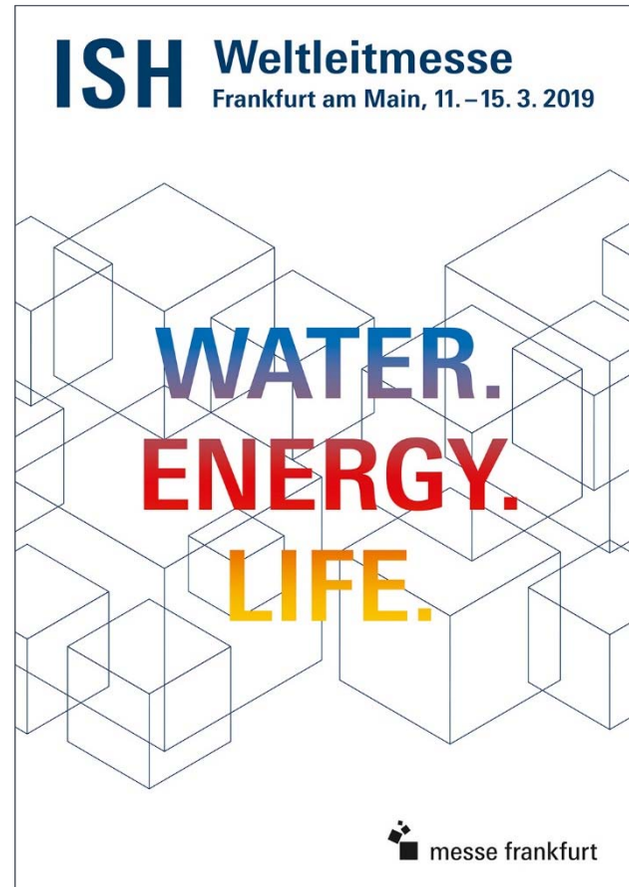


## PressDialog

**7. März 2019  
Frankfurt am Main**



**„Die Technologieführer im Bereich Effizienz und erneuerbare Energien präsentieren auf der ISH 2019 den Status quo moderner Heizungs-Hightech und visionäre Innovationen. Immer anspruchsvoller werden die Herausforderungen im größten Energieverbrauchssektor Europas, dem Wärmemarkt. Hier liegt der Schlüssel für einen erfolgreichen Klimaschutz. Mit den technologischen Lösungen der ISH lassen sich die immensen CO2-Minderungspotenziale weltweit heben. Aber nicht nur die Technologieentwicklung prägt die ISH Energy, sondern auch die Innovationen für ein verändertes Energiesystem der Zukunft.“**

**Andreas Lücke** – Sprecher ISH Energy  
Hauptgeschäftsführer des Bundesverbandes der Deutschen Heizungsindustrie (BDH)

**„Während in Berlin die deutsche Politik das Für und Wider eines Klimaschutzgesetzes diskutiert, zeigt die deutsche Sanitär-, Heizung- und Klimabranche auf ihrer Leitmesse in Frankfurt in enormer technologischer Breite, wie Klimaschutz heute schon umgesetzt werden kann. Die erforderlichen Technologien und das Fachhandwerk stehen bereit, um die Gebäude im Land energieeffizienter, emissionsärmer und klimaschonender zu machen. Es wird Zeit, dass die Politik dieses Potenzial für ihre Ziele nutzt und dem Markt entsprechende Anreize vermittelt.“**

**Helmut Bramann** – Sprecher ISH Handwerk  
Hauptgeschäftsführer des Zentralverbandes Sanitär, Heizung, Klima (ZVSHK)

**„Nicht zum ersten Mal findet die ISH in einer geopolitisch sehr angespannten Phase statt. Mit Blick auf dieses Risikopotenzial ist die ISH als internationale Branchenmesse deshalb ein ganz wichtiges Stimmungsbarometer für uns. Das professionelle Badgeschäft verfügt aus unserer Sicht hier über ein stabiles Fundament und zudem über günstige Perspektiven.“**

**Jens J. Wischmann – Sprecher ISH Water  
Geschäftsführer der Vereinigung Deutsche Sanitärwirtschaft e.V. (VDS)**

**„Das Klima Forum präsentiert auf Postern sowie in einem hochkarätigen Vortragsprogramm aktuelle Themen der Klima- und Lüftungstechnik: Europäisches Energiesparrecht und nationale Umsetzung, Building Information Modeling (BIM), Energieeffizienz und Innenraumluftqualität, Anforderungen an die Hygiene in raumluftechnischen Anlagen.“**

**Günther Mertz – Geschäftsführer, Fachverband Gebäude-Klima (FGK)**