

Information an die Presse

25 Jahre inVENTer

Renommierter Lüftungspionier feierte Firmenjubiläum mit kompaktem Veranstaltungsprogramm

Löberschütz, Oktober 2024. Lüftungsspezialist inVENTer in Löberschütz bei Jena feierte am 19. September 2024 sein 25-jähriges Firmenjubiläum und lud Kunden, Journalisten und Mitarbeiter zu einem umfassenden Veranstaltungsprogramm mit Geschäftsführer-Interview, einem Expertenforum unter dem Motto „Die Zukunft der Wohnraumlüftung“, einer Werksführung sowie einer Prototyp-Präsentation seiner neuen Schallschutzzinnenblende ein.

Die Jubiläumsveranstaltung wurde eröffnet durch ein Interview mit Geschäftsführerin Annett Wettig. Bei ihrem Rückblick auf 25 Jahre Firmengeschichte betonte Wettig nicht ohne Stolz, dass inVENTer-Lüftungsgeräte heute zu einem Synonym für dezentrale Lüftung geworden sind. „Am Anfang gab es nur zentrale Anlagen am Markt, dezentrale Lösungen waren völliges Neuland. Inzwischen hat die dezentrale Wohnungslüftung aber 50 % Marktanteil in der Wohnungslüftung mit Wärmerückgewinnung. Ich denke, wir dürfen uns zu Recht als eine treibende Kraft für den Erfolg der dezentralen Lüftung am Markt sehen“, führte Wettig aus.

Frau Wettig berichtete zudem über weitere Schwerpunkte in der Unternehmensphilosophie wie das besondere Engagement von inVENTer für Forschung & Entwicklung. So wird bei inVENTer in einem eigenen Messlabor wertvolle Grundlagenforschung betrieben hinsichtlich der Energie- und Luftstrom-Effizienz der Lüftungsgeräte von inVENTer. Auch spielt bei inVENTer das Thema Nachhaltigkeit eine große Rolle und beschränkt sich dabei lt. Annett Wettig nicht nur auf die Eigenschaften der Lüftungsgeräte. „Unsere Nachhaltigkeitsstrategie zieht sich bei inVENTer stringent durch alle Unternehmensbereiche. Hierfür setzen wir – von der Entwicklung bis hin zur Verpackung der Produkte – auf ressourcenschonende Verfahren

Information an die Presse

und Materialien. Beispielsweise verzichten wir bei der Verpackung auf Styropor und verwenden stattdessen den natürlichen, kompostierbaren Rohstoff Gras. Oder wir verwenden unsere Messestände grundsätzlich immer mehrmals und versuchen leicht beschädigtes Material nachträglich anders zu verbauen. Zudem sorgen Wärmepumpen für die Beheizung des Unternehmens und eigener Strom wird über die PV-Anlage auf dem Bürogebäude produziert.“

Im Expertenforum diskutierte eine fachlich breit aufgestellte Runde an Branchenexperten die Rolle der Wohnungslüftung im ständigen Spagat zwischen den vielen Vorteilen und den nicht minder wenigen Vorurteilen. Sascha Haugk (Geschäftsführer IBA Gebäudetechnik Gera/ TGA Fachplanung), Ralph Grillitsch (Geschäftsführer Stadtwerke Stadtroda & Wohnungsgesellschaft) sowie Joachim Schrader (unabhängiger Gebäudeenergieberater und Inhaber der Werkgemeinschaft BAUEN + ENERGIE) beleuchteten gemeinsam mit Annett Wettig mögliche Lösungswege, um dem Zwiespalt Energieeffizienz und Kostendruck in der Lüftungsbranche zukünftig besser begegnen zu können. Bei aktuell beispielsweise nur 30% anteiligem Einbau von Wohnraumlüftung im Neubau war sich die Expertenrunde einig, dass sich die Situation nur über eine kontinuierliche Aufklärungsarbeit gegenüber Kunden wie auch Handwerk und Planern ändern kann. InVENTer nannte in diesem Zusammenhang auch seine Lüftungsseminare, in denen bei allen relevanten Zielgruppen das Bewusstsein für den enormen Einfluss von Lüftungsanlagen sowohl auf die Gesundheit der Menschen als auch auf die Reduktion des Primärenergiebedarfs des Gebäudes geschärft werden soll.

In einem weiteren Programmpunkt wurde der Prototyp der neuen inVENTer Schallschutzinnenblende, IB Silence, vorgestellt. Dieses Produkt wird Anfang 2025 erstmals auf der BAU in München der breiten Öffentlichkeit offiziell vorgestellt und ab März 2025 auf dem Markt erhältlich sein.

Information an die Presse

Eine Werksführung mit Besuch der Produktionsbereiche sowie des inVENTer-Messlabors bildeten den Abschluss dieser informationsreichen Jubiläumsveranstaltung von inVENTer.

Weitere Informationen zur energieeffizienten Lüftungstechnik von inVENTer findet man unter <https://www.inventer.de/>

ENDE

Information an die Presse

Bildlegenden 1/3: 25 Jahre inVENTer – Interview, Expertenforum, Werksführung



Motiv 1:

Lüftungsspezialist inVENTer feierte am 19. September 2024 in Löberschütz bei Jena 25-jähriges Jubiläum inVENTer-Geschäftsführerin Annett Wettig: „Ich bin unglaublich stolz auf die Menschen, die Inventa ausmachen, das gesamte Team, was Inventa verkörpert.“



Motiv 2:

Im Interview mit Stephan Hanken (Geschäftsführer Sage & Schreibe Public Relations) berichtete inVENTer-Geschäftsführerin, Annett Wettig, über die Meilensteine der Unternehmensgeschichte wie beispielsweise die Übernahme von inVENTer durch den englischen Lüftungskonzern Volution im Jahre 2014.

Bildquellen:

inVENTer GmbH, Löberschütz

Abdruck honorarfrei bitte unter Quellenangabe

Information an die Presse

Bildlegenden 2/3:

25 Jahre inVENTer – Interview, Expertenforum, Werksführung



Motiv 3:

Die geringe Mitarbeiterfluktuation bei inVENTer begründet Annett Wettig u.a. mit der starken Identifikation mit der Philosophie, bei inVENTer einer sinnstiftenden Arbeit nachzugehen. Die nachhaltigen Produkte helfen den Kunden nicht nur langfristig Energie und Kosten einzusparen, sondern auch eine gesunde und frische Luft einzuatmen.



Motiv 4:

Beim inVENTer-Expertenforum suchten die Teilnehmer nach Antworten auf den Spagat der Wohnraumlüftung zwischen Vorteilen und Vorurteilen. Die Expertenrunde v.l.n.r.): Joachim Schrader (unabhängiger Gebäudeenergieberater und Inhaber der Werkgemeinschaft BAUEN + ENERGIE), Annett Wettig (GF inVENTer), Ralph Grillitsch (Geschäftsführer Stadtwerke Stadtroda & Wohnungsgesellschaft) sowie Sascha Haugk (TGA-Fachplaner und Geschäftsführer IBA Gebäudetechnik/Gera)

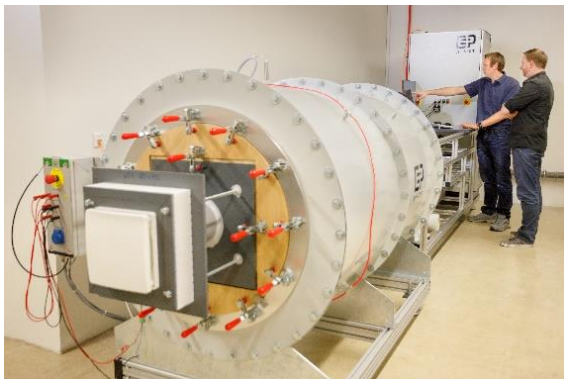
Bildquellen:

inVENTer GmbH, Löberschütz; Abdruck honorarfrei bitte unter Quellenangabe

Information an die Presse

Bildlegenden 3/3:

25 Jahre inVENTer – Interview, Expertenforum, Werksführung



Motiv 5:

Im Messlabor für Forschung und Entwicklung werden bei inVENTer unter anderem die Luftvolumenströme der Lüftungsgeräte unter verschiedenen Randbedingungen ermittelt.



Motiv 6:

inVENTer-Kunden freuen sich über die hohe Flexibilität bei der Fertigung maßgeschneiderter Lüftungslösungen.