

Veranstaltungsreihe der ABGnova: „SophienHofAbende“

Programm 1. Halbjahr 2024

Wann: jeweils dienstags um 18.00 Uhr
90 Minuten (je zwei Unterrichtseinheiten)
Ausnahme: 16. April 2024

Format: Alle Vortragsabende im 1. Halbjahr finden
als Online-Seminare statt (Ausnahme:
Führung am 16. April 2024).
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/
SophienHofAbende.

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

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

Kontakt: Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:
Ulrike Rabanus
Telefon: 069 213- 4105
E-Mail: u.rabanus@abgnova.de

Fotos: Jochen Müller (Titel) / Andreas Bierich, ABGnova (Innen) /
Animation FOUR Frankfurt: Groß + Partner (Innen)



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 1. Halbjahr 2024



Dienstag, 19. März 2024 (Online), 18.00 Uhr

GEG und BEG – der aktuelle Stand

Vortrag: **Gebäudeenergiegesetz (GEG)**

Vortrag: **Bundeförderung effiziente Gebäude (BEG)**
Referent: Klaus Lambrecht, ECONSULT Lambrecht Jungmann Partner, Stuttgart/Rottenburg

Dienstag, 16. April 2024 (Präsenz), 15.00 Uhr

Baustellenbegehung FOUR Frankfurt

Vortrag: **FOUR Frankfurt: Zwei Bürohochhäuser, zwei Hybridhochhäuser, ein gemeinsames Sockelgebäude – Frankfurts neue Omnichannel-Welt**

mit: Felix Münch, Gruppenleiter Projektentwicklung, Groß & Partner Grundstücksentwicklungsgesellschaft mbH, Frankfurt/M.

– Nur mit Anmeldung, begrenzte Teilnehmerzahl –



Dienstag, 30. April 2024 (Online), 18.00 Uhr

Sanierung, Aufstockung und Brandschutz

Vortrag: **Nachverdichtung und Aufstockung: Praxisbeispiel mit Blick auf den Brandschutz**

Referent: Roland Müller, bauart Konstruktions GmbH & Co. KG, Darmstadt

Vortrag: **Serielles Sanieren und urbane Nachverdichtung in Holzbauweise in der Ostendstraße in Frankfurt im bewohnten Zustand**

Referent: Prof. Kay Künzel, raum für architektur kay künzel + partner, Wachtberg

Dienstag, 14. Mai 2024 (Online), 18.00 Uhr

Wasserstoff und Geothermie für Frankfurt

Vortrag: **Neues wasserstofffähiges Kraftwerk für Frankfurt – ein „Baustellenbericht“**

Referent: Martin Giehl, Mitglied des Vorstands der Mainova AG, Frankfurt/M.

Vortrag: **Geothermie für Frankfurt – erste Ergebnisse der 1060 m tiefen Forschungsbohrung Rebstockbad**

Referenten: Dr. Sven Rumohr und Dr. Johann-Gerhard Fritsche, beide Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie (HLNUG), Wiesbaden

Dienstag, 28. Mai 2024 (Online), 18.00 Uhr

Luft-Wärmepumpen in Mehrfamilienhäusern

Vortrag: **Luft-Luft-Wärmepumpen: Ersatz für dezentrale Heizgeräte in Mehrfamilienhäusern?**

Referent: Andreas Heller, LEG Immobilien SE, Düsseldorf

Vortrag: **Luft-Wärmepumpen: Schallschutz und Schallschutzmaßnahmen**

Referent: Hermann Meyer, Geschäftsführer, Interakustik GmbH, Schmitten

Dienstag, 11. Juni 2024 (Online), 18.00 Uhr

Energiesparen in Wohnung und Heizungskeller

Vortrag: **Energieanlagen- und Liegenschaftsmonitoring „HEATRAL“ – eine gemeinsame Produktentwicklung von Mainova und ABG**

Referenten: Fabian Liebske, Mainova AG, Matthias Schwanhäußer, ABG FRANKFURT HOLDING GmbH und Andreas Bierich, ABGnova GmbH, Frankfurt/M.

Vortrag: **Smarte Thermostate - ein minimal invasiver Baustein mit großer Einsparwirkung?**

Referent: Marco Maisel, termios Efficient Residential Heating GmbH, München

Dienstag, 25. Juni 2024 (Online), 18.00 Uhr

Sanierung in Milieuschutzgebieten / Innendämmung

Vortrag: **Energetische Maßnahmen in Milieuschutzgebieten Frankfurter Programm zur Modernisierung des Wohnungsbestandes**

Referent: Damian Paris, Stadtplanungsamt, Stadt Frankfurt/M.

Vortrag: **..besser innen dämmen: Innendämmung in Theorie und Praxis**

Referent: Christian Pfeiff, Sachverständigenbüro für Bauwesen, Ebsdorfergrund