

Seminar für Architekten, Planer und Wohnungswirtschaften in Kaiserslautern

Termin der Veranstaltung:

12. März 2019

Ort der Veranstaltung:

Hochschule Kaiserslautern
Schoenstraße 11
67659 Kaiserslautern
Raum H1

Fortbildungspunkte sind beantragt bei:

AK Hessen

Von der AK Rheinland-Pfalz ist die Veranstaltung wie folgt anerkannt:

Fachrichtungen Architektur und Innenarchitektur mit einem Umfang von 6 Unterrichtsstunden

Von der AK Baden-Württemberg ist die Veranstaltung wie folgt anerkannt:

Fachrichtungen Architektur und Innenarchitektur mit einem Umfang von 3,5 Unterrichtsstunden für Mitglieder und Architekten/Stadtplaner im Praktikum

Programmablauf

bis 09:00 Uhr	Eintreffen der Teilnehmer	
09:10 Uhr	Begrüßung	
09:15 Uhr	Das Bauvertragsrecht im Spannungsfeld der BGB - /HOAI - und VOB – Praxis	Prof. Norbert Messer, <i>Hochschule Kaiserslautern; Fachbereich Bauen und Gestalten</i>
10:45 Uhr	<i>Kaffeepause</i>	
11:15 Uhr	Rund ums Fenster – Fensterbänke im WDVS - Fensterbänke (Gestaltung + Technik) - 1. oder 2. Dichtebene - Faserbeton- Elemente	Dipl.-Ing. Jörn Gehrig, <i>DAW Technische Leitung</i>
12:00 Uhr	AeroCare - die erste moosbasierte Bio-Tech-Fassade zur Verbesserung der Luftqualität - Problem, Idee und Lösung - Aufbau und Funktionalität des Systems - technische Daten, Leistungsfähigkeit	Matthias Brox <i>Leitung Technik/ PM/ Produktion alsecco</i>
12:45 Uhr	<i>Mittagspause</i>	
13:45 Uhr	Wohnraum über den Wolken – Aufstockungen im Wohnungsbau - Die richtige (Holz)-Bauweise - Brandschutztechnische Anforderungen - Fassadenlösungen	Dipl.-Ing. Stefan Berbner, <i>Geschäftsführung INTHERMO</i>
14:30 Uhr	Alles Fassade? Was gute Gestaltung ausmacht	Dipl.-Des. Petra Ruhnau <i>Caparol FarbDesignStudio</i>
15:15 Uhr	<i>Kaffeepause</i>	
15:45 Uhr	Gestaltungsmöglichkeiten und Funktionalität an der Gebäudehülle - Trend 3D Fassaden – Gestaltungsmöglichkeiten durch Airtec Systeme - Funktionale Fassaden (Werbung / Kommunikation / PV)	Phillipp Wirtz, <i>Leitung Technik/ PM/ Produktion Lithodecor</i>
16:30 Uhr	Abschlussdiskussion + Seminarende	
Moderation:		Dipl.-Ing. Werner Aumann, <i>DAW SE Planer-/Objektberatung</i>