

## Rahmenprogramm, Samstag 18.01.2025 / hanseBAU & Bremer Altbautage 2025

Uhrzeit	Titel	Standort
10:30	<b>Fußbodenheizung einfach nachrüsten: Welche Methoden gibt es und welche Voraussetzungen müssen erfüllt sein?</b> David Burckhardt, Nordwaerme Fußbodenheizung GmbH	Halle 6 Vorträge I
10:30	<b>Traumhaus oder Altraum - Fallen beim Kauf einer gebrauchten Immobilie</b> Markus Meis, Haus & Grund Bremen GmbH	Halle 7 Vorträge II
11:00	<b>Ein erfülltes Leben im Tiny House - Alltagserfahrungen &amp; Tipps für den eigenen Weg ins Minihaus</b> Chris & Caro, tinyon, Exklusivpartner	Halle 6 Vorträge I
11:00	<b>Das vernetzte Energiekonzept der Zukunft</b> Adrian Dziallas, Energiekonzepte Deutschland GmbH	Halle 5 Vorträge III
11:00	<b>clever dämmen!</b> energiekonsens Talk	Halle 7 Vorträge II
11:00	<b>Sichere Innendämmung von Außenwänden, Lösungen für Eigennutzung und Vermietung</b> Axel Burmeister, Saint-Gobain Rigips GmbH	Halle 6 Forum Trockenbau
11:30	<b>Wohnen im Alter: Tiny Houses als Lösung für mehr Unabhängigkeit und Lebensqualität</b> Simon Kilimann, NAWALO GmbH	Halle 6 Vorträge I
11:30	<b>Intelligent modernisieren - Smarthome nachrüsten mit dem Matter-Standard</b> Christoph Ewen, Eltako GmbH	Halle 5 Vorträge III
12:00	<b>Wärmepumpe in der Sanierung - als reine Wärmepumpe und auch die Hybridvariante</b> Christoph Hurst, Bosch Thermotechnik GmbH	Halle 6 Vorträge I
12:00	<b>Aufstockung im Holzrahmenbau</b> Björn Picard, WABE Haus GmbH	Halle 5 Vorträge III
12:00	<b>Vortrag mit Bauvorführung: Innendämmung</b> Udo Köhler, Innenausbau	Halle 7 Vorträge II
12:00	<b>Niedertemperatur Wand- oder Deckenheizung aus Lehmbaustoffen im Trockenbau für Alt- und Neubau</b> Dipl.-Ing. Alexander Ilk, Fa. Synkontec GmbH	Halle 6 Forum Trockenbau
12:30	<b>Immer der günstigste und sauberste Strom - Dank Heartbeat AI</b> Phil Schwarz, 1KOMMA5° Bremen GmbH	Halle 6 Vorträge I
12:30	<b>Nutzungspotenziale und Beispiele zur Nutzung von Geothermie in Bremen und Niedersachsen</b> Dr. Björn Panteleit und Herr Jensen, Geologischer Dienst für Bremen (GDFB)	Halle 5 Vorträge III
12:45	<b>Warm und trocken - keine Chance für Schimmel</b> Nicole Syring, Bremer Umwelt Beratung e.V.	Halle 7 Vorträge II
13:00	<b>Smarte Energie für das Haus</b> Marcel Bernard, Meyer Connected GmbH & Co. KG	Halle 6 Vorträge I
13:00	<b>Abdichtungstechnik</b> Lars Schmidt, Schmidt & Besa GmbH	Halle 5 Vorträge III
13:00	<b>Ganzheitliche Raumplanung und nachhaltige Altbauersanierung durch bereits realisierte Projekte dargestellt</b> Vera Apel & Holger Röpke, vision4rooms	Halle 6 Forum Trockenbau
13:15	<b>Vortrag mit Bauvorführung: Dämmung im Einblasverfahren - Dach, Geschossdecken, Wände</b> Harald Meinken, Ventimola	Halle 7 Vorträge II
13:30	<b>Wie erfülle ich mir den Traum vom leichten Leben im Tiny House? (kostenpflichtig)</b> Chris & Caro, tinyon, Exklusivpartner	Stand 5F70
13:30	<b>Wärmepumpen in Mehrfamilienhäusern</b> Steffen Röhrs, Uwe Röhrs GmbH	Halle 6 Vorträge I
13:30	<b>PV komplex: Speicher, Wallbox, Notstrom, EMS, dynamische Stromtarife? Was brauche ich wirklich?</b> Wolfgang Geißler, BEGeno Solar GmbH	Halle 5 Vorträge III
14:00	<b>Altbauersanierung/Energiesparen mit neuen Fenstern</b> Holger Corßen, Nico Wegner, Fenster & Türen Welt GmbH & Co. KG	Halle 6 Vorträge I
14:00	<b>Insute 25-Pro - die Premiumdämmung für zweischalige Mauerwerke</b> Hans-Peter Grabowski, SUMTEQ GmbH	Halle 5 Vorträge III
14:00	<b>Dämmung der obersten Geschoßdecke mit Holzweichfasern im Trockenbau</b> Markus Richter, Steico SE	Halle 6 Forum Trockenbau
14:15	<b>Mein Sonnenstrom: Mehr grüne Energie und eine gute Rendite durch Photovoltaik</b> Siecke Martin, BUND Bremen/Solar-in-Bremen	Halle 7 Vorträge II
14:30	<b>Innendämmung und Sanierung mit Hanfsteinen</b> Daniel Kuschat, Isohemp SA	Halle 6 Vorträge I
14:30	<b>Strom für alle: Mit Solarpaket 1 und Balkonkraftwerken in eine unabhängige Zukunft</b> Merlin Varol, Green Circuits (mysolarfuture)	Halle 5 Vorträge III
14:45	<b>Warum wir die Wärmewende im Heizungskeller brauchen</b> energiekonsens Talk	Halle 7 Vorträge II
15:00	<b>Wertfaktor Energieausweis - so stark beeinflusst der Energieausweis den Wert Ihrer Immobilie und Finanzierung</b> Christian Heyen, Die Sparkasse Bremen AG	Halle 6 Vorträge I
15:00	<b>Ökologische Baustoffe und Konstruktionen</b> Björn Heemann, NaturBau GmbH	Halle 5 Vorträge III
15:00	<b>Ökologischer Fußboden-Unterbau mit CEMWOOD</b> Dipl.-Ing. Andreas Gupe, CEMWOOD GmbH	Halle 6 Forum Trockenbau
15:15	<b>clever heizen!</b> energiekonsens Talk	Halle 7 Vorträge II
15:30	<b>Klein und kuschelig - Tiny-House-Dämmung mit Seegras</b> Jörn Hartje, Seegrashandel GmbH	Halle 6 Vorträge I
15:30	<b>Von klein zu groß: Überblick über verschiedene Solarstrom-Systeme</b> Dr. Christian Gutsche, Bremer SolidarStrom	Halle 5 Vorträge III
16:00	<b>Sanierung dünnschichtiger Estriche mit dem System Retanol® Estrich</b> Vincent Greule, PCT Performance Chemicals GmbH	Halle 6 Vorträge I
16:00	<b>Altbauersanierung: Bauphysikalische Probleme und kostengünstige Lösungen</b> Ulrich Steinmeyer, Biber - Biologische Baustoffe	Halle 5 Vorträge III
16:00	<b>Rigidur-Trockenestriche mit integrierter Fußbodenheizung in Frästechnik, inkl. Praxisvorführung in Kooperation mit ECOtherm GmbH</b> Axel Burmeister, Saint-Gobain Rigips GmbH	Halle 6 Forum Trockenbau
16:15	<b>Sanierung zum KfW-Effizienzhaus - Beispiele und Konzepte aus der Praxis</b> Markus Riebschläger, Architekt	Halle 7 Vorträge II
16:30	<b>Hochwasserschutz mit Wasserschutzstoren und Quickwall</b> Sabine Jattke, MyDoor GmbH	Halle 6 Vorträge I
16:30	<b>Nasse Keller? Wie Ihr Keller im Nass-In-Nass-Verfahren mit AREXAL® kristalliner Abdichtung kosteneffizient von innen abgedichtet wird.</b> Reiner Ressel und Ben Naumann, PAN-TECH Vertriebsgesellschaft	Halle 5 Vorträge III
16:45	<b>Meine Zukunft im Altbau</b> Luna Grommes, kom.fort e.V.	Halle 7 Vorträge II
17:00	<b>Deine unabhängige Energieversorgung. Wir bringen mit unserer 360°-Gesamtlösung die Energiewende zu dir nach Hause!</b> Jordi Jürges, energyforlife GmbH	Halle 6 Vorträge I
17:00	<b>Sauberes Wasser und sichere Sanitärversorgung - Ingenieure ohne Grenzen stellen Projekte in Uganda und Ecuador vor</b> Johannes Fischer, Ingenieure ohne Grenzen e.V.	Halle 5 Vorträge III
ganztägig	<b>kostenlose Kinderbetreuung</b> NABU Bremen	Stand 6A60