



Prof. Dipl. Ing. Arch. Martin Haas, BDA
Miller Chair University of Pennsylvania, PA, USA
Mitglied des Präsidiums der DGNB
Partner

Martin Haas legt den Schwerpunkt seiner Arbeit auf die Entwicklung innovativer und nachhaltiger Architektur. Nach 6 Jahren der Partnerschaft gründete Haas, zusammen mit David Cook und Stephan Zemmrich im April 2012 sein eigenes Büro **haascookzemmrich STUDIO2050** mit Projekten im In- und Ausland.

WERDEGANG

2012	Gründungspartner, haascookzemmrich STUDIO2050
2009 - 2012	Partner, Behnisch Architekten, Stuttgart und München, Deutschland
2005 – 2012	Partner, Behnisch Architekten, Stuttgart, Deutschland
1995 – 2005	Architekt bei Behnisch Architekten
1992 – 1996	Produktion Publicity Films
1992 – 1993	Alan Brookes Ass., London, UK
1990 – 1991	Meier + Kern Architekten, Brugg, Switzerland
1987 – 1988	Mitarbeit an 3F Filmproduktion, Freiburg, Germany

PROJEKTE

Seit 2022	Campus Hafencity, Hamburg
Seit 2021	Stampflehmhaus, Heilbronn
Seit 2020	Smart Mobility Hub, Stuttgart
Seit 2019	Radstation Tübingen
2019 – 2022	Besucherzentrum Rapunzel, Legau
2017	BMW E-mobility Center, München
2017	Machbarkeitsstudie Film & Media Haus, Stuttgart
2016 - 2019	Logistikzentrum einer US Biotech-Firma, Walldorf
2015 - 2019	Alnatura Campus, Darmstadt
2015	Guggenheim Museum, Helsinki, Finnland. Wettbewerb, Finalist (1 von 6)
2014	Mercedes-Benz Campus Stuttgart. Wettbewerb, 2. Platz
2014	Mercedes-Benz Beijing, China. Wettbewerb, Finalist
2013 – 2015	Wohnquartier Fragrant Hill, Beijing, China
2013	Machbarkeitsstudie Mawalih Souk of Life, Muscat, Oman
2010 – 2012	Wohnquartier Karlsplatz, Stuttgart
2010 – 2012	Dorotheen Quartier, Stuttgart

ALS PARTNER IN BEHNISCH ARCHITEKTEN VERANTWORTLICH FÜR:

2010 – 2012	Quartier am Karlsplatz, Stuttgart
2008 – 2010	Marco Polo Tower, Hamburg
2008	Daimler Benz Hauptquartier, Stuttgart
2007 – 2009	Unilever Hauptquartier, Hamburg
2005 – 2008	Deutsches Meeresmuseum OZEANEUM, Stralsund
2005 – 2007	„Haus im Haus“, Hamburg Industrie- und Handelskammer
2005 – 2007	„Römerbad“ Bad Kleinkirchheim, Österreich
2009 – 2012	Konzeptstudie, Masterplan, Markt, Muskat, Oman
2006	Konzeptstudie, Aly Khan Hospital, Mumbai, Indien (2006)
2010 – 2012	„Schlaues Haus“ Oldenburg
2008 – 2012	Büros und Labore für das Umweltbundesamt, ARPA, Ravenna, Italien (in Zusammenarbeit mit Politecnica Ingeneria)
2006 – 2012	Digiteo / Nano Laborgebäude an verschiedenen Standorten rund um Paris, Frankreich
2003 – 2005	SensCity Leisure Park, Las Vegas, USA, Konzeptstudien
1997 – 2002	Nord /LB, Hannover

AKADEMISCHE ARBEIT

2011 - 2012	Entwurfsbetreuung mit Professor Werner Sobek, ILEK, Universität Stuttgart, Deutschland
seit 2011	Gastkritiker, University of Umea, Schweden
seit 2010	Gastprofessor, University of Sassari, Sardinia, Italien
seit 2009	Gastprofessor, Miller Chair, University of Pennsylvania
seit 2008	Berater Bauhaus.SOLAR Erfurt, Deutschland

AUSSTELLUNGEN

2006 Mitinitiator / Autor der Wanderausstellung „Ecology.Design.Synergy“ und verantwortlich für die Entwicklung der Ausstellungskonzeption. Diese Ausstellung wurde von der IFA (Institut für Auslandsbeziehungen), dem Goethe-Institut und der Galerie Aedes, Berlin unterstützt. Die Ausstellung zeigt innovative Design und Planungsansätze für das weitreichende Thema Nachhaltigkeit. Anhand von Beispielen aus sowohl realisierten Bauten als auch unrealisierten Projekten, aus gemeinsamen Projekten zwischen Behnisch Architekten und Transsolar Climate Engineering, konnten eine Reihe von niedrige Technologie-Lösungen für nachhaltige Anforderungen gezeigt werden. Die Ausstellung wurde ursprünglich 2006 in der Berliner Aedes Galerie eröffnet und reiste anschließend nach London, Manchester, Prag, New York, Los Angeles, Mexico City und Toronto. Auf Grund der Forderungen aus Asien und dem Fernen Osten wurde anschließend eine zweite Version der Ausstellung in verschiedenen Städten im Libanon, Israel, Jordanien, Indien, Singapur, Australien, Neuseeland, Indonesien, Thailand, Vietnam und Russland gezeigt.

VORTRÄGE (AUSWAHL)

Universität Stuttgart, Deutschland
Universität Hannover, Deutschland
Bauhaus Universität, Weimar, Deutschland
University of California, Berkeley, CA, USA
Technical College of Milan, Milan, Italien
University of Rome, Rom, Italien
University of Milan, Mailand, Italien
Carnegie Mellon University, Pittsburgh, PA, USA
Dublin School of Architecture, Dublin, Irland

MITGLIEDSCHAFTEN

seit 2023 Mitglied des Gestaltungsbeirats in Konstanz
Seit 2020 ehrenamtliches Mitglied des Konvents der Baukultur
seit 2020 Mitglied des Gestaltungsbeirats in Offenbach
2017 - 2022 Mitglied des Gestaltungsbeirats in Karlsruhe
seit 2013 Vizepräsident, DGNB
seit 2009 Leiter des Programmausschusses, DGNB „Consense“
seit 2009 Bund Deutscher Architekten - BDA
seit 2007 Mitglied des Präsidiums, DGNB
seit 2007 Initiator und Gründungsmitglied, DGNB
seit 2001 Mitglied der Architektenkammer Baden-Württemberg

AUSBILDUNG

1995 Diplom an der Universität Stuttgart, Deutschland
1992 – 1993 Architekturstudium, Southbank University, London, UK (Stipendium)
1988 – 1992 Architekturstudium, Universität Stuttgart, Deutschland