



PRESSEINFORMATION

Europaweite Zusammenarbeit
und Kooperation mit:

CEFACD – europäischer
Verband der Hersteller
häuslicher Heiz- und Kochgeräte

EFCEM – europäischer
Verband der Hersteller von
Großkücheneinrichtungen

ZVEI – Zentralverband
Elektrotechnik- und
Elektronikindustrie e.V.

FRANKFURT, den 27.10.2021

HKI wieder zum Anfassen

Der HKI Industrieverband Haus-, Heiz- und Küchentechnik e.V. hat seine Mitgliederversammlung 2021 als Hybridmeeting abgehalten

Vom 4. bis 6. Oktober hat der HKI Industrieverband Haus-, Heiz- und Küchentechnik e.V. seine alljährliche Mitgliederversammlung als Hybridmeeting abgehalten. Anders als in den Jahren vor der Pandemie, hat man sich nicht im turbulenten Berlin, sondern im beschaulichen Heimbuchenthal in Unterfranken getroffen. Dadurch hatten die Teilnehmer die Möglichkeit sich auf sich zu konzentrieren und den persönlichen Kontakt nach so langer Zeit intensiv zu pflegen. Dies hat sich auch darin widerspiegelt, dass die Anzahl der Anwesenden erfreulicherweise deutlich größer war als die der digital Zugeschalteten.

Inhaltlich war die Veranstaltung nicht von der Pandemie dominiert. Vielmehr ging es darum sich den Themen der Zukunft zu stellen. Umwelt und Klima sind die Herausforderungen, die vor uns liegen. Der Green Deal der EU wird allen Branchen künftig eine immense Anstrengung abverlangen. Es ist davon auszugehen, dass zusätzliche regulatorische Anforderungen die Industrie in großem Umfang und mit ungewohnt kurzen Umsetzungsfristen treffen werden. Hierauf gilt es sich frühestmöglich vorzubereiten und proaktiv zu arbeiten. Längst geht es nicht mehr nur um Energieeffizienz und den CO₂-Fußabdruck. Ökodesign, Environmental Product Declarations, Taxonomie und andere Instrumente sollen Ziele wie beispielsweise Langlebigkeit, Reparierbarkeit, Recyclingfähigkeit und Materialeffizienz vorantreiben. Die aktuelle Rohstoffkrise mit den gestörten Lieferketten tut ihr Übriges dazu. Wie man ein Unternehmen praktisch umkrempelt und auf Umweltziele ausrichtet um zukunftsfähig zu sein hat Frau Saori Dubourg, Vorstandsmitglied der BASF SE und im September erst ausgezeichnet mit dem ICIS Sustainability Leader Award, in ihrer Videobotschaft für die Teilnehmer dargestellt.

Um Zukunftsfähigkeit ging es auch verbandsintern. Durch die Aufnahme einer sog. „Corona-Klausel“ in die Satzung des Verbandes ist der HKI ein Stück weit krisenfester geworden. Darüber hinaus freut es uns mitteilen zu können, dass Frau Christiane Wodtke, aus dem Hause Wodtke GmbH, in Ihrem Amt als Präsidentin des Verbandes bestätigt wurde. Ebenfalls in seinem Amt als Vorsitzender der HKI Finanzkommission bestätigt wurde Herr Volker Groos aus dem Hause JAC s.a Liège. Beiden möchten wir auf diesem Wege nochmals unseren

Abdruck frei, Beleg erbeten an:

Lyoner Straße 9
60528 Frankfurt am Main
www.hki-online.de

☎ +49 (0) 69 25 62 68-0
📠 +49 (0) 69 25 62 68-100
✉ info(at)hki-online.de

Postanschrift Frankfurt:
Postfach 71 04 01
60494 Frankfurt am Main

Nassauische Sparkasse Wiesbaden
Konto-Nr. 141 027 727
BLZ 510 500 15

IBAN: DE36 5105 0015 0141 027727
SWIFT-BIC: NASSDE55

herzlichsten Dank aussprechen für das jahrelange Engagement im Ehrenamt unseres Verbandes.

Positiv blickt der HKI in die Zukunft. Die anstehenden Herausforderungen sind zahlreich. Aber die Mitgliedsunternehmen haben, und werden auch weiterhin, gemeinsam mit dem Verband die Grundsteine zur erfolgreichen Bewältigung legen.

Weitere Infos:

HKI Industrieverband Haus-, Heiz- und Küchentechnik e.V.

Lyoner Str. 9

60528 Frankfurt am Main

☎ +49 (0) 69/256268-0

✉ info(at)hki-online.de

Abdruck frei, Beleg erbeten an:

Lyoner Straße 9
60528 Frankfurt am Main
www.hki-online.de

☎ +49 (0) 69 25 62 68-0
☎ +49 (0) 69 25 62 68-100
✉ info(at)hki-online.de

Postanschrift Frankfurt:
Postfach 71 04 01
60494 Frankfurt am Main

Nassauische Sparkasse Wiesbaden
Konto-Nr. 141 027 727
BLZ 510 500 15

IBAN: DE36 5105 0015 0141 027727
SWIFT-BIC: NASSDE55

Sitz des Vereins: Frankfurt/M. • Eingetragen beim AG Frankfurt/M. unter VR 4191 • Geschäftsführer: Dipl.-Ing. Frank Kienle