

Kachelofenbranche gerüstet für die Zukunft - Umweltzeichen garantiert modernste Technologie - BILD =



BILD zu OTS - Der Kachelofen mit dem Umweltzeichen steht für eine neue Generation von optimierter Technologie in behaglichem Wohlfühl-Design.

Credit: KOV/Sommerhuber
Fotograf: KOV/Sommerhuber

Linz (OTS) - Den heurigen Sommer hat der Österreichische Kachelofenverband (KOV) mit seinen Mitgliedsbetrieben besonders intensiv genutzt. Mit Schulungen und umfangreichen begleitenden Maßnahmen wurden die Hafner auf die Einführung einer neuen, mit dem Umweltzeichen zertifizierten Kachelofengeneration vorbereitet.

Schon bei der Verleihung des Umweltzeichens im heurigen Frühjahr lobte Umweltminister Nikolaus Berlakovich den Kachelofenverband als Motor in einer Zukunftsbranche. Kachelöfen - so unterstreicht KOV-Geschäftsführer Thomas Schiffert - seien heute High-Tech-Anlagen im Wohlfühl-Design.

Wie intensiv sich die Heiztechnik auf die Anforderungen künftiger Umweltstandards vorbereitet hat, zeigen die das Umweltzeichen begleitenden Maßnahmen. Die Grundlage für die Verleihung dieses Gütesiegels ist die Richtlinie "Umweltzeichen (UZ) 37 Holzheizungen". Für die Vergabe des Umweltzeichens ist das Umweltministerium zuständig, die Administration der Lizenzen wurde dem Verein für Konsumenteninformation (VKI) übertragen. Die Hafner als Umweltzeichen-Lizenznehmer verpflichten sich unter anderem zur Führung einer Reihe von unternehmens- und ofenbezogenen Dokumentationen und Berechnungen wie Ofenpläne, oder Übergabeprotokolle, zur Erstellung eines Abfallwirtschaftskonzeptes und natürlich zur Einhaltung strenger Emissions- und Wirkungsgradvorschriften. Mit einem Wirkungsgrad von mindestens 80 Prozent und niedrigsten Emissionen - vor allem beim Feinstaub- sind die mit dem Umweltzeichen zertifizierten Kachelöfen sogar für die

erst ab 2015 geltenden strengeren Grenzwerte gerüstet.

Kernstück der technischen Optimierung ist die neue Brennraum-Generation "UmweltPlus", die durch ein besonderes Verbrennungsluftsystem dafür sorgt, dass die Emission möglicher Schadstoffe extrem gering gehalten werden kann. Um die Hafner auf die strengen Richtlinien vorzubereiten und die möglichst rasche Umsetzung anzukurbeln, wurden vom Kachelofenverband in den vergangenen Wochen zahlreiche Info-Veranstaltungen und technische Schulungen abgehalten. "Unsere Leute sind fit für die neue, umweloptimierte Kachelofengeneration und mit großem Engagement dabei, die Richtlinien des Umweltzeichens in den eigenen Betrieben einzuführen," freut sich auch Verbandspräsident Wolfgang Kippes. Immer mehr Hafnerbetriebe werden in nächster Zeit ihre Erzeugnisse mit dem Umweltzeichen krönen können.

Somit ist ein deutlicher Meilenstein dafür gesetzt, dass der Kachelofen nicht nur das Symbol für behagliches Raumklima und Wohlfühl-Wärme im ganzen Haus ist, sondern als vollwertiges Heizsystem mehr denn je auch noch Garant für nachhaltigen Umwelt- und Klimaschutz.

Info-Box

Der Kachelofen ist Österreichs beliebtestes Heizgerät. Ein Verdienst der gesamten Branche. Dazu gehören die Hafner, die zuliefernde Industrie und der Großhandel. Für sie alle ist der Österreichische Kachelofenverband das gemeinsame Dach. Unter diesem Dach wird nicht nur informiert, organisiert und Dienstleistung für die Mitglieder betrieben. Es geht außerdem um Qualitätskontrolle und Forschung. Optimierte Technologien sollen sicherstellen, dass der Kachelofen auch in Zukunft nicht nur Wohlfühlen verbreitet, sondern mit seinem ureigenen Energieträger Holz ein wertvoller Beitrag zum Umweltschutz bleibt. Dafür sorgt der Verband als Kompetenzzentrum.

Bild(er) zu dieser Aussendung finden Sie im AOM/Original Bild Service, sowie im OTS Bildarchiv unter <http://bild.ots.at>

Rückfragehinweis:

ÖSTERREICHISCHER KACHELOFENVERBAND

Gerhard Dalla-Bona, Dassanowskyweg 8, A-1220 Wien

Tel.: +43 (1) 256 58 85 - 30, E-Mail: presse@kachelofenverband.at,

www.unserkachelofen.at, www.kachelofenverband.at

Digitale Pressemappe: <http://www.ots.at/pressemappe/3240/aom>

*** OTS-ORIGINALTEXT PRESSEAUSSENDUNG UNTER AUSSCHLIESSLICHER
INHALTLICHER VERANTWORTUNG DES AUSENDERS - WWW.OTS.AT ***

OTS0023 2011-09-15/09:00

150900 Sep 11

Link zur Aussendung:

http://www.ots.at/presseaussendung/OTS_20110915_OTS0023