

# Pressemitteilung



Kontakt Frederic Leers  
Telefon +49 2203 93593-20  
Telefax +49 2203 93593-22  
E-Mail frederic.leers@bdh-koeln.de

## **Green Deal ready: BDH organisiert Technologie- und Energie-Forum zur ISH digital 2021**

**Köln/Berlin, 04. März** – Gemeinsam mit der Messe Frankfurt organisiert der BDH im Rahmen der ISH das Technologie- und Energie-Forum als digitales Format. Getragen wird die Sondershow erneut von insgesamt 14 Industrieverbänden der Branche sowie Verbänden der Energiewirtschaft. Die Initiative Zukunft Gas unterstützt die Sondershow als Hauptpartner, das Institut für Wärme und Mobilität (IWO) engagiert sich als Gold-Partner. Die Schirmherrschaft übernimmt der Staatssekretär im Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, Andreas Feicht.

## **Heizungsindustrie und Partner sind Green Deal ready**

Das Technologie- und Energie-Forum informiert über den aktuellen Status Quo des Wärmemarktes. Im Zentrum stehen dabei der Green Deal der EU und die damit verbundenen weiteren Verschärfungen der Klimaziele. Bis zum Jahr 2030 sollen demnach die CO<sub>2</sub>-Emissionen nicht wie zuvor geplant um 40 %, sondern um mindestens 55 % sinken. „Wer so ambitionierte Klimaziele setzt, kommt am größten Energieverbrauchsektor Deutschlands und Europas, dem Wärmemarkt, nicht vorbei“, betont BDH-Hauptgeschäftsführer Andreas Lücke. Rund ein Drittel des europäischen Endenergieverbrauchs entfällt alleine auf das Heizen und die Warmwasserbereitung. Zugleich sind rund 60 % der 125 Millionen Heizsysteme in Europa technisch veraltet. „Ohne die Erschließung

Bundesverband der  
Deutschen Heizungsindustrie e. V.

Präsident:  
Manfred Greis  
Hauptgeschäftsführer:  
Andreas Lücke

Frankfurter Straße 720–726  
51145 Köln, Germany  
Telefon +49 2203 93593-0  
Telefax +49 2203 93593-22  
E-Mail info@bdh-koeln.de  
Internet www.bdh-koeln.de

BDH  
Verband für Effizienz  
und erneuerbare Energien

der hohen CO<sub>2</sub>-Minderungspotenziale im Gebäudebereich können die Green Deal-Ziele nicht erreicht werden. Sowohl die Heizungsindustrie als auch unsere Partner aus der Energiewirtschaft zeigen auf der digitalen ISH technisch kommerzielle Lösungen zur CO<sub>2</sub>-Reduktion auf“, betont BDH-Präsident Uwe Glock.

### **Sondershow mit Live-Panels und multimedialem Angebot**

Konkret informieren die Partner des Technologie- und Energie-Forums über den aktuellen Stand der Heizungstechnik von der effizienten Brennwerttechnik (auch als H<sub>2</sub>-ready), über Wärmepumpen und Holzzentralheizungen, bis hin zu hybriden Heizsystemen sowie KWK-Anlagen und Brennstoffzellenheizungen. Weiterhin werden auch die Energieträger sowie deren Beiträge zur Dekarbonisierung des Wärmemarktes thematisiert. Dies betrifft beispielsweise grünen und blauen Wasserstoff, Biomethan sowie grünen Strom und Sonnenenergie, aber auch flüssige CO<sub>2</sub>-reduzierte Energieträger wie E-Fuels. Schließlich spielt auch die CO<sub>2</sub>-neutrale Holzenergie eine wichtige Rolle.

Die Besucher des Technologie- und Energie-Forums erwartet ein multimediales Angebot. Neben aufgezeichneten Experteninterviews und umfangreichem Hintergrundmaterial der 14 Partnerverbände finden auch tägliche Live-Streams unter anderem mit hochrangigen Vertretern der Politik statt.

Das Technologie- und Energie-Forum geht ab 08. März hier online:

[Events ISH digital 2021 \(messefrankfurt.com\)](https://www.messefrankfurt.com/Events/ISH_digital_2021)

Übersicht über das Konferenzprogramm im Top-Themen Kanal:

[ISH digital 2021 Konferenzprogramm im Überblick](#)

### **Die Partner des Technologie- und Energie-Forums 2021:**

- Allianz für Gebäude-Energie-Effizienz (geea)
- BDI-Initiative "Energieeffiziente Gebäude"
- Bundesverband Solarwirtschaft (BSW)
- Bundesverband Wärmepumpe (BWP)

- Deutscher Energieholz- und Pellet-Verband (DEPV)
- Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches (DVGW)
- DIN-Normenausschuss Heiz- und Raumluftechnik sowie deren Sicherheit (NHRS)
- EEBus Initiative
- Fachgemeinschaft für effiziente Energieanwendung (HEA)
- Fachverband Gebäude-Klima (FGK)
- Industrieverband Haus-, Heiz und Küchentechnik (HKI)
- Institut für Wärme und Mobilität (IWO)
- Wirtschaftsinitiative Smart Living (WISL)
- Zukunft Gas

**BDH: Verband für Energieeffizienz und erneuerbare Energien**

Die im Bundesverband der Deutschen Heizungsindustrie e.V. (BDH) organisierten Unternehmen produzieren Heizsysteme wie Holz-, Öl- oder Gasheizkessel, Wärmepumpen, Solaranlagen, Lüftungstechnik, Steuer- und Regelungstechnik, Klimaanlage, Heizkörper und Flächenheizung/-kühlung, Brenner, Speicher, Heizungspumpen, Lagerbehälter, Abgasanlagen und weitere Zubehörkomponenten. Die Mitgliedsunternehmen des BDH erwirtschafteten im Jahr 2020 weltweit einen Umsatz von ca. 16,2 Mrd. Euro und beschäftigten rund 76.900 Mitarbeiter. Auf den internationalen Märkten nehmen die BDH-Mitgliedsunternehmen eine Spitzenposition ein und sind technologisch führend.