



Mike Schlaich Prof. Dr. sc. techn. Geschäftsführer

Person

Diplom und Dissertation an der ETH Zürich
seit 1993 bei schlaich bergemann partner
Partner seit 1999, Geschäftsführer
ord. Professor TU Berlin, Lehrstuhl Entwerfen und Konstruieren
Prüfingenieur für Baustatik

Mitgliedschaften

Institution of Structural Engineers, London, Fellow
Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften
acatech - Deutsche Akademie der Technikwissenschaften
IABSE-International Association for Bridge & Structural Engineering
IASS - International Association of Shell and Spatial Structures
FIB - International Federation for Structural Concrete
Colegio de Ingenieros CCP, Madrid
SIA - Schweizer Ingenieur- und Architektenverein

Auszeichnungen

Deutscher Brückenbaupreis 2020 für den Steg TRUMPF, Ditzingen
Medalla de ACHE, A Coruña, 2017
Deutscher Ingenieurbaupreis 2016 für Fußgängerbrücke Rathenow
Gold Medal by The Institution of Structural Engineers, London, 2015
Ingenieurpreis des Deutschen Stahlbaues 2015 für die Überdachung
Ausfahrt KundenCenter, Autostadt Wolfsburg
Deutscher Brückenbaupreis 2014 für die Gänsebachtalbrücke

Deutscher Brückenbaupreis 2010 für die Fußgängerbrücke Sassnitz
Balthasar-Neumann-Preis 2008 für Monumento 11M, Madrid
Ingenieurbau-Preis 1998 für Glacisbrücke Ingolstadt
Schinkelpreis 1992 für Fußgängerbrücke über die Spree in Berlin

Ausgewählte Projekte

Häuser → Edelstahl-Monocoque Pavillon für Porsche in Wolfsburg,
Empfangsgebäude Horrem "Station Green" für Deutsche Bahn,
Kundenzentren für Porsche in Leipzig und Audi in Ingolstadt, Satel-
litenkontrollzentrum DLR in Oberpfaffenhofen, Erweiterung Marie-
Elisabeth-Lüders-Haus in Berlin (Prüfung), Lenné-Dreieck in Berlin

Türme → Max und Moritz Wohntürme in Berlin, Exzenterhaus in
Bochum, Tensegrityturm für Messe Rostock, Ardex Tower in Witten

Dächer und Fassaden → Dach Tramhaltestelle Hauptbahnhof Berlin,
Seilnetze und Netzkuppeln für Flughafen Málaga, Höfe am Brühl in
Leipzig, Palacio de Comunicaciones in Madrid, Membrandächer für
Olympiastadion und Arena Vista Alegre (wandelbar) in Madrid, Foli-
enkissendach (wandelbar) in Duisburg, Glashängedach für Stadt-
bahn Heilbronn, Holztonnendach für Messe Rostock, Stahlskulptur
The Mastaba Abu Dhabi by Christo and Jeanne-Claude

Brücken → Fußgängerbrücken in Ditzingen, Oberhausen, Sassnitz,
Leer und Greifswald, Straßenbrücken in Geel, Ingolstadt und León,
Eisenbahnbrücken für die DB, Großprojekte wie die Second Viveka-
nanda Brücke in Kolkata (Prüfung) und Schrägseilbrücken wie die
Ting Kau Brücke in Hongkong und die Yamuna Brücke in Neu-Delhi

