

RAUM FÜR TAGESLICHT

Raum für Tageslicht Berlin

Mit der Veranstaltung „Raum für Tageslicht“ setzen wir einen weiteren Baustein für das Fundament, auf dem wir unsere Vision aufbauen, Tageslicht in der Architektur sichtbar zu machen.

Die positiven Auswirkungen von natürlichem Licht auf Körper und Geist sind unumstritten, werden in der Planung jedoch oft vernachlässigt. Tageslicht bietet unterschiedliche Stimmungen durch seinen ständig wechselnden Charakter, welche in unseren Gebäuden für verschiedene Lichtqualitäten sorgen.

Aus diesem Grund haben wir Architekt:innen eingeladen, ihre Arbeiten und den Zugang zu natürlichem Licht zu erläutern. Welche Bedeutung hat Tageslicht für sie in der Architektur und wie gehen sie damit um?

Datum 13.06.2024

Ort [DAZ - Deutsches Architekturzentrum vom BDA](#)
Wilhelmine-Gemberg-Weg 6, Eingang 2, Hof, H1 10179 Berlin

Programm

15:00 Uhr Einlass/Empfang

15:30 Uhr Werkvorträge mit Fokus auf Tageslicht in der Architektur

- Dipl.-Ing. Architekt BDA Sergei Tchoban
[Tchoban Voss Architekten GmbH](#)
- Dipl.-Ing. Architektin BDA Laura Fogarasi-Ludloff
[Ludloff Ludloff Architekten](#)
- Prof. Sigurd Larsen
[Sigurd Larsen Design & Architecture](#)
- Dipl.-Ing. Architekt Christian Krüger
[VELUX Deutschland GmbH](#)

18:30 Uhr Get together / Abendessen

20:00 Uhr Ende der Veranstaltung

Vortragende



Laura Fogarasi-Ludloff

Laura Fogarasi-Ludloff, geboren in Zürich und aufgewachsen in Wien, studierte Architektur an der TU Wien und der Uni Dortmund. Nach beruflichen Erfahrungen unter anderem bei Ortner + Ortner und David Chipperfield Architekten gründete sie 2007 zusammen mit Jens Ludloff das Architekturbüro Ludloff Ludloff Architekten.

Die mehrfach preisgekrönten Bauten für Forschung, Bildung, Verwaltung und Wohnen des Berliner Büros

Ludloff Ludloff entstehen als präzise Konstruktionen in forschenden Prozessen. Sie ergänzen den Diskurs über eine neue Bildpolitik, mit der Bauen als soziale Praxis gelingen kann.



Sergei Tchoban

Sergei Tchoban ist ein international tätiger deutscher Architekt. Er ist geschäftsführender Gesellschafter von TCHOBAN VOSS Architekten. Das Büro unterhält Standorte in Hamburg, Berlin und Dresden.

Tchoban studierte Architektur an der Akademie der Künste in Sankt Petersburg. Seit 1991 lebt er in Deutschland. Nachdem er 1992 bei NPS Nietz - Prасh - Sigl in Hamburg begann, wurde er 1995 geschäftsführender Partner des heute unter TCHOBAN VOSS

Architekten firmierenden Architekturbüros.

2009 wurde die Tchoban Foundation gegründet, die seit 2013 im dafür errichteten Museum für Architekturzeichnung ihren Sitz hat.

2018 wurde Sergei Tchoban für sein Gesamtwerk mit dem European Prize for Architecture des Chicago Athenaeum Museum of Architecture and Design ausgezeichnet. 2020 war Tchoban Präsident der American Society of Architectural Illustrators ASAI.



Sigurd Larsen

Sigurd Larsen ist ein in Berlin ansässiger dänischer Architekt. Er hat einen Master-Abschluss der Royal Academy of Fine Arts, School of Architecture in Kopenhagen. Seit 2010 entwirft und baut das Studio Häuser, Hotels und öffentliche Schulen in Dänemark, Deutschland, Österreich, Frankreich, Griechenland und New York. Die jüngsten Projekte sind die Michelberger Farm, ein Hotel südlich von Berlin, sowie The Lake House, ein Sport- und Seminargebäude in Berlin. Das Designstudio verbindet die Ästhetik hoch-

wertiger Materialien mit Konzepten, bei denen die Funktionalität im komplexen Kontext im Vordergrund steht.

Seit 2016 ist Sigurd Larsen als Professor an der Berlin International University of Applied Sciences tätig.



Christian Krüger

Nach einer Zimmererausbildung in Ostwestfalen studierte er von 1995 – 2002 Architektur an der TU Braunschweig und war danach mehrere Jahre in Architekturbüros in Hamburg und Köln tätig.

Berufsbegleitend studierte er Baumanagement in Weimar und bildete sich zum Energieberater für Wohngebäude fort. Seit 2010 leitet er das Architektur-Team bei VELUX Deutschland.

Im Rahmen seiner Tätigkeit führt er seit 2016 Fortbildungsveranstaltungen für Architekten mit Schwerpunkten auf Tageslichtplanung und Baukonstruktion von Dächern durch.

Veranstalter

VELUX DEUTSCHLAND GmbH, Gazellenkamp 168, 22527 Hamburg

Diese Veranstaltung ist bei der Architektenkammer Berlin als Fortbildung beantragt.

[Melden Sie sich jetzt an](#)