

BRIX setzt auf WOLF Fraccaro.

Komfortable Arbeitsplatzbeheizung durch WOLF Fraccaro Deckenstrahler-Platten.



Die Firma BRIX Zaun und Tor GmbH mit Hauptsitz in Neudörf/Österreich besitzt auch Standorte in Deutschland und in der Schweiz. Auf einer Fläche von 5.000 m² produzieren rund 270 Mitarbeiter jährlich 13.000 Türen und Tore sowie 53.000 Laufmeter Zäune und 17.000 Laufmeter Balkongeländer aus Aluminium. Nebenbei werden pro Jahr noch 270.000 Laufmeter Gittermatten und Geflecht-Zäune ausgeliefert, die einer Wegstrecke von Linz bis München entsprechen.

In den Jahren 2018 und 2019 wurden bei der Firma BRIX in Summe rund 300 Laufmeter installiert.

Die Installation sowie die Inbetriebnahme wurden in 2 Bauabschnitten fachgerecht und in vorbildlicher Weise von den Firmen Grill GmbH, Lanzekirchen und Aqua Gas-Wasser-Heizungsinstallationen GmbH, Theresienfeld durchgeführt.



In der Zentrale Neudörf hat man sich dazu entschieden, den neuen Teil der Arbeitsbereiche mit WOLF Fraccaro Deckenstrahler-Platten auszustatten. Diese kommen als Großraumheizung in Industrie- und Zivilgebäuden mit speziellen brandschutztechnischen Anforderungen zum Einsatz, wobei die Wärmeabgabe durch Strahlung erfolgt. Mit diesen Deckenstrahler-Platten können große wie kleine Räume problemlos ohne störende Geräusche sowie auch ohne Luftbewegung beheizt werden. Durch die Abwesenheit von Luftbewegung in Verbindung mit geringer Wärmeschichtung sind auch günstige Betriebskosten erzielbar.

DHL Airport Night Run 2019.

Das WOLF-Team bewies beim diesjährigen Laufspektakel einmal mehr großen Sportsgeist!

Dem Fitnessgedanken Rechnung tragend nahm auch heuer wieder ein 5-köpfiges Team der österreichischen WOLF-Mannschaft am alljährlich stattfindenden Nachtlauf am Linzer Flughafen erfolgreich teil. Rund 2.300 sportbegeisterte Läufer/-innen und Nordic-Walker/-innen haben diesmal das Event gerockt und sorgten für eine fantastische Stimmung.

strecke, die ihresgleichen in Österreich sucht. Und nicht zuletzt sorgten die über 1.700 Lichter der Flughafenpiste für ein ganz außergewöhnliches Gänsehautfeeling!



Dieses Mal wurde unser Team durch eine Kollegin verstärkt und signalisierte damit, dass bei WOLF der Sport nicht nur „Männersache“ ist. Fitness, Teamgeist und Gemeinsamkeit stehen als Leitbegriffe für das Unternehmen WOLF und werden nicht nur in sportlicher Hinsicht hochgehalten und gelebt.

Trotz der eher unchristlichen Uhrzeit waren alle Sportler/-innen mit Eifer und vollem Einsatz dabei. Die Start- und Landebahn des Flughafens war einmal mehr eine außergewöhnliche Lauf-

Perfekte Luft für das Haus des Meeres.

WOLF bestätigt einmal mehr den vielseitigen Einsatz seiner Produktpalette.



Quelle: Haus des Meeres

Bild. Es tummeln sich insgesamt über 10.000 Tiere. Darunter Haie, Rochen, Schildkröten zu Lande und im Wasser, Krokodile, Echsen aller Art, Schlangen, Fische, Vögel und viele weitere Vertreter aus Fauna und Flora. Im Haus des Meeres gibt es immer etwas Neues. Einen der Höhepunkte bietet das 2-stöckige Haifischbecken. „Mitten drinnen statt nur davor“ – diese Devise wird dank eines Halbtunnels mit gebogener Scheibe spektakulär verwirklicht. Man steht mitten im Geschehen. Dass bei einem derart „tierischen Erlebnis“ auch höchste Ansprüche an die Luftqualität gestellt wurden, versteht sich von selbst.

Die Klimatisierung der Bereiche Küche/Gastronomie und Veranstaltungssaal fällt bereits nahezu unter Routine, die Raumluftkonditionierung im Zoo-Bereich gestaltete sich hingegen schon etwas selektiver. Diese Anforderungen konnten in erfolgreichem Zusammenwirken von Planer PME Technisches Büro für Klimatechnik GmbH, dem Anlagenbauer WWLA GmbH und dem Gerätehersteller WOLF gemeistert werden.

Die Zusammenarbeit war geprägt von der reibungslosen Umsetzung guter Ideen und absoluter Gewissenhaftigkeit. Dass auch bei diesem Projekt WOLF RLT-Geräte zum Einsatz kamen, ehrt uns besonders und bestätigt die Vielseitigkeit der Aufgabenerfüllung durch WOLF-Produkte.

Auf mittlerweile 11 Geschossebenen und einer Fläche von 5.000 m² bietet das Innenleben dem Betrachter ein herrlich buntes und lebendiges

projektdaten auf einen Blick

objekt:	Haus des Meeres Wien
bauherr:	Gesellschaft für Meeresbiologie
gesamtluftmenge:	36.800 m ³ /h
wärmerückgewinnung:	379 kW
heizleistung:	144 kW
kühlleistung:	213 kW
haustechnikplaner:	PME Technisches Büro für Klimatechnik GmbH, Riederberg
anlagenbauer:	WWLA GmbH, Zwölfaxing
lüftungs- und klimageräte:	WOLF Klima- und Heiztechnik GmbH, Linz



Quelle: Haus des Meeres



Impressum: Herausgeber und Eigentümer: WOLF Klima- und Heiztechnik GmbH • Zentrale Österreich • A-4030 Linz • Eduard-Haas-Straße 44 • Tel. 0732/385041-0 • Fax 0732/385041-27 office@wolf-heiztechnik.at • www.wolf-heiztechnik.at • Für den Inhalt verantwortlich: Kurt Lettmayr Geschäftsführer, Werner Rittenschober Verkauf Innendienst, Mag. Kurt Luckeneder Bereichsleiter Heizung • Redaktion und Grafik: Nellis Feinkost, Kommunikationsarbeit • www.nellisfeinkost.at • 4820 Bad Ischl • Fotos: wenn nicht anders angegeben von WOLF Klima- und Heiztechnik GmbH • Sollten Sie in Zukunft keine Zusendungen der WOLF Aktuell mehr wünschen, ersuchen wir Sie sich per E-Mail an datenschutz@wolfnet.at abzumelden.

WOLF | aktuell.

Informationen für unsere Kunden und Geschäftspartner.

Advent, Advent ...

Das WOLF-Team wünscht Ihnen ein frohes Weihnachtsfest!

inhalt

- Gedankensplitter
- WOLF Vertriebsschulung Klima/Lüftung
- Frischwasserstation FWS-2-80 Cascade
- Kurz & Gut
- BRIX setzt auf WOLF Fraccaro Deckenstrahler-Platten
- DHL Airport Night Run 2019
- Perfekte Luft für das Haus des Meeres
- Impressum

gedankensplitter



Liebe Kunden und
Geschäftspartner!

Wieder einmal strebt ein Geschäftsjahr dem Ende entgegen, doch das muss ich wohl nicht extra erwähnen. Diese Tatsache entgeht keinesfalls unserer Aufmerksamkeit und lädt ein zu resümieren. Geprägt war dieses Jahr vom hohen Maß an Betriebsamkeit und der Erkenntnis, dass für Auftragsabschlüsse bei größeren Projekten ein Höchstmaß an Engagement und größtmöglicher Flexibilität uns abverlangt wird. Dies kann aber auch als Chance gesehen werden. Wir von WOLF sind – Gott sei's gedankt – in der glücklichen Lage, mit unserer Lieferpalette in der Eigenschaft als Systemanbieter einen sehr großen Teil der Marktanforderungen zu erfüllen. Die Erkenntnis, dass die gute Konjunkturlage der letzten Jahre uns für das kommende Jahr ein ausreichendes Vergabepotential bieten wird, stärkt unsere Zuversicht.

Eine große Gefahr besteht allerdings durch die bereits im Ansatz erkennbare Schwarzmalerei vereinzelter Medienvertreter. Eine Konjunkturdele ist schneller herbeigeredet als man zu glauben wagt. Dadurch ausgelöste Vorsichtigkeit bei der Investitionsplanung einiger Industriebetriebe kann sehr leicht eine ungewollte Kettenreaktion auslösen. Wir sind allerdings zuversichtlich und in positiver Erwartungshaltung. Diese Zuversicht entspringt dem Wissen um die gute und erfolgreiche Kooperation mit unseren Geschäftspartnern.

Stellvertretend für das gesamte WOLF-Team bedanke ich mich recht herzlich für die gute und treue Zusammenarbeit in diesem Jahr. Gleichzeitig wünschen wir Ihnen und Ihrer Familie ein frohes, glückliches Weihnachtsfest und Erfolg wie auch beste Gesundheit für 2020!

Ihr

Werner Rittenschober

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

WOLF Vertriebs- schulung.

Mit gewohnter Professionalität
vermittelte Erwin Hanzel sein
Wissen an das Vertriebssteam
Klima/Lüftung.

Auch im heurigen Geschäftsjahr wollten wir es nicht verabsäumen, die Wissensvermittlung an unsere Vertriebsmannschaft Klima/Lüftung bezüglich Produktentwicklungen und Neuerungen – sozusagen aus erster Hand – durch den Mainburger Schulungsreferenten zu ermöglichen.

Die WOLF-Akademie Mainburg, vertreten durch den sympathischen und erfahrenen Referenten Erwin Hanzel, hielt wieder äußerst interessante Themenkreise parat. Neben der detaillierten Produktvorstellung der neuen C-Geräteklassenserie CKL-evo, die, wie bereits angekündigt, Anfang 2020 für unsere Kunden zur Verfügung steht, gab es auch einen regen Erfahrungsaustausch bei den bereits eingeführten neuen Produktreihen, wie Hochleistungs-KVS und Kälte-Split Anlagen.

Durch den gewohnt brillanten Vortrag und die professionelle Moderation der geführten Diskussionen gelang es Herrn Hanzel, die Vertriebsmannschaft auf einen gleichlautenden Wissensstand zu bringen. Einen wertvollen Beitrag leisten dazu auch die zahlreichen Erfahrungen aus der gelebten Praxis. In unserer sich rasant ändernden Technikwelt sind Kompetenz sowie aktuelles Fachwissen unerlässlich und zugleich maßgebend für einen langfristigen Geschäftserfolg.



Das WOLF-Vertriebssteam Klima/Lüftung nahm wertvolle Erkenntnisse für die nächsten Kundenberatungen mit.

Frischwasserstation FWS-2-80 Cascade.

Bis zu
4 Stationen
kaskadierbar!

Die Frischwasserkaskaden inklusive Zubehör sind
ab sofort lieferbar!

Die bereits bewährte Frischwasserstation FWS-2-80 wird mit dem neuen Zubehör mit bis zu 4 Stationen kaskadierbar. Die elektronisch geregelten Frischwasserstationen werden mit einem 2-Wege-Kugelhahn ausgerüstet, um die Anlage auch bei geringen Zapfmengen optimal betreiben zu können. Über den Master-Regler erfolgt die Steuerung der Kugelhähne, die zentrale Vorgabe

Konfiguration

Je nach Leistungsbedarf kann die Kaskade folgender Tabelle entsprechend modular aufgebaut werden.

WOLF Mat.-Nr.	Benennung	Stückliste Cascade		
		x2	x3	x4
2072335	Frischwasserstation FWS-2-80	2	3	4
8616063	2-Wege-Kugelhahn DN20 mit Motor	2	3	4
8616065	Master-Regler für FWS-2-80 Cascade	1	1	1
8616061	Verrohrungs-Set FWS-2-80 Cascade	2	3	4
8616062	Hygiene-Set für FWS-2-80 Cascade	1	1	1

Technische Daten FWS-2-80 Cascade

Cascade	Einheit	FWS-2-80 Cascade		
		x2	x3	x4
Nennleistung	kW	174	268	330
Leistungskennzahl	N _L	27	54	75
Warmwasserleistung 10/60°C bei Puffervorlauftemperatur 70°C	l/min	50	77	95
min. Zapfvolumenstrom	l/min	2		
max. zul. Betriebsdruck Heizung	bar	3		
max. zul. Betriebsdruck Wasser	bar	10		
max. zul. Betriebstemperatur	°C	95		
Anschlussdimensionen FWS-2-80		1"		
Anschlussdimension Zubringerrohre		1"		
Anschlussdimension Verteilerrohr		2"		
Elektroanschluss	V / Hz	230/50		

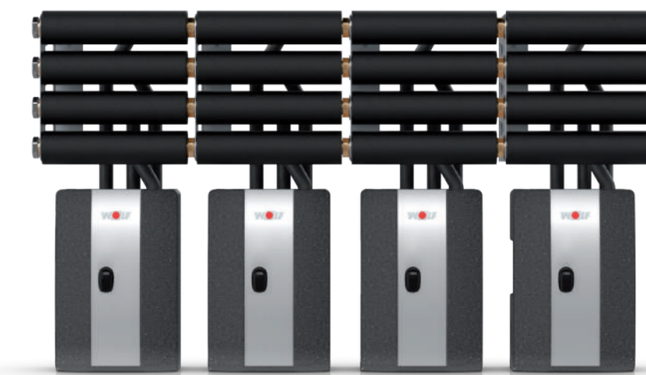
der Warmwasser-Solltemperatur sowie Anschluss und Regelung des optionalen Zubehörs wie Zirkulationspumpe und Rücklaufeinschichtung. Zur leichteren und symmetrischen Montage der Kaskade stehen gedämmte Verrohrungs-Sets mit Verteilrohren und passend gebogene Zubringerleitungen aus Edelstahl zur Verfügung.

Eigenschaften FWS-2-80 Cascade:

- modularer Aufbau
- Wandmontage
- fertig vorkonfektioniert in Designwärmedämmung
- elektronisch geregelt
- Verkalkungsprophylaxe durch Zumischen im Wärmetauschereintritt primär
- stufenlose Leistungsanpassung mit drehzahl geregelter Pumpe
- inkl. Spülhähne auf der Trinkwasserseite des Wärmetauschers
- inkl. Funktion für thermische Desinfektion
- hocheffiziente Trinkwasser-Zirkulationspumpe als optionales Zubehör
- Rücklaufeinschichtung als optionales Zubehör

Eigenschaften Master-Regler für FWS-2-80 Cascade:

- einfache Bedienung über Drehschalter
- Einstellen der Solltemperatur
- Funktionskontrolle und Anzeige der Sensorwerte
- Aktivieren der thermischen Desinfektion
- Programmierung der Zirkulationszeiten
- Programmierung der Rücklaufeinschichtung
- Laufzeitbilanzierung
- Störungsanzeige



FWS-2-80 Cascade inkl. Zubehör:

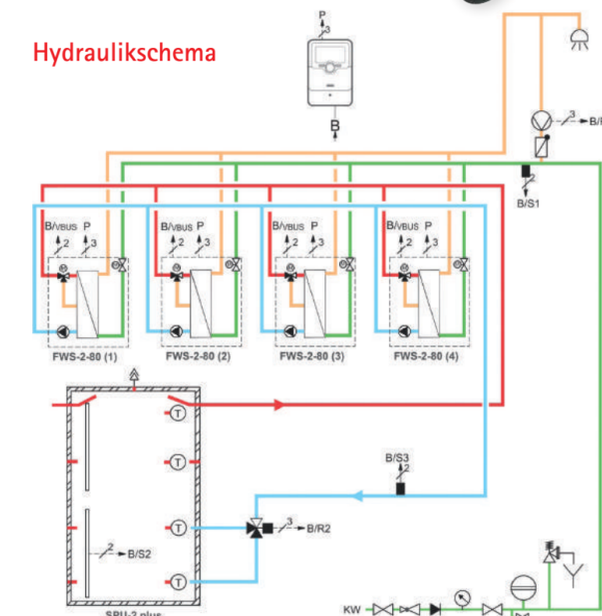
- Frischwasserstation FWS-2-80
- Master-Regler für FWS-2-80 Cascade
- 2-Wege-Kugelhahn DN20 mit Motor
- Verrohrungs-Set FWS-2-80 Cascade
- Hygiene-Set für FWS-2-80 Cascade

Optionales Zubehör:

- 2-Wege-Kugelhahn DN20 mit Motor
- Zirkulationspumpe
- 3-Wege-Mischer



Hydraulikschema



kurz & gut

EE-Bus Schnittstellen-Set für CHA

Zur Einbindung von WOLF-Heizgeräten in ein EE-Bus Netzwerk, damit die Gesamtenergieeffizienz von Elektrogeräten in Haushalten mit intelligenten Stromnetzen erhöht wird.



Gehäusebauteile für HKVS-Register

Für das bewährte WOLF-Hochleistungs-Kreislaufverbundsystem HKVS wurden die Gehäusebauteile für die Wärmerückgewinnungsregister neu konzipiert. Die geteilten Paneele auf der Bedienungseite ermöglichen dadurch eine gute Zugänglichkeit zu Entlüftung, Entleerung und Tropfenabscheider.



Ausscheiden von KG Standard

Mit Ende des Jahres 2019 wird die Gerätebaureihe KG-Standard aus dem Fertigungsprogramm genommen. Diese Klima- und Lüftungsgeräteserie war mehr als 50 Jahre Bestandteil des Lieferprogramms. Die Ersatzteilversorgung bleibt gewährleistet!



WEIHNACHTSFERIEN!

Vom 23.12.2019 bis einschließlich 06.01.2020 genießen wir die wohlverdienten Ferien. Selbstverständlich sind wir für Sie bei dringenden Störfällen der Heizungsanlagen über unsere Hotline 0732/38 50 41 – 800 erreichbar!

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