

Hamburg, 04.04.2019, Hotel Lindtner

Das Programm

- 9:30 Uhr** **Begrüßung und Einleitung**
Markus Derix und Markus Brößkamp, DERIX-Gruppe
- 10:00 Uhr** **X-LAM als Baustoff: Vorteile des industriellen Bauens**
Markus Derix, DERIX-Gruppe
- 10:30 Uhr** **Bauen mit X-LAM aus Sicht des Architekten**
John Flippo, BURO II & ARCHI+I
- 11:00 Uhr Kaffeepause
- 11:30 Uhr** **Hamburg Holzbaustadt – Auswirkungen der neuen Bauordnung**
Henning Klattenhoff, ASSMANN BERATEN + PLANEN
- 12:00 Uhr** **X-LAM in der Praxis: Mehrgeschossiges Wohnhaus in Hamburg-Neugraben**
Heiner Limbrock, limbrock · tubbesing architekten und stadtplaner
Thomas Stolte, PLANUNGSWERFT Schuchard & Stolte Ingenieurgesellschaft
- 12:30 Uhr Mittagessen
- 13:30 Uhr** **Transfer zum X-LAM Wohnhaus in Hamburg – Neugraben**
- 14:00 Uhr** **Besichtigung des X-LAM Wohnhauses**
- 14:45 Uhr** **Rücktransfer zum Hotel Lindtner**
- 15:15 Uhr Kaffeepause
- 15:30 Uhr** **X-LAM Tragwerke kreieren aus Sicht des Ingenieurs**
Tobias Wiesenkämper, Ripkens & Wiesenkämper – Ingenieure im Bauwesen
- 16:00 Uhr** **Schallschutz beim Bauen mit X-LAM**
E.U. Köhnke, Ingenieurbüro Köhnke
- 16:30 Uhr** **Nachhaltigkeit und Zirkularität beim Bauen mit X-LAM**
Pablo van der Lugt, MOSO International & Accsys Technologies
- 17:00 Uhr** **Verabschiedung**
Markus Derix und Markus Brößkamp, DERIX-Gruppe



Mehrgeschossig mit X-LAM: Hotel



Hybridbau X-LAM: Bio-Supermarkt

Unsere Referenten



Ir. John Flippo
ist Abteilungsleiter bei
BURO II & ARCHI+I in Brüssel



**Dipl.-Ing.
Henning Klattenhoff**
ist Fachbereichsleiter Holzbauplanung
ASSMANN BERATEN + PLANEN und
Initiator des Holzbauforum Hamburg



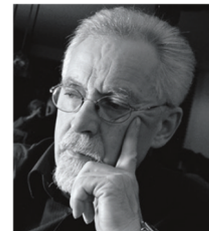
**Dipl.-Ing.
Architekt BDA Heiner Limbrock**
ist Mitinhaber des Architekturbüros
limbrock · tubbesing architekten und
stadtplaner



**Dipl.-Ing. (FH)
Thomas Stolte**
ist Mitinhaber und Geschäftsführender
Gesellschafter der PLANUNGSWERFT
Schuchard & Stolte
Ingenieurgesellschaft in Husum



**Dipl.-Ing.
Tobias Wiesenländer**
ist qualifizierter Tragwerksplaner und
Sachverständiger für Schall- und
Wärmeschutz sowie Geschäftsführer des
Ingenieurbüros Ripkens & Wiesenländer
in Essen



**Dipl.-Ing.
E. U. Köhnke**
ist Sachverständiger für Holzhausbau
und Geschäftsführer des
Ingenieurbüros Köhnke



**Dr. ir.
Pablo van der Lugt**
ist Head of Sustainability bei MOSO
International & Accsys Technologies.
Außerdem ist er als Berater bei Green
Matters Consultancy tätig und berät
Firmen rund um das Thema „Green
building“