

Vorläufige Vortragsliste, Zusagen und angefragte Referenten (aktueller Stand):

08:30	Nachhaltiger Wohnungsbau	Ahmed Al Samarraie (Bauökologe, DHV-Präsidium Berlin)
Stand der staatlichen Bemühungen für eine nachhaltige Baupolitik. Ergebnisse aktueller Forschungsprojekte zum Thema Raumluftqualität in Holzgebäuden.		
09:00	Klimagerechtes Bauen – nachhaltige Gebäude	Holger König, (Dipl.-Ing. - Architektur), DGNB/BNB Auditor, München
QNG oder PreCheck - DGNB/BNB Qualitätsziele, Planung und ökologische Bewertung.		
09:30	Raum(klima)luft-Qualitätsziele	Karl-Heinz Weinisch (Sachverständiger für Innenraumhygiene), IQUH GmbH Geschäftsführer, Weikersheim
Geruchs- und Emissionsanforderungen an Bauprodukte. Richtwerte für die Raum(klima)luftqualität. Vorstellung aktueller Konfliktfälle. Stand der Gebäudeforschung (Raumluft/Raumklima). Welche Bauprodukte sind empfehlenswert? Sind Produktlabel zielführend?		
10:00	Lüftung in Wohnungen + Nichtwohngebäuden	Prof. Dr. rer. nat. Harald Krause, Wissenschaftlicher Leiter Zentrum Forschung, Entwicklung und Transfer, TH Rosenheim
Vom Lüftungskonzept zum Lüftungssystem - Normen und aktuelle Entwicklungen		
10:30	Pause	
11:00	Messtechnik Feuchte/Temperatur	Andreas Rödel (Dipl.-Ing.) Sensor-Messtechnik, Fa. PROGEO, Großbeeren
Präventive Sensormesstechnik – wie genau ist sie? Interpretationen der Messwerte. Der Nutzen für Feuchträume, bei Havarien, im Flachdach- und Bauteilbereich.		
11:30	Behaglichkeit - Forschung	Stephan Ott (Dipl.-Ing. M.A.) Wiss. Mitarbeiter der Technischen Universität München
HOMERA – Literaturstudie zum Thema Wohnbehaglichkeit. Aktuelle Praxisstudien.		
12:00	Wohnhygiene und Wohnbehaglichkeit bei Feuchteproblemen und Schimmel	Robert Simon (Dipl.-Ing. – Holztechnik), IQUH Weikersheim
Fallbeispiele zur Gebäude- und Holztrocknung, Pilzbekämpfung, Konservierung, Dekontamination, Geruchsbesetzung, MVOC-Minimierungskonzept und Schimmelfreimeßung.		
12.30	Imbiss – Erfahrungsaustausch und Netzwerken in der Ausstellung	

14.00	Raumklima und Lüftung	<i>Prof. Dr. rer. nat. Harald Krause</i>
	Lüftung und Luftqualität, Heizung, Kühlung und Befeuchtung	
14.30	Dem Schimmel auf der Spur	<i>Pamela Jentner (Dipl.-Biol.), Vorstandsmitglied Verband Baubiologie, Baubiologin</i>
	Die Mikroben sind immer in und um uns. Wie gefährlich sind sie wirklich?	
15.00	MdR – Meister des Raumklimas	<i>Dr. Roland Falk, Leiter Innovation und Entwicklung im Kompetenzzentrum für Ausbau und Fassade Berufsförderungsgesellschaft mbH</i>
	Vorstellung der digitalen Schulungs- und Beratungsinitiative für Ausbaugewerbe, Planer und die Immobilienwirtschaft. Das Seminarangebot beinhaltet die hygienischen und raumluftklimatischen Anforderungen an Bauprodukte und an die Raumluft/das Raumklima. 20 Übernachtungszimmer mit unterschiedlichen Oberflächen. Neue Plattform für das MdR Expertenforum.	
15.30	Pause in der Ausstellung	
16.30	Erfolgreiche Raumluftmessungen	<i>Waldemar Bothe (Dipl.-Ing. – Messtechnik), IQUH Weikersheim</i>
	Erfahrungen aus der Praxis. Klima- und Messvorbereitungen vor Schimmel- und Schadstoffanalysen. Die häufigsten Fehler und die wichtigsten Maßnahmen für Raumluftmessungen. Praxisbeispiele, bewährte Messvorbereitungen und Checkliste für erfolgreichere Raumluftmessungen.	
16.45	Zusammenfassung und Aussichten	<i>Karl-Heinz Weinisch</i>
	Raumklima und Gebäudequalität – Nachhaltiges Bauen, QNG – quo vadis. Ökologisches Bauen mit nachhaltigen Baustoffen ist politisch und gesellschaftlich gewollt. Raum(Klima)luftrichtwerte rechts- und vertragssicher einhalten.	
17.00	Schlussdiskussion	<i>Teilnehmer und alle Referenten</i>