center Würth, Rorschach
- 2009 Naasroad Development Framework, Dublin
- 2008 - heute Stadionpark, Rotterdam
- 2007 Glacispark, Neu-Ulm
- 2007 Irish Glass Bottle Site, Dublin
- 2007 - heute Olympic Legacy, London
- 2006 Lausanne Malley, Lausanne
- 2001 - 2009 The Red Apple, Rotterdam
- 2000 Hafencity, Hamburg (Projekt KCAP/ASTOC)

Quelle: <http://www.kcap.eu>; www.swiss-architects.com; www.architecturenewsplus.com/profiles/66; www.garten-landschaft.de/Autoren/anzeigen-14356.html

