

Stephan Schütz

Partner



Stephan Schütz ist Partner bei gmp · Architekten von Gerkan, Marg und Partner und leitet die gmp-Büros Berlin, Peking und Shenzhen. Zu seinen wichtigsten Projekten zählen unter anderem die Neue Weimarahalle in Weimar, das Neue Tempodrom in Berlin, die Christliche Kirche in Peking, die CYTS Plaza in Peking, die Grand Theaters in Qingdao und Tianjin, das Chinesische Nationalmuseum in Peking, das Universiade Sports Center in Shenzhen sowie Umbau und Sanierung des Kulturpalastes Dresden. Seit 2009 leitet Stephan Schütz regelmäßig Workshops an der von ihm mitinitiierten Academy for Architectural Culture (aac).

Projektauswahl

Staatsbibliothek, Berlin, Deutschland

Denkmalgerechte Grundinstandsetzung und Umbau des Hauses Potsdamer Straße der Staatsbibliothek zu Berlin | Bauherr: Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung, Stiftung Preußischer Kulturbesitz, BGF: 110.000 m², Zeitraum: 2019–2039

Stadthalle Magdeburg, Magdeburg, Deutschland

Sanierung und Modernisierung der denkmalgeschützten Stadthalle von 1927 | Bauherr: Stadt Magdeburg, BGF: 18.800 m², Zeitraum: 2016–2024

Gasteig Interimphilharmonie, München, Deutschland

Neubau modularisierte Bauweise, Sanierung denkmalgeschützte Halle als Foyer | Bauherr: Gasteig München GmbH, BGF: 32.900 m², Zeitraum: 2018–2021

Hyparschale Magdeburg, Deutschland

Sanierung der denkmalgeschützten Betonschale mit innovativer Carbonbeton-Technologie | Bauherr: Landeshauptstadt Magdeburg, BGF: 3.948 m², Zeitraum: 2019–2021

Konzertsaal am Kieler Schloss, Kiel, Deutschland

Sanierung des denkmalgeschützten Gebäudes aus den 1970er Jahren | Bauherr: Landeshauptstadt Kiel, BGF: 6.300 m², Zeitraum: 2019–2023

Tempodrom und Liquidrom, Berlin, Deutschland

Neubau Veranstaltungshalle und Spabereich | Bauherr: Stiftung Neues Tempodrom, BGF: 12.400 m², Zeitraum: 1999–2001

Kongresszentrum Neue Weimarahalle, Weimar, Deutschland

Neubau Veranstaltungsgebäude mit Konzertsaal, Seminarräumen und Gastronomie | Bauherr: Stadt Weimar, BGF: 20.000 m², Zeitraum: 1997–1999

Kulturpalast, Dresden, Deutschland

Sanierung des Denkmals inklusive Neubau eines weltklasse Konzertsalles im Inneren und Bibliothek | Bauherr: Kommunale Immobilien Dresden, BGF: 37.000 m², Zeitraum: 2009–2017

Probebühnenzentrum des Deutschen Theaters, Berlin, Deutschland

Neubau mit drei akustisch voneinander entkoppelten Probebühnen, deren Abmessungen den Bühnen im Haupthaus gleichen | Bauherr: Senatsverwaltung Berlin, BGF: 4.975 m²,

Qualifikation

Dipl.-Ing. Architekt
Diplom in Architektur, Technische Universität Braunschweig

Mitgliedschaft

Architektenkammer Berlin

Sprachen

Deutsch, Englisch

gmp seit 1994

27 Jahre Berufserfahrung

Stephan Schütz Partner

Zeitraum: 2010–2015

Christliche Kirche, Peking, China

Neubau Kirche mit Pfarrbüros und Gemeinderäumen | Bauherr: China Zhongguancun Culture Development Co., Ltd., BGF: 4.000 m², Zeitraum: 2004–2007

Chinesisches Nationalmuseum, Peking, China

Um- und Erweiterungsbau für das ehemalige Chinese History Museum und das Chinese Revolutionary Museum | Bauherr: National Museum of China, BGF: 192.000 m², Zeitraum: 2004–2011

Tianjin Eco City Library and Archive, Tianjin, China

Neubau Bibliothek und Archiv mit Workshop und Eventbereichen | Bauherr: Department of Library and Archives of Tianjin Eco-City, BGF: 67.000 m², Zeitraum: 2004–2019

Stadtmuseum Zhuhai, Zhuhai, China

Neubau Museum zur Stadtplanungsgeschichte als Spirale gipfelt in Raum mit 30×40 Meter großem Stadtmodell | Bauherr: HUAF Group, BGF: 53.700 m², Zeitraum: 2010–2020

Tianjin Grand Theater, Tianjin, China

Neubau Opernhaus, Konzert- und Multifunktionshalle | Bauherr: Tianjin Culture Centre Project and Construction Head Office, BGF: 59.000 m², Zeitraum: 2009–2012

Qingdao Grand Theater, Qingdao, China

Neubau Opernhaus, Konzert- und Multifunktionshalle
Bauherr: Qingdao Conson Industrial Corporation, BGF: 59.000 m², Zeitraum: 2004–2010

Tianjin Binhai Cultural Center and Museum, Tianjin, China

Masterplan für das gesamte Kulturquartier, Neubau Museum für Moderne Kunst | Bauherr: Tianjin Binhai New Area Cultural Center Cci Capital Ltd, BGF: 316.000 m², Zeitraum: 2013–2017

Büro

Gemeinsame Hauptverwaltung ENSO und DREWAG, Dresden, Deutschland

Neubau und Sanierung Bürogebäude mit über 900 Arbeitsplätzen | Bauherr: ENSO Energie Sachsen, BGF: 88.330 m², Zeitraum: 2018–2021

Gründungszentrum Urban Tech Republic, Berlin, Deutschland

Umnutzung und Sanierung des Flughafen Tegel in ein Gründungszentrum | Bauherr: Tegel Projekt GmbH, BGF: XX.XXX m², Zeitraum: 2019–JJJJ

Bund SOHO, Shanghai, China

Neubau Hochhausensemble mit Büro und Einzelhandel, Best Tall Building China, CITAB-CTBUH | Bauherr: SOHO China Ltd., BGF: 189.500 m², Zeitraum: 2011–2016

Guanghualo SOHO, Peking, China

Neubau städtischer Block mit Büro und Einzelhandel, Dachfläche mit eingeschnittenen Terrassen und Lichthöfen | Bauherr: SOHO China Ltd., BGF: 103.000 m², Zeitraum: 2007–2015

Stephan Schütz Partner

SOHO Fuxing Plaza, Shanghai, China

Neubau Ensemble aus long-tang-artigen Häusern und einem 100-Meter-Hochhaus, Büro und Einzelhandel | Bauherr: SOHO China Ltd., BGF: 136.000 m², Zeitraum: 2007–2015

Foshan Poly Center, Foshan, China

Neubau Büro und Einzelhandel
Bauherr: Poly Real Estate Group, BGF: 200.000 m², Zeitraum: 2010–2015

vip.com, Guangzhou, China

Neubau Firmenzentrale, horizontal flexible Bürolandschaft, Konferenzzentrum, Ausstellungsflächen, Gastronomie, Fitnessbereich mit Pool, zwei Hochhäuser bis 172 m hoch
Bauherr: vip.com, BGF: 165.355 m², Zeitraum: 2016–2020

Greenland Towers, Zhengzhou, China

Neubau Zwillingstürme Büro und Einzelhandel, Höhe 284 m, CTBUH Awards 2020
Bauherr: Shanghai Greenland Group, BGF: 746.200 m², Zeitraum: 2010–2017

Dayuan International Center, Chengdu, China

Neubau urbanes Hochhausensemble für Wohnen, Arbeiten und Handel
Bauherr: Chengdu Hi-Tech Real Estate Co., Ltd, BGF: 192.342 m², Zeitraum: 2009–2015

China Southern Power Grid, Guangzhou, China

Neubau Campus mit Konferenzzentrum, Archiv, Büros, Kantine, Sporteinrichtungen und Appartementhaus | Bauherr: CSG China Southern Power Grid Co. Ltd, BGF: 356.670 m², Zeitraum: 2011–2016

AVIC Headquarters Africa, Nairobi, Kenia

Neubau Hochhaus-Ensemble mit Büros, 5-Sterne-Hotel und Appartements | Bauherr: AVIC International, BGF: 300.153 m², Zeitraum: 2014–2020

Sport

Schwimmhalle Leipzig-Ost, Leipzig, Deutschland

Neubau mit Sportbecken, Lehrschwimmbecken und Kinderschwimmbecken | Bauherr: Sportbäder Leipzig GmbH, BGF: 3.750 m², Zeitraum: 2019–2021

Universiade Sports Center, Shenzhen, China

Neubau Sportensemble mit Hauptstadion, Schwimmstadion und Multifunktionshalle
Bauherr: Bureau of Public Works of Shenzhen Municipality, Seats: 60.000, Zeitraum: 2006–2011

Bao'an Stadion, Universiade, Shenzhen, China

Neubau Leichtathletikstadion für die Universiade 2011, IOC/IAKS Award | Bauherr: Sports Bureau of Bao'an District, Seats: 40.000, BGF: 88.500 m², Zeitraum: 2007–2011

Transportation

Tianjin West Railway Station, Tianjin, China

Neubau eines Bahnhofs als überregionaler Verkehrsknotenpunkt mit High Speed Rail

Stephan Schütz Partner

Engagement und Lehre

aac-Workshop Japanisches Palais Dresden, 2019

Die Kunstammer als arbeitende Sammlung | Träger: Academy for Architectural Culture, Hamburg und Staatliche Kunstsammlungen Dresden

aac-Workshop Interims für die Frankfurter Oper, 2019

Interimsgebäudes für den Zeitraum der geplanten Um- bzw. Neugestaltung der Städtischen Bühnen in Frankfurt als Zwischenlösung für die Weiterführung des Opernbetriebes | Träger: Academy for Architectural Culture, Hamburg und Städtische Bühnen Frankfurt

aac-Workshop Vertical Life, 2018

Urban Qualities in Future High-rise Buildings, Konzeption eines multifunktionalen Hybridhochhauses für die chinesische Metropole Shenzhen | Träger: Academy for Architectural Culture, HamburgProjektauswahl

aac-Workshop Vom Modul zum Stadtquartier, 2016

Case Study Houses für Berlin im 21. Jahrhundert, Modulares Bauen als Voraussetzung für eine urbane Zukunft | Träger: Academy for Architectural Culture, Hamburg und Wohnungsbau-gesellschaft Berlin-Mitte

aac-Workshop Europäisches Kulturzentrum in Venedig, 2015

Umgestaltung des historischen Palazzo Mora zum Europäischen Kulturzentrum als einem nationenübergreifenden Ort des Diskurses, der Forschung und der Öffentlichkeitsarbeit | Träger: Academy for Architectural Culture, Hamburg und Global Art Affairs Foundation

aac-Workshop Brooklyn Powerhouse, 2014

Ein architektonischer Beitrag zur kulturellen Ökologie des Gowanus Areal | Träger: Academy for Architectural Culture, Hamburg und Pratt Institute of Design

aac-Workshop Technoversum Berlin, 2013

Das Museum der Zukunft, Masterplan und Erweiterung des Technikmuseums | Träger: Academy for Architectural Culture, Hamburg und Deutsches Technikmuseum in Berlin

aac-Workshop TXL+ Schaufenster einer Energie-Plus-Stadt, 2009

Nachnutzungskonzepts für das 460 Hektar große Flughafenareal Berlin-Tegel | Träger: Academy for Architectural Culture, Hamburg