

Funktion, Material, Ästhetik

FASZINATION GEBÄUDE- HÜLLE



TATA STEEL



PROGRAMM

Donnerstag, 19.04.2018

Berliner Freiheit, Berlin

Berliner Freiheit 2, 10785 Berlin

14.00 Uhr Akkreditierung und Ausstellungsbesuch
im Anschluß
Begrüßung / Einführung in den Tag

15.00 Uhr Intro
Paul-Rouven Denz,
Facade-Lab GmbH

15.45 Uhr „Kleidungsstücke“
Matthias Haber,
Hild und K Architekten BDA

16.45 Uhr „Funktion, Material, Ästhetik“
kurze Impulsvorträge
der Unternehmens-Experten

17.45 Uhr Pause und Besuch der Ausstellung

18.15 Uhr „Deep Surface“
Hannes Meisehen,
KSP Jürgen Engel Architekten

19.15 Uhr Zusammenfassung des Tages
Get-together mit warmen Speisen

Die Anerkennung der Vortragsveranstaltung als Fortbildung ist angefragt.

JETZT ANMELDEN

Funktion, Material, Ästhetik

FASZINATION GEBÄUDE- HÜLLE



TATA STEEL



REFERENTEN



Paul-Rouven Denz, **Facade-Lab GmbH**

studierte Architektur an der Universität Stuttgart und der Universidad Politécnica de Madrid mit Schwerpunkt Baukonstruktion und ressourcenbewusstes Bauen. In den beruflichen Stationen in Deutschland und im Ausland konnte er einen vielfältigen Erfahrungsschatz sammeln, im Spektrum von Architekturwettbewerben, repräsentativen Bauvorhaben bis zu Forschungsprojekten. Seit 2013 hat er die Leitung der Forschung und Entwicklung der Priedemann Facade-Lab GmbH, Großbeeren/ Berlin inne. Zudem forscht er seit 2017 als externer Doktorand (PhD) an der TU Delft.



Matthias Haber, **Hild und K Architekten BDA**

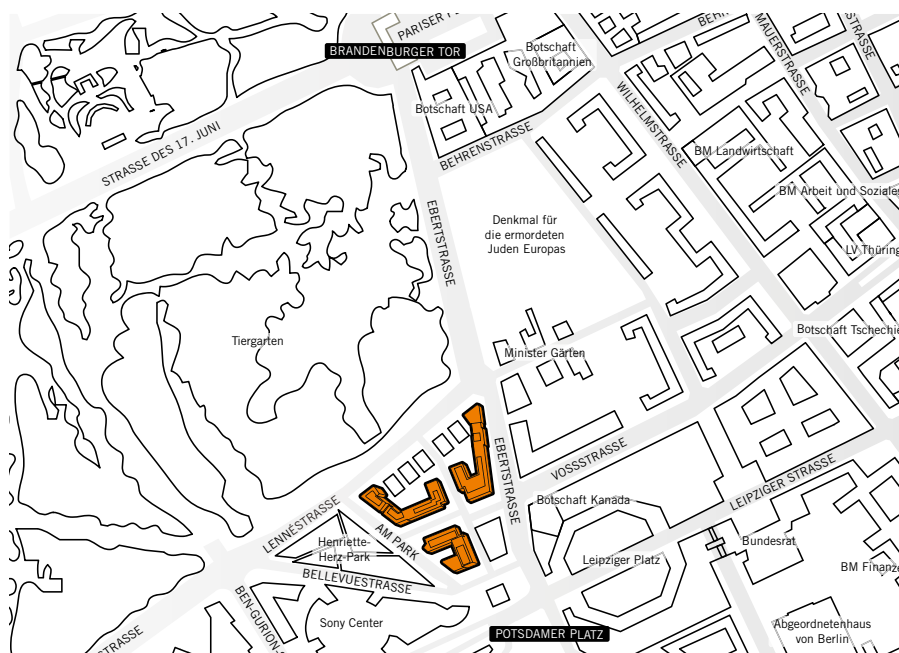
studierte Architektur an der Hochschule München. Ein Aufbaustudium an der ETH Zürich beendete er 2006 mit dem Master of Advanced Studies. Seit 2002 ist der Architekt für das Büro Hild und K tätig, das er seit 2011 gemeinsam mit Andreas Hild und Dionys Ottl leitet. Er ist Korrekturassistent an der TU München, hält Gastkritiken und -vorträge an deutschen Hochschulen. Matthias Haber hat Fachbeiträge in unterschiedlichen Medien veröffentlicht.



Hannes Meisehen, **KSP Jürgen Engel Architekten**

studierte Architektur an der Technischen Universität Braunschweig und ist Leiter der Berliner Dependence von KSP Jürgen Engel Architekten. In seiner beruflichen Laufbahn vor Eintritt bei KSP Jürgen Engel Architekten war er acht Jahre bei Léonwohlhage Architekten, Berlin, als Projektleiter für eine Reihe von Wohn-, Büro- und Schulbauten deutschlandweit tätig. Darüber hinaus besitzt er fundierte Kenntnisse in den Bereichen des modellbasierten Arbeitens und der interdisziplinären Planung (BIM).

ANREISE



Berliner Freiheit, Berlin
Berliner Freiheit 2, 10785 Berlin

ANREISE MIT DEM AUTO

A2 AUS RICHTUNG HANNOVER UND A9 AUS RICHTUNG LEIPZIG/NÜRNBERG:
Fahren Sie am Dreieck Potsdam bzw. Dreieck Werder auf den Berliner Ring A10 in Richtung Dresden.

A12 AUS RICHTUNG FRANKFURT/ODER UND A13 AUS RICHTUNG DRESDEN:
Am Schönfelder Kreuz auf den Berliner Ring A10 in Richtung Potsdam. Nehmen Sie die Ausfahrt Rangsdorf auf die B96 in Richtung Tempelhof

A24

Aus Richtung Hamburg kommend nehmen Sie die Ausfahrt 26 Dreieck Havelland auf die A10. An der Ausfahrt 35 Pankow fahren Sie auf die A114 in Richtung Berlin-Zentrum.

PARKHÄUSER:

Ein öffentliches Parkhaus befindet sich im benachbarten SONY-Center.

ÖFFENTLICHE VERKEHRSMITTEL

VOM HAUPTBAHNHOF:

Nehmen Sie eine S-Bahn in Richtung Friedrichstraße / Alexanderplatz bis zum S-Bhf Friedrichstraße. Umstieg in die S1 Richtung Wannsee-Potsdam oder die S2 Richtung Blankenfelde bis zum S-Bhf Potsdamer Platz. Über die Straße Am Park sind Sie nach 70 m an der Ecke zur Privatstraße „Berliner Freiheit“ angekommen.

AB FLUGHAFEN BERLIN TEGEL:

Nehmen Sie den Bus X9 Richtung Zentrum bis Zoologischer Garten. Umstieg in die U-Bahn U2 in Richtung Pankow um. Am Potsdamer Platz steigen Sie aus. Über die Straße Am Park sind Sie nach 70 m an der Ecke zur Privatstraße „Berliner Freiheit“ angekommen.