2023



Dr. Christian Bergmann
Architekt BDA

seit 2021 Partner und Head of Architecture bei Hadi Teherani, Hamburg

Berufung in den BDA Hamburg

2019 Buchveröffentlichung im Birkhäuser Verlag

"Prozesse Entwerfen - eine Strategie für die Zukunft des Bauens"

2015-2020 Senior Architect und Project Manager bei Hadi Teherani Architects, Hamburg

2013-2014 Projektleiter bei Werner Sobek, Stuttgart

2013 Promotion zum Dr.-Ing. an der Universität Stuttgart

Fakultät für Architektur und Stadtplanung

seit 2009 Juryteilnahmen, Gastkritiken, Vorträge und Veröffentlichungen

2009-2012 Doktorand und Wissenschaftlicher Mitarbeiter am ILEK, Universität Stuttgart

Lehrstuhl Prof. Dr. Dr. E.h. Dr. h.c. Werner Sobek

seit 2009 Mitglied der Architektenkammer

2006-2008 Entwurfs- und Projektleiter bei UNStudio, Amsterdam

2006 Diplom an der Universität Stuttgart

Fakultät für Architektur und Stadtplanung

Auszeichnung mit dem Pininfarina Design Award

2004-2005 Studium der Architektur an der ETH Zürich

2002-2003 Mitarbeit bei UNStudio, Amsterdam

2000-2006 Studium der Architektur an der Universität Stuttgart

1979 geboren in Villingen, Baden-Württemberg

### Werdegang Praxis und Wissenschaft

2023 Berufung in den BDA Hamburg

Bund Deutscher Architektinnen und Architekten der Freien und Hansestadt Hamburg e.V.

seit 2021 Partner und Head of Architecture bei Hadi Teherani, Hamburg

Gesellschafter der Hadi Teherani Architects GmbH

2015-2020 Senior Architect und Project Manager bei Hadi Teherani Architects, Hamburg

Projektauswahl:

Deutschlandhaus Hamburg, DE, (Wettbewerb - 1. Preis, LP 1-4, LDs & KüO) - realisiert
Flare of Frankfurt, Frankfurt a.M., DE (Wettbewerb - 1. Preis, LP 1-4, LDs & KüO) - realisiert
Volksbankareal Freiburg, DE (Wettbewerb - 1. Preis, LP 1-5 & KüO inkl. Interior Design) - realisiert
Innovationsbogen, Augsburg, DE (Wettbewerb - 1. Preis, LP 1-5 & KüO inkl. Interior Design) - realisiert

Stuttgart Parkside, Stuttgart, DE (Wettbewerb - 1. Preis) - im Bau

Neckarbogen Heilbronn, DE (Wettbewerb - 1. Preis) - in der Genehmigung

Vertical Villas, Köln, DE (Wettbewerb - 1. Preis)

2013-2014 Projektleiter bei Werner Sobek, Stuttgart

Aktivhaus B10, Stuttgart, DE (LP 1-9 & KüO) - realisiert

ZOB Hannover, DE (LP 5-9 & KüO) - realisiert

ReDesign Kundencenter Autostadt, Wolfsburg, DE (LP 1-9 & KüO) - realisiert

2013 Promotion zum Dr.-Ing. an der Fakultät für Architektur, Universität Stuttgart

"Prozessneugestaltung im Bauen - eine Strategie" (Note: 1,0)

Prof. Dr.-Ing. Dr.-Ing. E.h. Dr. h.c. Werner Sobek, Prof. i.R. Dr.-Ing. habil. Wolf Reuter

2009-2012 Doktorand und Wissenschaftlicher Mitarbeiter am ILEK, Universität Stuttgart

Effizienzhaus Plus mit Elektromobilität, Berlin, DE (Wettbewerb - 1. Preis) - realisiert

Sketches for the Future, Architecture Biennale Moscow, RUS (Ausstellungsgestaltung) - realisiert Entwurfsbetreuung Diplom & Großer Entwurf I Vorlesung "Fassaden und Gebäudehüllen"

seit 2009 Mitglied der Architektenkammer

2006-2008 Entwurfs- und Projektleiter bei UNStudio, Amsterdam

Haus am Weinberg, Stuttgart, DE (Wettbewerb - 1. Preis, LP 1-3) - realisiert

Ardmore Residence, Singapore, SG (LP 1-3) - realisiert Post Rotterdam, NL (Wettbewerb - 1. Preis, LP 1-2)

2006 Diplom an der Fakultät für Architektur, Universität Stuttgart

"NODE - New Orientation for the Diplomacy of Europe" (Note: 1,0 / Notendurchschnitt 1,1)

Auszeichnung mit dem Pininfarina Design Award 2007

Prof. Dr.-Ing. Dr.-Ing. E.h. Dr. h.c. Werner Sobek, Prof. Dr. phil. Gerd de Bruyn

2004-2005 Studium der Architektur an der ETH Zürich

2002-2003 Mitarbeit bei UNStudio, Amsterdam

Theater Agora, Lelystad, NL (LP 1-3) - realisiert

Research Laboratory, Groningen, NL (Wettbewerb - 1. Preis) - realisiert

2000-2006 Studium der Architektur an der Universität Stuttgart

1999 Abitur am Gymnasium am Romäusring, Villingen

(Notendurchschnitt 1,2)

1995 Palo Alto Senior High School, Palo Alto, CA, USA

1979 geboren in Villingen, Baden-Württemberg

### Vorträge und Podiumsdiskussionen

#### Das Neue Deutschlandhaus - aus der Perspektive des Architekten

Rosenheimer Fenstertage, Rosenheim, DE, 10.10.2024

Vortrag und Podiumsdiskussion auf Einladung des ift Rosenheim, KU`KO

#### Placemaking - Architecture as a Tool to Ignite Change

Beijing Institute of Fashion Technology, School of Environmental Design, Peking, CN, Juli 2024 (TBD) Vortrag auf Einladung von Prof. Johann von Mansberg

#### Out of the Box Design Concept: Beyond Brand Identity

Leaders in Hospitality Summit 2024, Wien, A, 18.06.2024

Panel Discussion auf Einladung von WBA Global, Hotel Savoyen

#### Prozessmanagement neu kalibirieren

19. BDA-Tag: "Kleine Utopien. Das Haus der Erde wird real", Kiel, DE, 15.06.2024

Vortrag und Podiumsdiskussion auf Einladung des BDA, Audimax der Universität Kiel

#### Shaping the Path to New Regenerative Programs

Forum Perspective Europe 2024, Venedig, IT, 28.05.2024

Panel Discussion auf Einladung der Zeitschrift THE PLAN, Hotel Excelsior

#### Stadtentwicklung und Nachhaltigkeit

Hamburger Immobilienkongress 2023, Hamburg, DE, 19.09.2023

Podiumsdiskussion auf Einladung von IMMOCOM, Emporio Tower Hamburg

#### Architektur - Treiber und Impulsgeber für Innovationen

A<sup>3</sup> Immobilienkongress 2023, Augsburg, DE, 19.06.2023

Keynote mit Podiumsdiskussion, Kongress am Park

#### ReThinking Cities: The Relationship between Sustainability, Real Estate and Design

Atlas Concorde Showroom, London, GB, 04.05.2023

Podiumsdiskussion auf Einladung der Zeitschrift THE PLAN

#### Prozesse Entwerfen - Nachhaltigkeit durch kreislauforientierte Planung

Deutsche Bahn AG, Berlin, DE, 01.12.2022

Vortrag auf Einladung der Deutschen Bahn AG

#### Einfach Grün - Konzepte für eine klimagerechte Architektur

SalonGespräch Altstadtküste "Architektur im Klimawandel", Hamburg, DE, 22.11.2022

Vortrag und Podiumsdiskussion, AIT ArchitekturSalon Hamburg

#### Architektur und Innovation - In Kreisläufen Denken

16. Holcim Bau-Forum, Hamburg, DE, 05.09.2022

Vortrag zum Thema "Dekarbonisierung und Kreislaufwirtschaft", Alte Hagenbeck'sche Dressurhalle

#### Hotel Design - Atmosphäre in jedem Detail

Expertenrunde Hotel & Healthcare, Stuttgart, DE, 13.07.2022

Vortrag auf Einladung der Firma Continental, raumprobe

#### Sustainability And Connectivity

Product Design meets Architects, Frankfurt a.M, DE, 04.05.2022

Workshop auf Einladung des Rat für Formgebung / German Design Council Deutschland, Maintower

#### The History of the Future

Perspective Virtual Forum Northern Europe, Online, 18.05.2021

Vortrag auf Einladung der Zeitschrift THE PLAN

#### Von der Idee zur Realität: Innovationsprozesse in Planung und Bau von Fassaden

4. Fachdialog Fassadenplanung, Frankfurt a.M., DE, 15.10.2019

Vortrag auf Einladung der Firma Rieder, NEXT Studio

#### Digital Innovations in Façade Construction for Modern Architecture

69th ZAK World of Facades Conference, Berlin, DE, 18.09.2019

Podiumsdiskussion, Hotel Titanic Chaussee

#### Werkbericht: Flare of Frankfurt

Architekten- und Planertag 2019, Büdelsdorf, DE, 12.09.2019

Werkvortrag auf Einladung der Firma ACO und der Zeitschrift AIT

#### Magistralen

Internationales Bauforum 2019, Hamburg, DE, 19.-24.08.2019

Teilnahme auf Einladung der Freien und Hansestadt Hamburg

#### Modern Working Environment - Open Space and Co-Working

MIPIM 2019, Cannes, FRA, 12.03.2019

Podiumsdiskussion auf dem German Pavilion des NAX, Netzwerk Architektur Export

#### Das Digitale zuerst? Digitalisierung und Nationalbibliotheken

Deutsche Nationalbibliothek, Leipzig, DE, 23.01.2019

Podiumsdiskussion der MSAO Future Foundation

#### Werkbericht: Flare of Frankfurt

Galerie Fiebach Minninger, Köln, DE, 17.01.2019

Vortrag im Rahmen des Design-Events "Passagen 2019" im Rahmen der Messe IMM Cologne

#### Wie sieht das Baumaterial der Zukunft aus?

6. Kaminabend im Kloster Frenswegen, Nordhorn, DE, 20.11.2018

Diskussionsrunde auf Einladung der Fa. Deppe

#### Designing Processes - A Strategy for the Future of Construction

University of Westminster, Marylebone Hall, London, GB, 19.10.2018

Vortrag im Rahmen des Kick-Offs zum "Open Round Table" der Initiative "Building Sense Now"

#### Identität stiftende Bauten - Architektur und Innovation

24. Architektenforum, Hannover, DE, 15.10.2018

Vortrag zum Thema "Tradition und Fortschritt in der Architektur" auf Einladung der Fa. Brillux

#### Funktion, Emotion, Organisation

1. Supply Chain Conference, München, DE, 27.09.2018

Vortrag in der Allianz Arena auf Einladung der Fa. Lindner

#### Buildings for Human Resources: Business Spaces of Today and Tomorrow

MIPIM 2018, Cannes, FRA, 14.03.2018

Pecha Kucha-Veranstaltung des NAX, Netzwerk Architektur Export

Werkbericht: Aktuelle Projekte von HTA Architekten Lunch, Hamburg, DE, 07.09.2017 Vortrag im AiT-Salon auf Einladung der Fa. Tece

#### Digital Construction Site – New Ways of Designing

MIPIM 2017, Cannes, FRA, 16.03.2017 Podiumsdiskussion im German Pavilion

#### Vorschau auf Übermorgen - oder: What if...?

Designers' Punch 2017, Stuttgart, DE, 17.01.2017 aed Kreativkonferenz 2017 im Theater Rampe Stuttgart

#### Architecture Meets Hotellerie - Hotellerie Meets Architecture

Design Talks 2016, Berlin, DE, 23.11.2016

Workshop "Hotel Future Concept" im Oderberger Hotel Berlin

#### Zukunftsfähigkeit verlangt Komplexität

ArchitectureWorld 2016, Duisburg, DE, 20.10.2016

Kongress im Rahmen der gleichnamigen Messe in der "Kraftzentale" im Landschaftspark Duisburg-Nord

#### Future Cities and Mobility: Upgrading of Urban Centers

MIPIM 2016, Cannes, FRA, 17.03.2016 Podiumsdiskussion im German Pavilion

#### Entwurfsaspekte recyclinggerechten Bauens

Universität Stuttgart, DE, 09.07.2015

Abendvortrag im Rahmen der Vortragsreihe "Demontage, Recycling und Ressourceneffizienz"

#### Home, smart home...

aed-talk, Stuttgart, DE, 25.06.2014

Podiumsdiskussion des aed, Verein zur Förderung von Architektur, Engineering und Design in Stuttgart e.V.

#### Das Prinzip Aktivhaus® - wie wir unsere Häuser fit für die Zukunft machen

Universität Stuttgart, DE, 13.03.2014

Detail Research Symposium "Die Zukunft des Bauens – Energieeffizientes Bauen"

#### B10 - ein Aktivhaus® in der Stuttgarter Weißenhofsiedlung

Messe Stuttgart, DE, 07.03.2014

1. Symposium AktivhausPlus im Rahmen der Messe CEB 2014

#### Effizienzhaus Plus im Altbau: Neu-Ulm Haus II

Haus der Wirtschaft, Stuttgart, DE, 20.11.2013

Herbstforum Altbau 2013

#### Nachhaltige und Effiziente Architektur: Das Beispiel F87

Nimbus Group Mock-Up, Stuttgart, DE, 15.11.2013

Bund Deutscher Innenrachitekten (BDIA): "Zunkunfts(t)räume 2013"

#### Nachhaltiges Bauen: Perspektiven im Leichtbau

Hotel Schwanen, Metzingen, DE, 21.10.2013

Abendvortrag auf Einladung des Lions Club Ermstal

#### Effizienzhaus Plus im Altbau: Neu-Ulm Haus II

Historischer Kassensaal der KfW Bankengruppe, Berlin, DE, 03.05.2013

Impulsvortrag im Rahmen der BAKA Tagung 2013: "Zukunft Bauen im Netzwerk"

#### The Efficiency Plus House: A Prototype for Sustainable Design

University of Houston, Houston, TX, USA, 09.11.2012

Key-Note Lecture im Rahmen der "Innovation Seminars" der GACC

#### The Efficiency Plus House: A Prototype for Sustainable Design

Rice University, Houston, TX, USA, 08.11.2012

Key-Note Lecture im Rahmen der "Innovation Seminars" der GACC

#### The Efficiency Plus House with Electromobility in Berlin

Innovation Center for Mobility and Societal Change (InnoZ), Berlin, DE, 05.07.2012 Symposium: Sustainable Infrastructure Innovation - A Future Cities Symposium

#### Prinzip Leichtbau: Ressourcensensitives Bauen

Messe Stuttgart, DE, 19.06.2012

Vortrag im Rahmen der "Consense University" im Rahmen der Messe Consense 2012

#### Die neue Plus-Energie-Welt

Schloss Bellevue, Berlin, DE, 06.06.2012

Podiumsdiskussion auf der "Woche der Umwelt des Bundespräsidenten"

#### Das Effizienzhaus Plus: Ein ressourceneffizienter Prototyp

TU Darmstadt, Darmstadt, DE, 04.05.2012

Veranstaltung "Plus-Energiehäuser/ E-Mobilität" des IWMB, TU Darmstadt

#### Effizienzhaus Plus mit Elektromobilität

Ravensberger Spinnerei, Bielefeld, DE, 19.04.2012

Veranstaltung "Zukunft planen – neuartige Gebäudekonzepte" der Stadt Bielefeld, des BDA und der IHK

#### Nachhaltigkeit: Verantwortungsvoller Umgang mit unseren Ressourcen

Bürgerzentrum, Waiblingen, DE, 18.04.2012

Abendvortrag auf Einladung des Lions Club Waiblingen

#### Vollrezyklierbare Modulare Massivbauweisen

TU Dresden, Fakultät Architektur, Lehrstuhl Tragwerksplanung, Dresden, DE, 20.03.2012

Vortrag im Rahmen des "5. Mauerwerk-Kalender-Tag"

#### Die E-Mobilie: Plusenergiehaus und Elektromobilität

Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung, Berlin, DE, 08.09.2011

Konferenz: Vision - Elektromobile Stadt der Zukunft

#### Zukunftsthema Recycling: Neu Denken, Neu Planen, Neu Bauen

DesignPost, Köln, DE, 03.09.2011

Architektentag der Zeitschrift DETAIL

#### Nachhaltigkeit: Notwendigkeit und Chance für die Architektur der Zukunft

Rathaus Stuttgart, Stuttgart, DE, 15.07.2011

Abendvortrag auf Einladung der Jungen Union Stuttgart

#### Das Haus der Zukunft: Plusenergiehaus mit Elektromobilität

Messe Stuttgart, DE, 29.06.2011

Workshop-Session: Innovationen II – Produkte und Strategien im Rahmen der Messe Consense 2011

#### Recycling: The Future Challenge for the Built Environment

FISH Conference 2011, Kolding, DK, 08.06.2011

Kickoff-Conference: Future Industrialised Sustainable Construction & Urban Development

#### Plusenergiehaus mit Elektromobilität: Vorstellung des Leuchtturmprojekts

Messe Bau 2011, München, DE, 21.01.2011

Vortragsveranstaltung des BMVBS: Forum Intelligentes Bauen

#### Sustainability: The Essential Reorientation in Architecture

Universität Liechtenstein, Vaduz, LI, 19.01.2011

Abendvortrag auf Einladung des Instituts für Architektur und Raumentwicklung / Nachhaltiges Bauen

#### Architekt und Ingenieur: Konzeptionelle und Konstruktive Zusammenarbeit

ILEK, Universität Stuttgart, Stuttgart, DE, 04.11.2010

Vortrag im Rahmen des Entwurfsstudios "Position I Exposition" des ILEK + IRGE

#### Konzeptionelles Entwerfen: Integrative Designtools

FH Kärnten, Spittal, AU, 26.04.2010

Vortrag im Rahmen des Workshops "Turmkonstruktion Drautal"

#### Leichtbau: Aktuelle Projekte in Forschung und Lehre

ICD, Universität Stuttgart, Stuttgart, 30.03.2010

Vortrag auf Einladung des Institut für Computerbasiertes Entwerfen (ICD)

## Preisrichtertätigkeit, Juryteilnahmen und Gastkritiken

#### Ideen- und Realisierungswettbewerb Marienburger Straße, München

München, DE, Preisgerichtssitzung am 07./08.12.2023

Fachpreisrichtertätigkeit / Auslober: ABG Real Estate Group, Geith & Niggl GmbH & Co. KG, Baywobau

#### A<sup>3</sup> Immobilien Award - nachhaltige Ideen für morgen

Augsburg, DE, 28.02.2023

Juryteilnahme auf Einladung der Regio Augsburg Wirtschaft GmbH

#### Meisterklasse "Textile Hybrids I & II"

HafenCity Universität, Hamburg, DE, SS 2016 und WS 2016/17

Externe Betreuung der Entwürfe der Meisterklasse, V. Prof. Dr.-Ing. Julian Lienhard

## Preisrichtertätigkeit, Juryteilnahmen und Gastkritiken (Forts.)

#### Diplomarbeit "Zwischenstopp"

Hochschule für Technik Stuttgart, Stuttgart, DE, WS 2011

Externe Betreuung und Prüfung einer Diplomarbeit, Prof. Dipl.-Ing. Sebastian Jehle

#### Entwurfsstudio "Position | Exposition"

Universität Stuttgart, Stuttgart, DE, 24.02.2011

Gastkritik beim Final Review des IRGE, Prof. Dipl.-Ing. Markus Allmann

#### Workshop "Turmkonstruktion Drautal"

FH Kärnten, Spittal, AU, 26.-28.04.2010, FH-Prof. Dr.-Ing. Gert Eilbracht

#### Diplompreis 2010

Universität Stuttgart, Fakultät für Architektur und Stadtplanung, Stuttgart, DE, 02.06.2010

#### Entwurfsstudio "Reciprocities"

Universität Stuttgart, Stuttgart, DE, 15.12.2009

Gastkritik beim Final Review des ICD, Prof. AA Dipl. (Hons.) Arch. Achim Menges

#### Leichtbaupreis 2009

Verein zur Förderung des Leichtbaus e.V., Stuttgart, DE, 28.10.2009

### Veröffentlichungen

#### Bergmann, C:

Prozesse Entwerfen - eine Strategie für die Zukunft des Bauens (DE)

Designing Processes - a Strategy for the Future of Construction (EN)

Birkhäuser, 2019, Basel, CH

#### Bergmann, C:

What is our time...? Die Verantwortung des Bauens in Zeiten des Wandels

In: Festschrift zum 65. Geburtstag von Werner Sobek, 2018, Stuttgart

#### Lienhard, J.; Bergmann, C.; La Magna, R.; Runberger, J.:

Textile Hybrid

In: Lamere, J., Parreno Alonso, C. (eds.): ACADIA 2017 - Disciplines/Disruption - Projects Catalog of the 37th Annual Conference of the Association for Computer Aided Design in Architecture at Massachusetts Institute of Technology, 2-4th November, 2017, Cambridge (MA), US

#### Lienhard, J.; Bergmann, C.; La Magna, R.; Runberger, J.:

A Collaborative Model for the Design and Engineering of a Textile Hybrid Structure

In: Bögle, A., Grohmann, M. (eds.): Proceedings of the IASS Annual Symposium 2017 at HafenCity University, 25–28th September, 2017, Hamburg

#### Bergmann, C:

Prozessneugestaltung im Bauen - eine Strategie

Dissertation, 2013. Universität Stuttgart

Jäger, W.; Masou, R.; Bakeer, T.; Ortlepp, S.; Sobek, W.; Haase, W.; Bergmann, C.; Schuster, H.;

Altinisik, L.; Brenner, V.; Mörtel, S.; Thümmler, T.:

Entwicklung der Grundprinzipien für voll rezyklierbare, modulare, massive Bauweisen

in Breitenanwendung auf 0-Energiebasis

Schlussbericht des Forschungsvorhabens der Initiative Zukunft Bau des BBR, 2013, Fraunhofer IRB Verlag

### Veröffentlichungen (Forts.)

Sobek, W.; Bergmann, C.; Haase, W.:

Lightweight Design - The Work of the ILEK

In: Ege Mimarlik, Summer Issue 2012 - Contemporary Building/Construction Technologies, Istanbul, TR

Masou, R.; Bergmann, C.; Haase, W.; Brenner, V.:

 $Rezyklier bare\ modulare\ Massiv bauweisen-Entwicklung\ von\ Grundprinzipien$ 

In: Jäger, W. (Hrsg.): Mauerwerk-Kalender 37 (2012). Ernst & Sohn, Berlin

Sobek, W.; Herrmann, M.; Bergmann, C.; Klaus, T.; Michaely, P.; Schroth, J.; Schenk, J.:

Plusenergiehaus mit Elektromobilität - Energieeffizienz an der Schnittstelle zwischen Gebäude und Fahrzeug In: VDI-Bautechnik, Jahresausgabe Bauingenieur 2011/2012. Springer-VDI-Verlag, Düsseldorf

Jäger, W.; Masou, R.; Sobek, W.; Haase, W.; Bergmann, C.; Schuster, H.; Mörtl, S.; Schoch, T.:

ReMoMaB - rezyklierbare, modulare, massive Bauweise

In: Jäger, W. (Hrsg.): Mauerwerk-Kalender 36 (2011). Ernst & Sohn, Berlin

### Wettbewerbserfolge

# Realisierungswettbewerbe Hadi Teherani Architects seit 2015

- 2. Preis "OfficeHome Altenberger Straße Köln" 2023
- 2. Preis "New Heart on the Block Düsseldorf" 2023
- 3. Preis "OfficeHome Prinzessinnenstraße Berlin" 2023
- 1. Preis "Haus Ludwigsburg" 2022
- 3. Preis "Haidpark Freiburg" 2022
- 1. Preis "Shengze Town Residences" 2022
- 2. Preis "Werkstattverfahren Spaldingstraße" 2021
- 1. Preis "Wohnturm Spreebogen" 2021
- 1. Preis "Neckarbogen Heilbronn" 2020
- 2. Preis "Sieglestraße Stuttgart" 2020
- 1. Preis "Innovationsbogen Augsburg" 2019
- 2. Preis "Bayerische Versorgungskammer München" 2018
- 1. Preis "Deutschlandhaus Hamburg" 2017
- 3. Preis "Elbtower Hamburg" 2017
- 1. Preis "Quartier Neckarpark" 2016
- 1. Preis "Vertical Villas" 2016
- 1. Preis "Volksbankareal Freiburg" 2016
- 1. Preis "Rundschau-Areal Frankfurt a.M." 2015

# Realisierungswettbewerbe ILEK, Universität Stuttgart 2009-2012

1. Preis - "Effizienzhaus Plus mit Elektromobilität" - 2010

# Realisierungswettbewerbe UNStudio 2003 und 2007-2009

- 1. Preis "Haus am Weinberg" 2008
- 1. Preis "Post Rotterdam" 2008
- 1. Preis "Research Laboratory" 2003

## Preise und Auszeichnungen

#### BDA Preis Hamburg 2024 - Lobende Erwähnung

"Deutschlandhaus Hamburg" - Im Rahmen der Tätigkeit für Hadi Teherani Architects

#### Badischer Architekturpreis 2022 - Winner Corporate Architecture

"Volksbankareal Freiburg" - Im Rahmen der Tätigkeit für Hadi Teherani Architects

#### Iconic Award 2022 - Innovative Architecture, Winner

"Volksbankareal Freiburg" - Im Rahmen der Tätigkeit für Hadi Teherani Architects

#### Caparol Architekturpreis "Farbe - Struktur - Oberfläche" - Nominierung

"Flare of Frankfurt" - Im Rahmen der Tätigkeit für Hadi Teherani Architects

#### Iconic Award 2019 - Innovative Architecture, Winner

"Flare of Frankfurt" - Im Rahmen der Tätigkeit für Hadi Teherani Architects

### Ingenieurpreis des Deutschen Stahlbaues 2017 - Anerkennung

"ZOB Hannover" - Im Rahmen der Tätigkeit für Werner Sobek Design

#### German Design Award 2017 - Nomination

"Aktivhaus B10" - Im Rahmen der Tätigkeit für Werner Sobek Design

#### Iconic Award 2016 - Best of Best

"Aktivhaus B10" - Im Rahmen der Tätigkeit für Werner Sobek Design

#### Heinze Architekten Award 2016 - Shortlist

"Aktivhaus B10" - Im Rahmen der Tätigkeit für Werner Sobek Design

#### iF Design Award 2016

"Aktivhaus B10" - Im Rahmen der Tätigkeit für Werner Sobek Design

#### **SEAOI** Award of Merit 2015

"ZOB Hannover" - Im Rahmen der Tätigkeit für Werner Sobek Design

#### materialPREIS 2015

"Aktivhaus B10" - Im Rahmen der Tätigkeit für Werner Sobek Design

#### Mies van der Rohe Award 2014 - Nomination

"Aktivhaus B10" - Im Rahmen der Tätigkeit für Werner Sobek Design

#### CTBUH Best Tall Buildings Award 2014 - Finalist

"Ardmore Residence" - Im Rahmen der Tätigkeit für UNStudio

#### iProperty.com People's Choice Awards 2014 - Object of Desire / Best Architecture

"Ardmore Residence" - Im Rahmen der Tätigkeit für UNStudio

#### AIT Award 2014 - Special Mention, Category Living

"Ardmore Residence" - Im Rahmen der Tätigkeit für UNStudio

#### Häuser des Jahres 2014 - Finalist

"Haus am Weinberg" - Im Rahmen der Tätigkeit für UNStudio

# Preise und Auszeichnungen (Forts.)

Pinnacle Award of Excellence 2013 - Residential Interior / Exterior "Ardmore Residence" - Im Rahmen der Tätigkeit für UNStudio

#### Deutscher Solarpreis 2012

"Effizienzhaus Plus mit Elektromobilität" - Im Rahmen der Tätigkeit für das ILEK

## Red Dot Design Award 2009 - Best of the Best "MYChair" - Im Rahmen der Tätigkeit für UNStudio

Grand Bienal Prize Miami Beach 2007 "Theatre Agora" - Im Rahmen der Tätigkeit für UNStudio

#### **Gyproc Trophy 2007**

"Theatre Agora" - Im Rahmen der Tätigkeit für UNStudio

#### Pininfarina Design Award 2007 - 1. Preis

"NODE – New Orientation for the Diplomacy of Europe" - Diplomarbeit

# Lebenslauf (Kurzfassung)

Dr. Christian Bergmann hat Architektur an der ETH Zürich und der Universität Stuttgart studiert. Seine Diplomarbeit wurde 2007 mit dem Pininfarina Design Award ausgezeichnet. Anschließend war er als Entwurfs- und Projektleiter bei UNStudio in Amsterdam und Werner Sobek in Stuttgart tätig.

An der Universität Stuttgart forschte und lehrte er unter der Leitung von Prof. Dr. Dr. E.h. Dr. h.c. Werner Sobek. Mit seiner Promotion liegt eine Strategie vor, welche die Entwicklung innovationsfördernder und nachhaltiger Prozesse im Entwerfen und Bauen ganzheitlich ermöglicht.

Ab 2015 leitete er für Hadi Teherani Architects in Hamburg als Senior Architect und Project Manager eine Reihe komplexer Großprojekte wie das Flare of Frankfurt, das Volksbankareal Freiburg, den Innovationsbogen in Augsburg und das Deutschlandhaus in Hamburg.

Seit 2021 ist Dr. Christian Bergmann Partner und Head of Architecture bei Hadi Teherani. Im Jahr 2023 folgte die Berufung in den BDA Hamburg.

Seine Arbeit ist mit renommierten Architekturund Designpreisen ausgezeichnet worden. Er hält regelmäßig Vorträge, wirkt als Preisrichter, Jurymitglied und Gastkritiker.

Dr. Christian Bergmann ist der Autor des 2019 im Birkhäuser Verlag erschienenen Buches "Prozesse Entwerfen – eine Strategie für die Zukunft des Bauens".