

Veranstaltungsreihe der ABGnova: „SophienHofAbende“

Programm 2. Halbjahr 2020

Wann: jeweils dienstags um 18.00 Uhr
90 Minuten (je 2 Unterrichtseinheiten)

Ort: Aufgrund der besonderen Situation führen wir alle Vortragsabende im 2. Halbjahr als Online-Seminare durch. Wir nutzen die Plattform Microsoft Teams.

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Hinweise darüber, ob und für welche Veranstaltung Fortbildungspunkte/Unterrichtseinheiten von Seiten der Architekten- und Stadtplanerkammer Hessen, der Ingenieurkammer Hessen sowie der Deutschen Energieagentur GmbH - dena erworben werden können, finden Sie auf unserer Internetseite unter www.abgnova.de unter Veranstaltungen/Sophien-HofAbende.



Anmeldung: Bei Interesse melden Sie sich bitte bis fünf Tage vor Veranstaltungsbeginn an über unser Internetportal www.abgnova.de.

Kontakt: Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:
Ulrike Rabanus
Telefon: 069 213 - 84105
Telefax: 069 213 - 84109
E-Mail: u.rabanus@abgnova.de

Fotos: *Andreas Ramonat*
ABG, Carmen Brandt-Wallner
ABG, Herbert Kratzel



ABGnova GmbH
Ginnheimer Straße 48
60487 Frankfurt am Main

Telefon: 069 213 - 84100
Telefax: 069 213 - 84109
E-Mail: info@abgnova.de
www.abgnova.de



In Zusammenarbeit mit:



SophienHofAbende Energieeffizienz

Energie - Gebäude - Mobilität

Ein Unternehmen der



Programm 2. Halbjahr 2020



Dienstag, 22. September 2020, 18.00 Uhr

Sommerlicher Wärmeschutz / Begrünung

- Vortrag: **Sommerlicher Wärmeschutz
Wärmeabfuhr in Wohn- und Nichtwohngebäuden**
Referent: Stefan Heyde, LandesEnergieAgentur Hessen GmbH, Wiesbaden
- Vortrag: **Dach- und Fassadenbegrünung - Grundlagen,
Markt und Trends**
Referent: Dr. Gunter Mann, Präsident, Bundesverband Gebäude-Grün e.V. (BuGG), Berlin

Dienstag, 13. Oktober 2020, 18.00 Uhr

Innovative Tageslichtlenkung / Gebäudesimulation

- Vortrag: **Tageslicht bis tief ins Gebäude: mit Lichtwellenleitern und Sonnenstandgeführter Tageslichtlenkung
Light for health and wellbeing** (Vortrag in englischer Sprache)
Referent: Björn Allert, Parans Solar Lighting AB, Mölndal, Schweden
- Vortrag: **Dynamische Gebäudesimulation – Bindeglied zwischen der Bauphysik und der Technischen Gebäudeausrüstung**
Referent: Dr. Klaus Mindrup, Geschäftsführer, bauart TGA GmbH & Co. KG, Münster

Dienstag, 20. Oktober 2020, 18.00 Uhr

GEG / Aufstockung

- Vortrag: **Gebäudeenergiegesetz 2020 (GEG)**
Referent: RA Werner Dorß, Frankfurt/M.
- Vortrag: **Aufstocken leicht gemacht – Probleme und Lösungen bei der Durchführung von Aufstockungsmaßnahmen**
Referentin: Maren Fath, wissenschaftliche Mitarbeiterin, TU Braunschweig



Dienstag, 3. November 2020, 18.00 Uhr

Ladeinfrastruktur / Drohnen

- Vortrag: **Das E-Mobilitätszeitalter hat begonnen – die Elektrifizierung von Wohn- und Gewerbeimmobilien in Frankfurt, Praxisbeispiele**
Referent: Soufian Houness, Chargemaker GmbH, Frankfurt/M.
- Vortrag: **Professioneller Einsatz von Drohnen - Qualitätssicherung von Gebäuden/PV-Anlagen, Langstreckenflüge**
Referenten: Herbert Kratzel, Geschäftsführer, ABGnova GmbH, Frankfurt/M.
Thilo Vogt, Christoph Stolle, beide Droniq GmbH, Frankfurt/M.

Dienstag, 17. November 2020, 18.00 Uhr

Wasserstoff / Wind

- Vortrag: **CO₂-neutraler Wasserstoff aus Müll – das Projekt MH2Regio in Frankfurt**
Referent: Kristian Junker, Mainova AG, Frankfurt/M.
- Vortrag: **Chancen durch Wind und Wasserstoff**
Referent: Dr. Thomas Nietsch, Leiter Abteilung Zukunftsenergien, ABO Wind GmbH, Wiesbaden

Dienstag, 1. Dezember 2020, 18.00 Uhr

Quartiere

- Vortrag: **Städtische Quartiere: Kompakt, funktional gemischt und sozial vielfältig**
Referentin: Birgit Roth, Wissenschaftliche Leiterin, Deutsches Institut für Stadtbaukunst, An-Institut der TU Dortmund
- Vortrag: **Nachhaltige und regenerative Quartiere im Bestand und Neubau**
Referent: Stefan Schönitz, Stabsstellenleiter Quartiersentwicklung, Mainova AG, Frankfurt/M.

Moderation der Vortragsabende: Bernd Utesch, Geschäftsführer, ABGnova GmbH, Frankfurt/M.