

CRL evo max: Leserpreis „Produkt des Jahres“

Die Leser von Haustec.de stimmten für das Kompakt-Lüftungsgerät im Bereich Kälte und Klima.

Anfang 2019 rief das Branchenportal Haustec.de wieder zur Teilnahme am Leserpreis „Produkt des Jahres“ auf. In insgesamt elf Kategorien in den Sparten Energie, Heizung, Kälte & Klima und Installation stellten rund 90 Hersteller ihre Produkte zur Wahl. Innerhalb von vier Wochen stimmten rund 2.800 Teilnehmer mit Branchen-Know-how ab und zeigten damit, welche Produkte für sie im Berufsalltag besonders hilfreich sind. Die jeweils drei besten Anbieter zeichnete Haustec.de auf der ISH in Frankfurt oder bei den Herstellern direkt vor Ort aus.

In der Sparte Kälte & Klima konnte sich der Raumklimaexperte WOLF mit seinem neuen Kompakt-Lüftungsgerät CRL evo max den Sieg sichern. Am 13. März nahm das CRL-Entwick-



lungsteam, bestehend aus Stefan Reindl (Produktmanager Airhandling), Norbert Gruber (Bereichsleiter Vertrieb Airhandling) und Micheal Hunner (Produktentwicklung Airhandling), den Preis von Haustec-Chefredakteur Stephan von Delhafen am WOLF-Messestand auf der ISH entgegen. „Uns freut der Gewinn des Leserpreises sehr. Denn es sind tatsächliche Anwender der Produkte, die hier über die Sieger abstimmen“, erklärte Norbert Gruber. „Wir haben viel Zeit in die Weiterentwicklung unserer CRL-Serie gesteckt. Das Ergebnis der Fachleser zeigt uns, dass die Neuerungen auch im Praxisalltag voll und ganz überzeugen.“

CRL evo max – einfache Handhabung und große Auswahlmöglichkeit.

Das WOLF Comfort-Rotationswärmetauscher-Lüftungsgerät CRL evo max ist eine Weiterentwicklung der bisherigen CRL-Serie. Das neue Kompakt-Lüftungsgerät ist einfach zu montieren, gleichzeitig sehr flexibel in der Auslegung und jetzt auch in den Baugrößen 11.000 m³/h, 13.500 m³/h, 16.500 m³/h und 19.500 m³/h erhältlich. CRL evo max zeichnet sich durch beste Gerätekenneigenschaften aus: Wärmebrückenfaktor TB2, Thermische Isolierung T2 sowie Leckageklasse L1. Eine weiterentwickelte sowie auf das Gerät abgestimmte Regelung ist bereits ab Werk integriert. Durch das Dichtsystem SuperSeal wird eine Luftdichtigkeit von 98 % erreicht. Das Kompakt-Lüftungsgerät ist sowohl für die Innen- als auch für die Außenaufstellung geeignet, gemäß geltender Richtlinie VDI 6022 gefertigt und hygienisch unbedenklich einsetzbar. Außerdem ist es standardmäßig Eurovent- und RLT-zertifiziert. Eingebaute WOLF Easy-Lifting-Systemkomponenten ermöglichen einen einfachen Transport auf oder in ein Gebäude. Installateure können damit die Montage der Funktionseinheiten schneller und präziser durchführen.



Das verantwortliche Siegerteam von WOLF bei der Preisübergabe (v.l.): Stefan Reindl, Norbert Gruber und Michael Hunner zusammen mit Haustec-Chefredakteur Stephan von Delhafen

Das HOHO Wien wächst mit WOLF.

Top Klima- und Lüftungsgeräte für das zweithöchste Holzhochhaus der Welt.



Fichtenholz. Das HOHO beinhaltet neben Büros auch ein Hotel, Fitnessstudio sowie Restaurants und Apartments. Mit Holz mehr als achtzig Meter hoch zu bauen, ist eine bautechnische Herausforderung und bedarf genauester Planung, ein kreatives Team und das geeignete Baufeld. Auch der Umweltschutzgedanke spielte bei diesem außergewöhnlichen Unternehmen eine große Rolle. Nicht zuletzt durch den Einsatz von höchst leistungseffizienten WOLF Klima- und Lüftungsgeräten konnte man den strengen LEEDS-Kriterien (LEEDS = Leadership in Energy and Environmental Design) gerecht werden und erreichte die Zertifizierung in GOLD.

Bei diesem Pionier-Projekt als Partner im haustechnischen Bereich mitwirken zu dürfen spornte das WOLF-Team ganz besonders an und erwirkte, gemeinsam mit dem erfahrenen und hoch angesehenen Anlagenbauer ENGIE Gebäudetechnik GmbH, einen mustergültigen Leistungsbeweis. Die Zusammenarbeit zwischen den Teams WOLF und ENGIE war in gewohnter Weise hervorragend abgestimmt. So entstand eine Gesamtanlage, die hinsichtlich komfortablem Raumklima, Energieeinsparung und Funktionalität wie auch Bedienerfreundlichkeit keine Wünsche offen lässt!

Das HOHO Wien in der Seestadt Aspern, im 22. Wiener Gemeindebezirk Donaustadt, mit seinen 24 Geschossen und einer Höhe von 84 Metern, ist nach dem Mjøstårnet im norwegischen Brumunddal das zweithöchste Holzhochhaus der Welt.

Der erste Gebäudeteil wurde bereits 2018, nach 1,5 Jahren Bauzeit, fertiggestellt und die ersten Mieter konnten bereits in das „erste Büro aus Fichtenholz“ einziehen. Ab dem Erdgeschoss beträgt der äußere Holzanteil des Gebäudes mehr als 75 %. In den Innenräumen bestehen die Decken und Wände aus naturbelassenen



projektdaten auf einen Blick

objekt:	Holzhochhaus Seestadt (HOHO Wien)
gebäudehöhe:	84 m (24 Geschosse)
brutto-gesamtfläche:	25.000 m ²
architekt:	Rüdiger Lainer
gesamtluftmenge:	131.000 m ³ /h
wärmerückgewinnung:	1.436 kW
kälterückgewinnung:	237 kW
heizleistung:	687 kW
kühlleistung:	392 kW
haustechnikplaner:	Dr. Ronald Mischek ZT. GmbH, Wien
anlagenbauer:	ENGIE Gebäudetechnik GmbH, Wien
lüftungs- und klimageräte:	WOLF Klima- und Heiztechnik GmbH, Linz

Leserpreis:
„Produkt
des Jahres“

WOLF | aktuell.

Informationen für unsere Kunden und Geschäftspartner.



Effizienter Betrieb, einfache Wartung.

Die Leser von Haustec.de stimmten für CRL evo max im Bereich Kälte und Klima.

inhalt

- Gedankensplitter
- Premiere „Austrian Air Day“
- CHA-Monoblock – „bestes Produkt des Jahres 2019“
- Abschied vom Klassik-Musikfest Mühlviertel
- Kurz & Gut
- CRL evo max gehört zu den Siegern
- Das HOHO Wien wächst mit WOLF
- Impressum

gedankensplitter



Liebe Kunden und
Geschäftspartner!

Anknüpfend an das Editorial der letzten Ausgabe von WOLF Aktuell, das ich mit der Aussage schloss, dass die tollen, neuen WOLF-Produkte, die Ihnen zur erfolgreichen Umsetzung Ihrer Projekte zur Verfügung stehen, mich mit Freude und Stolz erfüllen, gibt es eine Fortsetzung, die dieses glaubhaft unterstreichen.

Gleich zwei Auszeichnungen zum „Produkt des Jahres 2019“ bestätigen auf eindrucksvolle Weise unser Empfinden, bei den WOLF-Produktneuheiten wieder den richtigen Weg zu gehen. Bereits Anfang des Jahres 2019 kürte am Klima-Lüftungssektor das renommierte Fachmedium „Haustec“ nach einer Lesebefragung die neue **Comfort-Kompakt-Lüftungsgeräteserie CRL evo max** zum „Produkt des Jahres 2019“!

Im Anschluss daran gab es bei der Preisverleihung des PLUS X AWARD die Auszeichnung „Bestes Produkt des Jahres 2019“ für die neue WOLF Wärmepumpenserie **CHA-Monoblock**. Über beide Auszeichnungen berichten wir Ihnen im Blattinneren die Details und Highlights, die zu diesen Prämierungen führten.

Ganz ehrlich, die von Stolz geschwellte Brust ist uns nicht zu verübeln. Wir genießen aber nicht nur das Gefühl, sondern wollen die Erfolge mit Ihnen selbstverständlich gerne teilen. Denn nur sehr gute Produkte führen zu einer ausgezeichneten Gesamtanlage,

meint Ihr

Werner Rittenschober

Ich freue mich auch über Ihre Meinung/Anregung.
Bitte an: w.rittenschober@wolfnet.at

Premiere „Austrian Air Day“

Ein hervorragender Einstand rund
um das Thema Lüftungstechnik,
der nach Fortsetzung ruft.

Am 26. Juni 2019 gelang ein erfolgreicher Start zur 1. Netzwerktagung für Raumlufttechnik – unter dem Titel „Austrian Air Day“ – in der bezeichnenderweise gut klimatisierten und belüfteten VOEST Alpine Stahlwelt.

Rund 150 Teilnehmer und 11 Vortragende erlebten eine höchst erfolgreiche Veranstaltung in bester Stimmung und mit hohem Informationswert. Das HLK- und WEKA Industriemedien-Event-Team hat ganze Arbeit geleistet und einen Veranstaltungsrahmen mit ansprechendem Ambiente geschaffen, der trotz gelockter Atmosphäre ein Maximum an Wissensaustausch bot.

Mit dem Austrian Air Day fand eine wichtige, österreichische Veranstaltung zum Thema Lüftungstechnik statt, die einen fruchtbaren Boden für Wissensvermittlung und Erfahrungsaustausch bereitstellte und die Elite einer gesamten Branche für einen Tag vereinte. Der Themenmix aus Expertenvorträgen, Best Practice Beispielen und Ausstellungen sorgte für genügend Diskussionsstoff und Gelegenheit zum Meinungsaustausch.

Dem zentralen wie überaus interessanten Thema „Hygieneanforderungen an RLT Geräte“ wurde sehr viel Raum und Zeit gewidmet. Die Vortragenden Dr. Dipl.-Ing. Andreas Winkens und Ludwig Rüdissier unterstrichen in ihren Beiträgen die Wichtigkeit und Präsenz dieses Themas. Alles in allem war das ein sehr gelungenes Event, das es hoffentlich auch im nächsten Jahr wieder geben wird!



Bildquelle: © WEKA Industrie Medien

„Bestes Produkt des Jahres 2019“: Wärmepumpe CHA-Monoblock

Ausgezeichnet mit dem Plus X Award überzeugte die CHA-Monoblock die Fachjury bei Qualität, Design, Funktionalität und Bedienkomfort.

Bereits zum 16. Mal ehrte die Jury des Plus X Awards besondere Produkte mit neu entwickelten und innovativen Technologien, außergewöhnlichen Designs sowie intelligenten und einfachen Bedienkonzepten.

Die neue, extrem energieeffiziente Luft/Wasser-Wärmepumpe des Raumklimaexperten WOLF überzeugte und bekam gleich vier Gütesiegel in den Bereichen Qualität, Design, Bedienkomfort und Funktionalität. Im Mitbewerberumfeld konnte sich die **CHA-Monoblock** ebenfalls durchsetzen und wurde zum „Besten Produkt des Jahres 2019“ gekürt! „In diesem hochkarätig besetzten Wettbewerb mit dem Plus X Award ausgezeichnet zu werden, ehrt uns sehr“, erklärt Gerdewan Jacobs, Geschäftsführer Technik und Service bei der WOLF GmbH Mainburg. „Unsere Produktentwicklung hat den Fachhandwerkern genau zugehört und ein robustes, zukunftsweisendes Premium-Gerät entwickelt. Die optisch und technisch hochwertige Wärmepumpe ist auf einfache Installation sowie einen besonders sicheren und wirtschaftlichen Langzeitbetrieb ausgerichtet.“

Energieeffiziente Wärmepumpe der Zukunft
Die mehrfach prämierte CHA-Monoblock des Heizungsspezialisten WOLF wurde von Espen Øino entworfen. Der Designer von Luxusyachten gestaltete das optisch sehr ansprechende und widerstandsfähige Gehäuse, das sich nahtlos in Eigenheim-Designkonzepte einfügt. Die robuste Konstruktion mit UV-beständiger Beschichtung



Betrieben
mit dem
natürlichen
Kältemittel
PROPAN!

trotz extremen Witterungsbedingungen. Speziell geformte Ventilatorblätter sind dem Design von Eulenflügeln nachempfunden und gewährleisten in Kombination mit der geringen Drehzahl einen extrem geräuscharmen Betrieb. Sie sind leiser als 34 dB(A) auf 3 Meter Entfernung.

Durch den serienmäßigen Einsatz von Inverter-technik heizt und kühlt die Wärmepumpe mit idealer Modulation. Für eine einfachere Montage ist der Kältekreislauf komplett in die Außen-einheit integriert, ein Kälteschein ist somit nicht erforderlich. Als besonders umweltfreundliches und zukunftsfähiges Kältemittel setzt WOLF R290 (Propan) ein. Hohe Vorlauftemperaturen bis 70°C ermöglichen den Einsatz der CHA auch im Altbau. Mit der Smartset App und dem WOLF-Portal kann das Heizsystem spielend einfach per Smartphone oder PC gesteuert werden.



Mehr Informationen zur Wärmepumpe CHA-Monoblock unter www.wolf-heiztechnik.at

International anerkannter Fachpreis
Der Plus X Award ist der weltgrößte Innovationspreis für Technologie, Sport und Lifestyle. Kriterien wie gute ergonomische und ökologische Produkteigenschaften, ein weitreichender Funktionsumfang sowie die Verwendung qualitativ hochwertiger Materialien und deren Verarbeitung stehen bei der Preisvergabe im Fokus, denn sie sind die Grundpfeiler nachhaltiger Produkte mit langer Lebensdauer. Die Jury zeichnet damit Unternehmen für ihre exzellenten Bemühungen aus, kontinuierlich innovative Produkte zu schaffen. Lösungen, die nicht nur den Markt, sondern die ganze Branche verändern können.

Abschied vom Klassik- Musikfest Mühlviertel.

Ein Lebewohl „mit himmlischen Freuden“.

Wie uns das Thema „Das Lebewohl – aber mit himmlischen Freuden“, unter dem die 12. Veranstaltung dieses Kulturerlebnisses stand, zu verraten vermag, steht die Handlung des Abschiednehmens im Vordergrund.



Dieses Thema wurde nicht zufällig gewählt, sondern weist auch deutlich auf die Tatsache hin, dass dieses höchst beliebte Kulturereignis der Klassikwoche im Schnopfi Kulturstadel erneut in dieser Form zum 12. Mal und zugleich zum letzten Mal stattfindet. Wir von WOLF sind sehr stolz darauf, dass wir in den vergangenen 12 Jahren stets als treuer Sponsor diesem sicher nicht leicht zu organisierendem Klassik-Musikfest unterstützend zur Seite stehen durften.

Wenn man als Zuhörer das Klassik-Musikfest begleitet hat, gewann man allerdings nicht den Eindruck, dass dieses „Lebewohl“ und der Ausdruck des Abschiedes zwangsläufig in ein melancholisches Wehklagen münden muss. Ganz im Gegenteil, man spürte in den musikalischen Darbietungen Lebendigkeit, Impulsivität voller Ausdruckskraft und virtuos vorgetragene musikalische Qualität. Einen Satz aus dem Vorwort des OÖ Landeshauptmannes Mag. Thomas Stelzer zu diesem Fest möchten wir hier gerne zitieren:

„Der Grundsatz Qualität ist ein wichtiger Eckpfeiler der heimischen Kultur. Die Menschen erkennen nämlich sehr schnell, ob Beliebigkeit die Grundlage der Programmgestaltung ist, oder – wie im Fall von Klassik-Musikfest Mühlviertel – Professionalität und hohes Engagement.“

Uns von WOLF gefällt diese Passage deshalb so gut, weil sie zum einen sehr trefflich formuliert ist und zum anderen, umgemünzt auf unsere Branche, sehr gut zu unserer Situation passt. Das 12. Klassik-Musikfest Mühlviertel vermittelte eindeutig diese erwartete Qualität und Professionalität in Verbindung mit dem hohen Engagement. Wem es vergönnt war, den vom Intendant Klaus Zeilinger sensationell vorgetragenen Bethoven-Klaversonaten zu lauschen oder dem vom Festensemble symphonischen Musikerlebnis beizuwohnen, weiß was damit gemeint ist. Wenn auch der Abschied von dieser Veranstaltungsform traurig stimmt, so groß ist dennoch die Vorfreude auf die Neuauflage dieses Kulturfestes in veränderter Form, die uns in Aussicht gestellt wurde.



Bildquelle: Erika Ganglberger, Kulturwerkstatt Schnopfi, Oberneukirchen, www.schnopfi.com

kurz & gut

Klima-Splitgeräte

Mit unserem österreichischen Partner am Klima-Kältesektor, Fa. Herzog Kälte Klima Anlagenbau GmbH in Graz, wurden bereits einige Klima-Splitgeräte (AHU TE und CKL) montiert und erfolgreich in Betrieb genommen.



Lüftungs-Klimageräte

Die ersten vor Ort vollverdrahteten Lüftungs-Klimageräte der Serie AHU TE bzw. KG TOP wurden zur vollsten Zufriedenheit der Kunden übergeben. Ein weiterer Erfolg im WOLF-Dienstleistungssegment!



Heizung-NEWS

Ab sofort erhältlich: Frischwasserkaskaden für Gebäude mit hohem Warmwasserbedarf

- Warmwasserbereitung für mittelgroße bis große Projekte (Zapfleistung bis zu 160 l/min)
- bis zu 4 Frischwasserstationen FWS-2-80 in Kaskade möglich

Ein ausführlicher Bericht dazu folgt in der nächsten Ausgabe WOLF Aktuell!



Enthalpie-Wärmetauscher

Für die Wohnraumlüftungsgeräteserie CWL Größe 300 und 400 bzw. 325 sowie zu CWL F 300 stehen ab sofort Enthalpie-Wärmetauscher für Feuchterückgewinnung zur Verfügung.



Mehr über WOLF gibt's auf
www.wolf-heiztechnik.at