



Presseinformation

BMK-Innovationspreis 2023 / küchenwohntrends Salzburg

Düsseldorf, 14.10.2022. Es ist wieder soweit: Nach einer Coronapause verleiht der BMK am 4. Mai 2023, auf der küchenwohntrends in Salzburg, den 13. BMK-Innovationspreis. Alle küchennahen Hersteller, Importeure und Zulieferer waren herzlich eingeladen, sich auch 2022/23 wieder der Herausforderung zu stellen, den Fachhandel von ihren herausragenden Produktentwicklungen in den Kategorien Küchenmöbel, Küchengeräte und Küchenzubehör zu überzeugen. Die von einer Projektgruppe der MöFa moderierte Preisverleihung sollte ursprünglich auf der IMM/Living Kitchen im Januar in Köln stattfinden. Als Austragungsort wurde die küchenwohntrends im Mai 2023 in Salzburg gewählt, da die Studierenden der MöFa aufgrund ihrer Examensphasen und ihres Schul/Uni-abgangs im Sommer 2023 nicht mehr persönlich teilnehmen könnten. Mitrealisator und Sponsor der Reise für die Studierenden nach Salzburg ist die Trendfairs GmbH. In enger Zusammenarbeit mit dem BMK und der MöFa, freuen sich alle Beteiligten auf die ereignisreiche Preisverleihung in Persona auf der küchenwohntrends.

Pressekontakt:

**BMK Bundesverband Mittelständischer
Küchenfachhandel**
BMK-Vorsitzender Hans Hermann Hagelmann
BMK-Geschäftsführerin Dorentina Kodralija



Mit dem seit 2006 verliehenen BMK-Innovationspreis werden herausragende Produktinnovationen in den Segmenten **Küchenmöbel, Küchengeräte und Küchenzubehör** ausgezeichnet. Die Preisverleihung findet in einem feierlichen Rahmen in der ersten Maiwoche auf der **küchenwohntrends (03.05 bis 05.05.2023)** in Salzburg statt. Einzige Voraussetzung neben kreativen, ästhetischen und funktionalen Innovationen: Das Produkt darf nicht länger als 18 Monate am Markt sein und sollte die erste Bewährungsprobe im Fachhandel bestanden haben.

Der **BMK-Vorsitzender Hans Hermann Hagelmann** bringt es auf den Punkt: „Was den BMK-Innovationspreis deutlich von den herkömmlichen Designpreisen der Branche unterscheidet, ist der direkte Bezug zum Markt. Nur was sich im Verkauf bewährt, wird von den Händlern unserer Mitglieder auch auf Platz 1 gewählt.“

Mit im Team ist auch wieder eine Projektgruppe der **MöFa** (Fachschule des Möbelhandels). Sie präsentiert die Projekte an der MöFa und erhält Noten dafür. Zudem hat die Projektgruppe den Bewerbungsprozess begleitet und unterstützt die nominierten Hersteller dabei, ihre eingereichten Innovationen in bestem Lichte zu präsentieren. Bei insgesamt vier Preisverleihungen profitierte der BMK bereits von der Unterstützungspower und der Fachkompetenz der Möbelfachschule. Die Studierenden erhalten dabei einen tiefen Einblick in die Branche und können berufsnah ihre Fähigkeiten in Veranstaltungsmanagement, Marketing und Sales anwenden.

Die elfköpfige Projektgruppe unter der Betreuung von Schulleiterin **Sabine Gantzkow** setzt sich aus Studierenden des Studiengangs Bachelor Professional in Wirtschaft zusammen, die vier Semester

Pressekontakt:

**BMK Bundesverband Mittelständischer
Küchenfachhandel**
BMK-Vorsitzender Hans Hermann Hagelmann
BMK-Geschäftsführerin Dorentina Kodralija



Vollzeit in Köln an der MöFa studieren. Der BMK Innovationspreis ist für die Studierenden ein Projekt, welches „reallife“ Erfahrung in Akquise und Präsentation bietet. Diese Chance ermöglicht u.a. **Trendfairs GmbH**, der Premiumanbieter für Spezialmessen, als Sponsor. Herr Michael Rambach, Gesellschafter von Trendfairs GmbH, engagiert sich intensiv als Förderer für den Nachwuchs in der Branche und nun auch in Zusammenarbeit für den BMK-Innovationspreis 2023.

Die dreigeteilte Jury, bestehend aus Fachhandel, Presse-Jury und BMK-Vorstand, bewertet die eingereichten Innovationen im Herbst 2022. Die Preisverleihung findet dann im Rahmen der küchenwohntrends im Mai 2023 in Salzburg statt.

Über den BMK

Der Bundesverband Mittelständischer Küchenfachhandel (BMK) ist der Berufsverband für die Küchenspezialhäuser in Deutschland. Er vertritt die Interessen der Klein- und Mittelbetriebe gegenüber den Lieferanten, den Verbraucherorganisationen, der Politik und anderen Gruppen in der Wirtschaft. Mitglieder des BMK sind mittelständische Küchenspezialhäuser und Einkaufsgesellschaften, die einen wesentlichen Handelsschwerpunkt im Bereich Einbauküchen haben. Insgesamt vertritt der BMK über 3.000 Küchenfachhändler im Inland. Zum BMK-Vorstand gehören Daniel Borgstedt, KüchenTreff GmbH & Co. KG, Wildeshausen, Marko Steinmeier, Küchenring GmbH & Co. KG/KüchenTreff GmbH & Co. KG, Rheinbach/Wildeshausen, Jörg

Pressekontakt:

**BMK Bundesverband Mittelständischer
Küchenfachhandel**
BMK-Vorsitzender Hans Hermann Hagelmann
BMK-Geschäftsführerin Dorentina Kodralija



Böhler, GARANT Küchen Areal, Rheda-Wiedenbrück, Martin Wolf, EK/servicegroup eG, Bielefeld, Ralph Steffens, Dross & Schaffer Marketing GmbH, Gräfeling, Rüdiger Gehse, MZE - Möbel-Zentral-Einkauf GmbH, Neufahrn, Jürgen Feldmann, DER KÜCHENRING GmbH & Co. KG, Rheinbach, Ralph Leimbach, DER KREIS Systemverbund Holding GmbH & Co. KG, Leonberg, sowie seit 2013 Hans Hermann Hagelmann als Vorsitzender. Der BMK ist ein Arbeitskreis des Zentralverband Hartwarenhandel e.V.

Fotos:



Die BMK-Trophäe wartet auch 2023 wieder auf neue, stolze Besitzer. Foto: BMK

Pressekontakt:

**BMK Bundesverband Mittelständischer
Küchenfachhandel**
BMK-Vorsitzender Hans Hermann Hagelmann
BMK-Geschäftsführerin Dorentina Kodralija



Im Rahmen der diesjährigen Fachmessen für Küchen und Möbel in Ostwestfalen finden Michael Rambach, Gründer und Gesellschafter trendfairs GmbH, Hans Hermann Hagelmann, BMK-Vorsitzender und Dorentina Kodralija, Geschäftsführerin BMK, auf der area 30 in Löhne zusammen und sprechen über die

Pressekontakt:

**BMK Bundesverband Mittelständischer
Küchenfachhandel**
BMK-Vorsitzender Hans Hermann Hagelmann
BMK-Geschäftsführerin Dorentina Kodralija



Verleihung und die zukünftige Ausgestaltung des BMK-Innovationspreises.

Foto: BMK

Pressekontakt:

**BMK Bundesverband Mittelständischer
Küchenfachhandel**
BMK-Vorsitzender Hans Hermann Hagelmann
BMK-Geschäftsführerin Dorentina Kodralija

T: +49 2 11 – 47 050 14
www.bmk-verband.de