

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 05.06.2025

Ort **DAZ - Deutsches Architekturzentrum vom BDA**
Wilhelmine-Gemberg-Weg 6, Eingang H1, 10179 Berlin

Programm

- 14:45 Uhr** **Empfang und Einleitung: Torsten Sawatzki Architekt*innen**
Berater VELUX Deutschland GmbH
- 15:00 Uhr** **„Permeabel“ Anna Lemme-Berthod**
Lemme Locke Lux Architektinnen BDA Partnerschaft mbB
- 15:45 Uhr** **„Von der Sonne ins Haus: Tageslicht als Designelement“**
Andreas Reeg
rundzwei Architekten BDA Reeg & Dufour PartGmbH
- Pause**
- 16:45 Uhr** **„Natürlich Bauen!“ Daniel Rozynski**
CKRS Architektengesellschaft mbH
- 17:30 Uhr** **Podiumsdiskussion /Abschlussgespräch mit den Referent*innen**
- 18:00 Uhr** **Get-together mit Fingerfood & Drinks**
- 19:30 Uhr** **Ende der Veranstaltung**

Vortragende



Anna Lemme-Berthod

Aufgewachsen in Berlin, studierte sie Architektur an der TU Dresden und der Ecole Val de Seine de Paris. Nach beruflichen Erfahrungen im In- und Ausland, unter anderem bei Müller Reimann Architekten (Berlin), LRS architectes (Genf) und Miller Maranta Architekten (Basel), gründete sie 2016 zusammen mit Cornelia Locke und Edna Lührs das Büro Lemme Locke Lührs Architektinnen.

Das Berliner Büro plant und realisiert experimentelle Wohnbauten, Bauten für Bildung, Öffentliche Institutionen und Industrie als Neubau oder transformativen Umbau. Sie spüren das Überraschende im Alltäglichen auf, experimentieren mit neuen Konzepten des Zusammenlebens und -arbeitens und denken urban im Sinne von Nutzungsdichte sowohl in der Großstadt als auch im ländlichen Raum. Mittlerweile führen Anna Lemme und Cornelia Locke das Büro als Lemme Locke Lux Architektinnen fort.



Andreas Reeg

Andreas Reeg ist gebürtiger Berliner und Gründer von rundzwei Architekten. Für rundzwei sind Research und Design zentrale Elemente eines nachhaltigen und modernen Architekturverständnisses, das Raum, Materialität, Ressourcen, lokale Geschichte und natürliche Umgebung mit anspruchsvollem Design verbindet.

Als Fachexperte für nachhaltige Architektur und Stadtentwicklung engagiert er sich in der Berliner Baukultur, unter anderem in der Senatsverwaltung und im Gestaltungsbeirat der HOWOGE. Vor der Gründung von rundzwei arbeitete er bei renommierten Büros wie ACME und Herzog & de Meuron, wo er bedeutende Projekte wie die Fassade des Tate Modern Museums verantwortete.



Daniel Rozynski

Daniel Rozynski ist Architekt mit den Arbeitsschwerpunkten Holzbau, Schulbau und Wohnungsbau. Nach dem Architekturstudium in Kaiserslautern (bis 1997) sammelte er erste berufliche Erfahrungen in Architekturbüros in Düsseldorf und Berlin. Von 2002 bis 2008 war er wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Baukonstruktion und konstruktives Entwerfen der TU Braunschweig, wo er unter anderem die Forschungsprojekte BauFo „Vom industrialisierten Einfamilienhaus zum verdichteten Wohnungsbau“ und ZukunftBau: „fertighauscity 5+“ mit initiierte.

2003 gründete er gemeinsam mit Susanne Sturm das Büro Rozynski Sturm Architekten, 2008 das IFUH – Institut für urbanen Holzbau, und 2014 die CKRS Architektengesellschaft, die sich intensiv mit Themen des nachhaltigen und ressourcenschonenden Bauens auseinandersetzt. 2019 wurde er in den BDA Berlin berufen. Seit 2020 engagiert er sich zudem im Arbeitskreis Holzbau des BDA Berlin und setzt sich aktiv für die Weiterentwicklung des urbanen Holzbaus ein.

Veranstalter

VELUX DEUTSCHLAND GmbH, Gazellenkamp 168, 22527 Hamburg

Diese Veranstaltung ist bei der Architektenkammer Berlin als Fortbildung beantragt.

Melden Sie sich jetzt an