

Vortragsprogramm der Neu- und Altbautage Mittelfranken

17./18.2.2018 • 10.30–15.45 Uhr • BZ2 (Handwerkskammer Mittelfranken) • an beiden Tagen gleiches Programm

HEIZUNG – KONVENTIONELL UND INNOVATIV (Raum: Lehrsaal W28)

- 10.30** Heizungssanierung: Überblick über die Heizungssysteme – Welche Technik? Welche Kosten? Welche Förderung?
Siegfried Zecha
Innung Sanitär- und Heizungstechnik Nürnberg-Fürth
- 11.15** Die moderne Brennwertheizung mit Öl oder Gas – ein energieeffizientes und zukunftsfähiges Heizsystem?
Gunnar Möhl
Bosch Thermotechnik GmbH
Buderus Deutschland
- 12.00** Heizkamine, Kachelöfen, Kaminöfen und Abgassysteme
Dominik Bohl
Union-Bau Frankfurt GmbH
- 12.45** Haus der Zukunft – Haustechnik 2.0
Harald Liebel
N-ERGIE AG

HEIZUNG – KONVENTIONELL UND INNOVATIV (Raum: Lehrsaal W28)

- 13.30** Heizen ohne Öl und Gas, alternative Energiekonzepte, Wärmepumpe und Photovoltaikanlage für den Altbau / Neubau
Thomas Strobl
1 A Heizen Strobl
- 14.15** Konnektivität und Smart Home im Alt- und Neubau, Komfort- und Sicherheitsgewinn sowie Energieeinsparung
Steffen Horn
Bosch Thermotechnik GmbH
Buderus Deutschland
- 15.00** Willkommen Zukunft! Effiziente Wärmepumpensysteme für Neu- und Altbau
Florian Wöhrer
Stiebel Eltron GmbH & Co. KG
- 15.45** Einsatz einer Wärmepumpe in Verbindung mit Gas- und Ölbrennwertgerät – „Bivalenter Betrieb“, Vorteile und Randbedingungen
Michael Boenigk
Max Weishaupt GmbH

FENSTER – RICHTIG LÜFTEN (Raum: Lehrsaal W29)

- 10.30** Fenstertausch im Altbau – ein Eingriff in die Bauphysik – die richtige Fensterabdichtung zum Mauerwerk
Christian Bloss
Schreinerei Bloss GbR
- 11.15** Kontrollierte Wohnraumlüftung als wichtiger Bestandteil einer energetischen Sanierung
Matthias Kuhn
Innung Sanitär- und Heizungstechnik Nürnberg-Fürth
- 12.00** Dichte Fenster / Dichtes Haus – Lüftungskonzept bei Sanierung und Neubau
Jutta Maria Betz
energie-co₂

SANITÄR- UND ENTWÄSSERUNGSANLAGEN (Raum: Lehrsaal W29)

- 12.45** Dichtheitsprüfungen von Entwässerungsanlagen
Armin Reiser
Innung Sanitär- und Heizungstechnik Nürnberg-Fürth

FENSTER – RICHTIG LÜFTEN (Raum: Lehrsaal W29)

- 13.30** Energetische und sicherheitstechnische Sanierung von Fenstern
Stefan Gessler
Jechnerer GmbH

FÖRDERUNG, FINANZIERUNG, WIRTSCHAFTLICHKEIT (Raum: Lehrsaal W29)

- 14.15** Energieeffizient renovieren und bauen, Kredite mit staatlicher Förderung
Torben Wenzel
Sparkasse Nürnberg
- 15.00** Öffentliche Förderkredite und Zuschüsse zur energetischen Sanierung von Wohngebäuden
Gerhard Bogner
Volks- und Raiffeisenbanken Nbg.
- 15.45** Hocheffiziente Wärmepumpe mit Garantie für die Jahresarbeitszahl und Jahresstromverbrauch
Hans-Peter Höcker
Höcker Wärmepumpen GmbH

SONDERFORUM EINBRUCHSCHUTZ UND SICHERHEITSTECHNIK (Raum: Lehrsaal W27)

- 10.30** Einbruchschutz und Sicherheitstechnik nach Normenstandard
Ernst Baum
Alarm- und Schließsysteme Baum GmbH & Co. KG
- 11.15** Einbruchschutz, das Thema geht uns alle an
Gerhard Schiffer
Kriminalfachdezernat 3
- 12.00** Einbruchhemmung – FINSTRAL Sicherheitsfenster für den Alt- und Neubau
Kurt Bernhard
Finstral GmbH
- 12.45** Videoüberwachungs- und Alarmsysteme für Alt- und Neubauten. Praxisbeispiele & staatliche Förderprogramme
Simon Pannarale
wilkon Systems GmbH Co. KG

KRAFT-WÄRME-KOPPLUNG UND HEIZUNG (Raum: Lehrsaal W27)

- 13.30** Brennstoffzelle, mit der Heizung Strom produzieren, hohe staatliche und regionale Förderungen bei Miete oder Kauf der neuen Anlage
Oswald Breiner
Viessmann Deutschland GmbH
- 14.15** Bis zu 100% Autarkie mit Dachs und Stromspeicher
Harald Stark
SenerTec Center Mainburg GmbH

ENERGIEEFFIZIENZ IM HAUSHALT (Raum: Lehrsaal W27)

- 15.00** Der SMART-Meter, der Stromzähler der mitdenkt – Energiesparen und zeitvariable Tarife – Auswirkungen des Messstellenbetriebsgesetz
Josef Braun
Innung für Elektro- und Informationstechnik Nürnberg-Fürth
- 15.45** Potential von Langzeitmessungen zur Heizungsoptimierung
Georg Heinrich
Verbraucherzentrale Bayern e.V.