

EISZEIT

DAS COOLE KUNDENMAGAZIN

Wir
begrüßen
Sie gerne an
der kommenden
**TIER &
TECHNIK**



FRIGEL

VIelfÄLTIGE BERUFSBILDER UND AUSBILDUNGEN MIT ZUKUNFT

FRIGEL beschäftigt insgesamt 50 Mitarbeitende im Bereich Kältetechnik. Unsere Verantwortung als Ausbildungsbetrieb nehmen wir mit derzeit fünf Lernenden in Zuzwil und zwei Lernenden bei der FRIGO AG in Bern wahr. Mit einem familiären und wertschätzenden Umgang stellen wir sicher, dass sich unsere Mitarbeitenden wohl fühlen und topmotiviert sind, ihr umfassendes Know-how für Ihren individuellen Mehrwert einzusetzen.



Von den vielseitigen Entwicklungsmöglichkeiten und verantwortungsvollen Aufgaben profitieren auch Nikola (oben) und Simon (rechts), die im letzten Sommer ihre Lehre als Kältesystem-Monteur EFZ abgeschlossen haben.



Wir bieten ein vielfältiges Spektrum an Jobs im Bereich Kältetechnik. Mit einer Lehrausbildung bei FRIGEL stehen jungen Erwachsenen spannende Berufsfelder in einer Branche mit Zukunft offen. Bei uns sind Lehrgänger und Fachspezialisten in folgenden Berufsfeldern erfolgreich tätig:

- Kältesystem-Monteur/in EFZ
- Kälte- und Klimaservicetechniker/in
- Monteur/in Kühlraumbau
- Kältesystem-Planer/in EFZ
- Dipl. Kältetechniker/in HF
- Projektleiter/in
- Verkaufsberater/in
- Logistiker/in



«Bei FRIGEL gefällt mir besonders, dass ich meine Arbeit im täglichen Kundenkontakt an verschiedenen Kälteanlagen im industriellen Bereich und in unterschiedlichen Branchen ausführen darf. Interessant sind auch die Herausforderungen mit den neuen Technologien in der Kältebranche.»

Martin Knechtle, Servicetechniker Kälte



«Die abwechslungsreichen Arbeiten in den verschiedenen Bereichen von Klein- bis Grossanlagen gefallen mir bei FRIGEL sehr. Seit meiner Lehrzeit durfte ich mich auf ein tolles Team verlassen, das mich immer unterstützt hat.»

Simon Häne, Kältesystem-Monteur

«FRIGEL als Arbeitgeber schätze ich sehr, da wir mit dem Know-how unserer Mitarbeiter ein sehr breites Kundensegment bedienen können – von kleinen Anlagen im privaten Bereich bis hin zu Grossanlagen im Industriesektor. Modernste Infrastruktur, eine flache Hierarchie sowie ein hohes Mass an Selbständigkeit und Eigenverantwortung erleichtern uns unseren Arbeitsalltag.»

Fabian Huber, Projektleiter Kälte



Editorial

«MIT REGIONALER VERANKERUNG, BODENSTÄNDIGKEIT UND ECHTER KUNDENNÄHE IM EINSATZ FÜR IHREN INDIVIDUELLEN MEHRWERT»



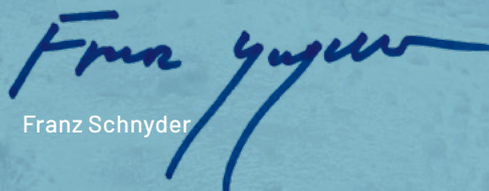
Sehr geehrte Kundinnen und Kunden

Unseren «frostigen» Auftritt durften wir Ihnen bereits in der letzten «Eiszeit» präsentieren. Das neue Erscheinungsbild finden Sie nun auch auf unserer Website vor. Gerne laden wir Sie dazu ein, unsere umfassenden Kühl- und Klimakompetenzen auch online unter www.frigel.ch zu entdecken. Unsere Werte haben sich indes nicht verändert: Wir sind nach wie vor regional verankert und setzen uns mit Bodenständigkeit und echter Kundennähe für massgeschneiderte Lösungen mit individuellem Mehrwert ein. Nach aussen getragen wird diese Haltung auch von unserem Markenbotschafter Samuel Giger, einem der erfolgreichsten Schwinger der Schweiz. Im Interview auf den Seiten 4 und 5 erfahren Sie mehr über seine sportlichen Ziele für das Jahr 2023.

Mit der aktuellen «Eiszeit» geben wir Ihnen einen Einblick in unsere kürzlich abgeschlossenen Projekte. So kamen unsere Gesamtlösungen auch bei zwei Kunden aus der Lebensmittelbranche zum Einsatz, bei welchen wir unter anderem eine imposante Kühlanlage entwickeln und montieren durften. Das Projekt «Chäs-Chessi» für den Detailhändler Coop steht beispielhaft für unseren Anspruch als Ausbildungsbetrieb – die Projektleitung hat unser Lernender Raphael Wyder inne. In dieser Ausgabe erfahren Sie ausserdem mehr über FRIGEL als Arbeitgeber und unsere Mitarbeitenden, die sich täglich für Kältetechnik mit Mehrwert einsetzen – auch bei Ihrem künftigen Projekt.

Viel Vergnügen beim Lesen der «Eiszeit»!

Herzliche Grüsse


Franz Schnyder

**«MEIN GROSSES
ZIEL IST DAS
UNSPUNNEN-
SCHWINGFEST»**





Samuel Giger ist einer der erfolgreichsten Schwinger der Schweiz und zeigte auch im Jahr 2022 seine grosse Klasse. Mit dem Sieg am Schwägälp-Schwinget setzte er sich bei seinem persönlichen Lieblingswettkampf durch, hinzu kamen Siege beim Nordostschweizer Schwingfest sowie bei den Kantonschwingfesten im Thurgau, in Zürich und in Basel-Stadt. Im Interview spricht der 24-jährige Thurgauer über seinen Trainingsalltag, seine Ziele und seinen Ausgleich zum Schwingen.

Welches waren deine Highlights im abgelaufenen Jahr 2022?

Samuel Giger: Für mich persönlich war die ganze Saison ein Highlight. Besonders in Erinnerung bleibt mir aber bestimmt der Sieg am Schwägälp-Schwinget. Auch das Eidgenössische in Pratteln war ein spezieller Anlass. Dort ist es mir sportlich zwar nicht wie erhofft ergangen, aber mit etwas Abstand bin ich dennoch zufrieden mit der ganzen Saison.

Welche Herausforderungen warten im neuen Jahr auf dich?

Mein grosses Ziel ist das Unspunnen-Schwinget, das im August in Interlaken stattfindet. Zu den kommenden Herausforderungen gehören auch die einzelnen Bergfeste. Mehr kann ich nach der detaillierten Saisonplanung sagen. Wichtig ist dabei, dass ich meine Ressourcen sinnvoll einplane und dass die Kräfte über das ganze Jahr verteilt werden.

Wirst du etwas an deinem Training ändern?

Mein bisheriges Training inklusive Vorbereitungsphase werde ich so beibehalten. Der Formaufbau ist mir im letzten Jahr gut gelungen, daran werde ich festhalten.

Wie sieht derzeit dein Trainingsalltag aus?

Im Winter stehen pro Woche zwei Konditionstrainings sowie ein bis zwei Einheiten Krafttraining auf dem Programm. Zusätzlich bin ich drei- bis viermal pro Woche im Schwingkeller. Beim Schwingen ist die richtige Technik das Wichtigste, weswegen dieser Bereich am stärksten im Fokus steht. Danach folgen Ausdauer und Kondition und erst dann die Kraft.

Mit welcher Ernährung bereitest du dich auf die Saison vor?

Meine Ernährung bleibt während der Vorbereitung und der Schwingsaison dieselbe: Ich ernähre mich ausgewogen und achte darauf, dass meine Kohlenhydrat- und Vitaminspeicher immer voll sind. Im Sommer bin ich durch die Teilnahme an Schwingfesten und den Trainingsfokus auf die Kondition jeweils einige Kilogramm leichter.

Wie unterstützt dich FRIGEL in deinem sportlichen Alltag?

FRIGEL ist für mich ein verlässlicher Partner, der mir dabei hilft, meinen Fokus voll auf das Schwingen zu legen.

Der Schwingsport bestimmt mit Trainings und Teilnahmen an Schwingfesten deinen Alltag. Wie kannst du abschalten?

Ich verbringe am Wochenende viel Zeit mit meiner Freundin, das ist mir wichtig. Dazu bin ich im Winter ein begeisterter Skifahrer und im Sommer bin ich gerne in der Natur. Das sind gute Möglichkeiten, um auch mal auf andere Gedanken zu kommen.

Mit Jahrgang 1998 bist du im besten Sportleralter – wo siehst du dich in fünf Jahren?

Hoffentlich immer noch auf dem Schwingplatz! Mein Ziel ist es, gesund und verletzungsfrei zu bleiben. So kann ich meiner Leidenschaft Schwingen, die einen bedeutenden Anteil meines aktuellen Lebens ausmacht, noch lange nachgehen.



TIER & TECHNIK

23. – 26.2.2023 | Stand 9.0.03

Autogrammstunden Samuel Giger
25. und 26.2.2023 | 09:30 – 13:00 Uhr

Autogrammstunden und Selfies an der Tier & Technik

Die FRIGEL AG ist an der Tier & Technik in St. Gallen vom 23. bis 26. Februar am Messestand Nr. 9.0.03 anzutreffen. Am Samstag und Sonntag, 25. und 26. Februar, ist Samuel Giger jeweils von 9:30 bis 13 Uhr vor Ort und steht für Autogramme und Selfies zur Verfügung. Die FRIGEL AG freut sich, Sie persönlich am Messestand begrüßen zu dürfen.

Projekte 2022

PERFEKTE KÜHLUNG FÜR HOCHWERTIGE PRODUKTE

Die Kuhn Back & Gastro AG ist ein Toggenburger Traditionsunternehmen, welches sein Bäckereihandwerk seit 1888 in Perfektion praktiziert. Im Januar 2023 wurde der Umzug in ein neues Produktionsgebäude vollzogen. FRIGEL durfte als starker Partner der Kuhn Back & Gastro AG die in der Lebensmittelbranche bedeutenden Bereiche Kühlung und Kühlraumbau übernehmen.

Eine massgeschneiderte Kälteanlage spielt für Lebensmittelproduktionsbetriebe eine wichtige Rolle. Gerade für eine Bäckerei ist es wichtig, dass die Rohlinge nicht austrocknen, da dies der Produktqualität schadet. Damit dies auf keinen Fall passiert, wurde gemeinsam ein Anlagenkonzept erstellt, welches bereits seit Dezember 2022 in Betrieb ist. Auf Basis dieses Konzepts werden seither zwei Tiefkühlräume mit einer gemeinsamen Fläche von 160 m², drei Kühlräume mit einer Fläche von 115 m² und zwei PATT*-Anlagen mit Kälte versorgt. Zusätzlich zur Lebensmittelkühlung wird auch Kaltwasser zur Klimatisierung der Produktion von der Anlage bereitgestellt sowie anstehende Abwärme an die Heizung und das Brauchwarmwasser abgegeben.

Eine imposante Kühlanlage

Bei der massgeschneiderten Lösung für die Kuhn Back & Gastro AG handelt es sich um eine CO₂-Kälteanlage, die auf dem Gebäudedach in einem Gehäuse steht. Über den QR-Code auf dieser Seite können Sie sich das Video der Anlieferung der imposanten Anlage ansehen. Mit Abmessungen von 680 cm x 78 cm x 211 cm und einem Gewicht von 3100 Kilogramm (ohne Gehäuse) verfügt die Kälteanlage über beeindruckende Eckdaten. Spannend sind auch die technischen Daten: So wurde die Verdampfungstemperatur gegenüber einer vergleichbaren Anlage merklich angehoben, was den Energieverbrauch bei Tiefkühlung um rund 10 Prozent reduziert. Die höhere Verdampfungstemperatur stellt zudem sicher, dass die Teiglinge im Tiefkühlraum nicht austrocknen.

Schnellkühlsystem für höhere Produktqualität

Zusätzlich wurde für den Tiefkühlraum, in welchem sich die Teiglinge befinden, ein Schnellkühlsystem für die erste Abkühlphase entwickelt. Durch die schnelle Abkühlung wird den Teiglingen weniger Feuchtigkeit entzogen. Nach dieser Phase werden die Teiglinge in einem Bereich mit minimalem Luftzug gelagert, wozu ein Decken- und Wandsystem erarbeitet und von der FRIGEL-Kühlzellenabteilung montiert wurde. Insgesamt hat FRIGEL über 1340 m² Kühlraum-Paneele verbaut. Zudem lieferten und montierten wir die Produktionswände und Industrietore.



*PATT = Programmierbares Abkühlen teilgegarter Teiglinge



Die Anlieferung der CO₂-Kälteanlage auf dem Dach des neuen Produktionsgebäudes der Kuhn Back & Gastro AG können Sie sich hier ansehen.

COOLER START INS BERUFSLEBEN: LEHRE BEI FRIGEL



Nikola und Simon haben im letzten August ihre Lehre als Kältesystem-Monteur EFZ mit Bravour abgeschlossen.

Nikola Tatic und Simon Häne haben bei FRIGEL letzten August ihre vierjährige Lehre als Kältesystem-Monteur EFZ erfolgreich abgeschlossen. Das ganze FRIGEL-Team gratuliert den beiden herzlich und wünscht viel Spass und Zufriedenheit bei ihren künftigen Einsätzen bei unseren Kunden.

Nikola und Simon haben nicht nur aufgrund der im Sommer abgeschlossenen Lehre hervorragende Karriere-möglichkeiten und Zukunftsaussichten. Beide zeichnen sich durch handwerkliches Geschick und grosses Interesse an der Technik aus. Während ihrer Lehrzeit konnten sie viele Erfahrungen bei der Installation, Wartung und Reparatur von Kälteanlagen sammeln und sind sich gewohnt, alleine oder im Team zu arbeiten. Im Kontakt mit Kunden, Architekten, Kältesystem-Planern und Ingenieuren konnten Nikola und Simon ihr angeeignetes Know-how schon diverse Male einsetzen. Wir freuen uns, weiterhin auf den Einsatz der beiden jungen Fachkräfte zählen zu dürfen.

FRIGEL liegt die Förderung von jungen Menschen am Herzen und ist stolz darauf, als Ausbildungsbetrieb einen Anteil zur Berufsbildung im Bereich Kältetechnik zu leisten. Wir bieten die beiden Lehrstellen Kältesystem-Monteur/in und Kältesystem-Planer/in an und legen viel Wert darauf, junge Menschen bei ihrem Start ins Berufsleben zu unterstützen.

Kältesystem-Monteur/in EFZ

Während deiner Ausbildung zum/zur Kältesystem-Monteur/in bei FRIGEL lernst du alles über die Erstellung, die Wartung und die Reparatur von Kältesystemen. Du erstellst Rohrleitungen, montierst Wärmedämmungen, Pumpen, Elektromotoren, Verdichter oder Elektroschaltschränke und Sicherheitseinrichtungen. Zudem prüfst du nach der Montage die Funktionen der Kälteanlagen und stellst sicher, dass vor der Inbetriebnahme einer Anlage die Druck- und Temperatureinstellungen korrekt sind.

Mit den von dir gebauten Klimaanlage sorgst du für angenehme Verhältnisse in Büros, Industriebetrieben oder Verkaufsgeschäften. Du verlängerst durch fachgerechte Wartung und Reparatur die Lebensdauer der Kälteanlagen deutlich und lässt ökologische Überlegungen, beispielsweise mit der Wahl des richtigen Kältemittels, in deine Arbeit einfließen. Als Kältesystem-Monteur/in bist du oft unterwegs und setzt dein handwerkliches Talent gezielt für unsere Kunden ein.

Bist du bereit für diese spannenden Aufgaben? Dann bewirb dich um unsere offene Lehrstelle als Kältesystem-Monteur/in. Wir freuen uns auf deine Kontaktaufnahme!

Kältesystem-Planer/in EFZ

Als Kältesystem-Planer/in bist du verantwortlich für die Planung, Berechnung und Kontrolle von Kältesystemen wie Kühl- und Klimaanlage sowie Wärmepumpen. Deine Arbeit legt den Grundstein für ein angenehmes oder ein branchenspezifisch benötigtes Klima in Büros, Industriebetrieben, Restaurants oder auch Spitälern. Du klärst vor Projekten im Zusammenhang mit Neu- oder Umbauten die Anforderungen an die Kältesysteme und projektierst gemeinsam mit Architekten, Ingenieuren und der Bauherrschaft eine auf unsere Kunden massgeschneiderte Kälteanlage.

Grösse und Kosten der Kälteanlage sowie die verschiedenen Komponenten inklusive Rohrleitungen basieren auf deiner Planung. Du erstellst mit dem Computer (CAD) detaillierte Projekt- und Ausführungspläne und bist auch auf Baustellen und in Werkstätten unterwegs, wo du die Details der Ausführungen direkt mit dem Montagepersonal oder der Bauherrschaft besprichst. Für den sicheren Betrieb der Kälteanlagen schreibst du Anleitungen und erklärst dem Personal unserer Kundenfirmen die korrekte Handhabung der Anlagen.

FRIGEL freut sich, dass diese Lehrstelle für den Sommer 2023 bereits erfolgreich besetzt werden konnte.

FRIGEL ALS ARBEITGEBER



Unsere neu geschaffene Lehrstelle Kältesystem-Planer EFZ konnte mit Raphael Wyder im Sommer 2022 perfekt besetzt werden. Zu seinen Aufgaben gehört auch das Erstellen von Projektplänen mit CAD.



Ein wertschätzendes Arbeitsklima mit viel Freiraum und Mitspracherecht ist wertvoller Bestandteil unserer familiären Unternehmenskultur. Unsere hervorragende Infrastruktur mit modernen Arbeitsplätzen, einem grossen und organisierten Lager, top Werkzeugen und guten Firmenwagen ermöglicht die starken Dienstleistungen für unsere Kunden.

Franz Schnyder
CEO

FRIGEL bietet ein vielfältiges Spektrum an Jobs im Bereich Kältetechnik. Unseren Mitarbeitenden bieten wir faire Rahmenbedingungen und attraktive Benefits. Erfahren Sie mehr über FRIGEL als Arbeitgeber, entdecken Sie spannende Stellenangebote und besuchen Sie unsere separate Jobseite unter: jobs.frigel.ch



Pro Dienstjahr einen Ferientag mehr – bis zu 6 Wochen Ferien



Dienstaltersgeschenke (Ferientage / Geld)



Attraktive Rabatte bei diversen Produkten / Dienstleistungen von ausgewählten Online-Shops



Top eingerichtete Arbeitsplätze



Interne Förderprogramme



Topmoderne und komplett ausgestattete Servicefahrzeuge



Vielseitige Entwicklungsmöglichkeiten



Familiärer Spirit, Du-Kultur



Wertschätzender Umgang



Regelmässige Höcks



Flexible Arbeitszeiten



Mitarbeiterfreundliche Pikettlösung



FRIGEL UND DIE SCHOKOLADENFABRIK



Die Pronatec AG ist seit mehr als 45 Jahren ein Pionier für biologisch produzierte und fair gehandelte Kakaoprodukte. Für das Projekt «Probean», dem Neubau einer Schokoladenfabrik für Halbfabrikate in Beringen, durfte FRIGEL diverse Arbeiten – darunter die Montage von Hygienepanellen, Fenstern und Rammschutzlösungen – übernehmen.



Die Pronatec AG versorgt die Lebensmittelindustrie und den Handel seit Jahren mit hochwertigen zertifizierten Bio- und Fairtrade-Produkten. Dank Innovationen und stetigem Wachstum beschäftigt Pronatec mittlerweile rund 90 Mitarbeitende. Mitte 2022 lancierte Pronatec am Produktionsstandort in Beringen bei Schaffhausen eine neue Produktionsstätte zur Verarbeitung von Kakaobohnen. FRIGEL erhielt dabei die Aufgabe, die Einhausung der Produktion mittels hygienischer Paneele vorzunehmen, um so die verschiedenen Produktionsbereiche voneinander zu trennen.

Vielseitige Aufgaben für FRIGEL

Zu den grössten Herausforderungen für FRIGEL zählten bei diesem Auftrag die Paneellängen von bis zu zwölf Metern, die grossflächigen Fensterfronten, welche ohne statische Konstruktionen in die Paneele eingebaut werden sollten, sowie der geplante Überdruck und die verschiedenen Temperaturanforderungen in den Räumen. Aber auch das Terminprogramm mit tagesgenauem Arbeitsfortschritt war nicht ohne und so waren zu Spitzenzeiten Dutzende Handwerker auf der gleichen Baustelle beschäftigt.

Alles aus einer Hand

FRIGEL durfte auf dieser Baustelle zirka 5500 m² Paneele, 800 Meter Rammschutz, 40 Türen, Schiebe- und Schnellauftore sowie knapp 200 m² Fenster montieren. Lieferung und Montage sämtlicher Elemente erfolgten – wie bei FRIGEL üblich – aus einer Hand von unseren bestens geschulten Montageteams.

Wenn auch Sie ein Projekt im Zusammenhang mit einer Sanierung, Modernisierung oder einem Um- oder Neubau haben, dann zögern Sie nicht, uns nach einem unverbindlichen Angebot zu fragen. Unsere Kühlraumbauabteilung ist auf folgende Bereiche spezialisiert:

- Kühl- und Tiefkühlraumbau
- Hygieneräume
- Lebensmittelverarbeitungsräume
- Käsereifelager
- Kühlraumtüren und Tore
- Brandschutztüren
- Fenster
- Anfahr- und Rammschutzlösungen

Unsere umfassenden Leistungen im Bereich Kühlraumbau und Kältetechnik finden Sie auf unserer Website unter www.frigel.ch

PRÄVENTION STATT HAVARIE – WIE UNSER SERVICE ÄRGERLICHE AUSFÄLLE VON KÄLTEANLAGEN VERHINDERN KANN

Für unsere Kunden ist Kälte unerlässlich. Ohne zuverlässig funktionierende Kältetechnik kann es bei Metzgereien, Bäckereien, aber auch bei Grossküchen und Industriebetrieben zu teuren Produktionsausfällen oder schlimmstenfalls zu Warenschäden kommen. Mit unseren Service- und Wartungsarbeiten verringern wir die Gefahr von Störungen und verlängern die Lebensdauer von Kälteanlagen.



Links: Die beiden Service-Techniker Peter Haas (l.) und Berthold Gudermann beim Vorbereiten ihres nächsten Einsatzes.

Rechts: Benjamin Scherrer, Leiter Service.

Störungen von Kälteanlagen sind nicht selten auf einen Wartungsstau zurückzuführen. Um einen reibungslosen Betrieb der Anlagen zu gewährleisten, müssen alle Komponenten einwandfrei funktionieren. Unser hervorragend eingespeltes Servicepersonal stellt für Sie sicher, dass das Risiko eines Ausfalls auf ein Minimum reduziert und der Werterhalt Ihrer Kälteanlagen maximiert wird.

Handeln vor dem Notfall

Im Rahmen unserer Service-Dienstleistungen überprüfen unsere Techniker alle Anlagenteile auf Herz und Nieren. Dabei wird auch eine Dichtheitskontrolle an allen kältetechnischen Komponenten durchgeführt. Im Anschluss erhalten Sie ein Check-up-Protokoll und etwaige Mängel werden besprochen. So können Sie reagieren, bevor es zu kostspieligen und nervenaufreibenden Notfällen kommt.

Maximale Effizienz, geringerer Stromverbrauch

Zu den Vorteilen des Service- und Wartungsangebotes von FRIGEL gehört nebst der Betriebssicherheit auch die maximale Effizienz Ihrer Anlage. Optimal eingestellte Anlagen stellen sicher, dass nur so viel Energie wie nötig für den Betrieb der Anlage verbraucht wird. In Zeiten stetig steigender Energiekosten ein bedeutender Aspekt, auf welchen wir besonderen Wert legen.

Unser Know-how für Ihre Betriebssicherheit

Auch die funktionserhaltende Reinigung der Kälteanlagen – insbesondere der Wärmetauscher – ist ein wichtiger Bestandteil der Servicearbeiten. Bei Anlagen zur Lagerung oder Produktion von Lebensmitteln kommt mit der Hygiene ein wichtiger Aspekt hinzu. Hierbei setzen wir unser Know-how gezielt ein, damit Ihre Kälteanlagen wirksam und wirtschaftlich betrieben werden können.

VORSICHT IST BESSER ALS NACHSICHT – AUCH BEI IHRER KÄLTEANLAGE

Nutzen Sie die Vorteile unserer attraktiven Wartungsverträge und profitieren Sie von 10 Prozent Aborabatt auf Ersatzteile für die Servicearbeiten. Gerne unterbreiten wir Ihnen ein auf Sie zugeschnittenes Angebot – zögern Sie nicht, uns zu kontaktieren!

UNSER 24-STUNDEN-SERVICE

Bei einer Panne lässt Sie unser Service nicht lange schwitzen: Während 24 Stunden am Tag an 365 Tagen im Jahr stehen unsere Monteure für Sie auf Abruf bereit. Auch abends und am Wochenende. Für Pannen an sämtlichen Kälte- und Klimaanlage. Mit unserem grossen und gut bestückten Ersatzteillager und bestens ausgerüsteten Servicewagen lösen wir jeden Fall unkompliziert und professionell.

Unsere Pikett-Monteure vom Notfalldienst erreichen Sie 24 Stunden am Tag über folgende Telefonnummer:

071914 41 41

FÜR IHREN REIBUNGSLOSEN BETRIEBSABLAUF: TÜR- UND TORSERVICE VON FRIGEL



Unser Service-Monteur für Tür und Tor, Radek Soltysiak, im Einsatz.

Kühl- und Tiefkühlraumtüren werden meist sehr stark beansprucht. So sind mehrere hundert Betätigungen pro Tag keine Seltenheit. Damit immer alles einwandfrei funktioniert, lohnt sich ein regelmässiger Türservice.

Als verantwortungsvolles Unternehmen kümmern wir uns nicht nur um fachgerechte Neumontagen, sondern führen auch Reparatur- und Wartungsarbeiten aus. Mit dem Tür- und Torservice von FRIGEL können grössere Defekte verhindert werden und die Lebensdauer einer Türe verlängert sich.

Service & Wartung

Die regelmässige Wartung an Tor- und Türanlagen macht sich aus verschiedenen Gründen bezahlt:

- Die wiederkehrende Kontrolle der beweglichen Teile verlängert die Lebenszeit von Türen entscheidend.
- Längere Ausfallzeiten können reduziert werden.
- Energieverluste durch Störungen und Schäden werden minimiert.
- Die Sicherheit Ihrer Toranlage ist gewährleistet.
- Erhöhte Sicherheit für Ihre wertvollen Mitarbeitenden.



Sicherheit

Als Eigentümer oder Betreiber einer Tor- oder Türanlage sind Sie auch für die entsprechende Sicherheit verantwortlich. Leider sind tragische Verletzungen und Unfälle mit Toranlagen keine Seltenheit. Das kann unterschiedliche Gründe haben:

- Falsche Einstellung an Antrieben.
- Fehlende oder falsch eingestellte Sicherheitselemente.
- Veraltete Technik.
- Fremdmanipulation.

Mit dem Tür- und Torservice von FRIGEL können diese potenziellen Fehlerquellen ausgeschlossen werden und Ihre Mitarbeitenden profitieren von einer verbesserten Sicherheit am Arbeitsplatz.

KÜHLEN KOPF BEWAHREN!

**Der nächste Sommer
kommt schon bald.**

**Profitieren Sie von Rabatten auf Klima-
anlagen und massgeschneiderten Lösungen.**

**Jetzt Offerte anfragen
071 914 41 41 | info@frigel.ch | www.frigel.ch**

20% Rabatt
auf alle Klimaanlage von FRIGEL*

*Aktion gültig bis zum 30. April 2023. Nur solange Vorrat.



FRIGEL



TIER & TECHNIK

23. – 26.2.2023 | Stand 9.0.03

Autogrammstunden Samuel Giger

25. und 26.2.2023 | 09:30 – 13:00 Uhr

FRIGEL AN DER TIER & TECHNIK IN ST. GALLEN

Wir freuen uns ausserordentlich, Sie an der diesjährigen Tier & Technik, die vom 23. bis 26. Februar in St. Gallen stattfindet, wieder persönlich begrüßen zu dürfen.

Die Tier & Technik in St. Gallen ist die führende Fachmesse, um sich über alle wichtigen Aspekte der Landwirtschaft zu informieren. Nutztiere, Maschinen, Produktionsmittel und Dienstleistungen für den modern geführten Landwirtschaftsbetrieb stehen bei der Fachmesse im Mittelpunkt.

Alles für Verarbeiter, Hofläden und Direktvermarkter

Wir sind nach der zweijährigen, coronabedingten Zwangspause wieder mit einem Messestand präsent und zeigen unsere Produkte für Selbstverarbeiter, Direktvermarkter, Hofläden und Weiterverarbeiter. Dazu gehören Kühlgeräte, Kühlzellen, Hygiene- und Verarbeitungsräume sowie Türen. Besuchen Sie unseren Messestand 9.0.03 in der Halle 9.0 und profitieren Sie vom Messe-Rabatt auf sämtliche Kühlgeräte von LIEBHERR und weiteren erstklassigen Produkten.

FRIGEL-Markenbotschafter Samuel Giger zu Gast bei uns

Mit grosser Freude künden wir zudem an, dass unser Markenbotschafter und Spitzenschwinger Samuel Giger an folgenden Daten an unserem Stand 9.0.03 für Autogramme und Fotos für Sie bereitstehen wird:

Samstag, 25. Februar: 9:30 bis 13 Uhr
Sonntag, 26. Februar: 9:30 bis 13 Uhr

Wir nehmen uns gerne Zeit für Sie und zeigen Ihnen in einem persönlichen Gespräch die Vorzüge unserer Produkte. Gratis-Messtickets können Sie per Mail an tobias.sutter@frigel.ch anfragen. Geben Sie im Mail bitte Ihre vollständige Adresse an.

Weitere Informationen zur Tier & Technik in St. Gallen finden Sie im Internet unter www.tierundtechnik.ch



EIN BESONDERES PROJEKT: GEKÜHLTE «CHÄS-CHESSI» FÜR COOP

Haben Sie schon einmal ein Chäs-Chessi gesehen? Zu finden sind sie in Coop-Filialen in der ganzen Schweiz. Nebst ihrem Zweck – der Kühlung der darin präsentierten Käse – tragen das fassartige Design und die hochwertige Holzverarbeitung viel zum Ladenbild bei. Die Chäs-Chessi für Coop werden von FRIGEL in Zusammenarbeit mit der Schindler & Scheibling AG aus Uster produziert.

Die Chäs-Chessi sind ein steckerfertiges Kühlmöbel mit einem Durchmesser von 145 oder 182 Zentimeter und sind dazu gedacht, Käse ansprechend auszustellen. Die Schindler & Scheibling AG produziert das hochwertige Holzgehäuse, welches anschliessend zu uns geschickt wird, um die Kältetechnik einzubauen. Um die richtige Kühlung für den Käse zu gewährleisten, werden die Chessi auf 4°C eingestellt. Die Eisbildung an den Verdampfern wird mit regelmässigen Abtauungen verhindert und das Wasser wird über eine Verdunster-Schale im Chessi wieder in die Luft verdampft.

Bereits 175 Exemplare wurden ausgeliefert

Derzeit werden die Chäs-Chessi an Coop verkauft, wobei bereits 175 Exemplare an Filialen in der ganzen Schweiz ausgeliefert wurden. An grösseren Coop-Standorten kann man auch auf einen Humidor treffen. Die Humidore sind speziell befeuchtete und klimatisierte Räume für die Lagerung von Käse und wurden ebenfalls gemeinsam mit Schindler & Scheibling gebaut.

Wertvolle Erfahrungen für unsere Lernenden

Für FRIGEL hat das Projekt «Chäs-Chessi» eine besondere Bedeutung: Die Projektleitung hat unser Lernender

Raphael Wyder inne, der im Sommer 2022 unsere neu geschaffene Lehre als Kältesystem-Planer EFZ begonnen hat. Die Arbeit an den Chessi eignet sich ideal für Lernende, da diese dabei vieles lernen, aber dennoch selbständig arbeiten können. Dies gilt auch für die dazugehörige Büroarbeit, welche für einen angehenden Kältesystem-Planer einen guten Einstieg ins Projektleiter-Dasein darstellt.

Wie funktioniert ein Chäs-Chessi?

In den Chäs-Chessi werden ein oder zwei normale Verdichter, wie man sie in Haushaltskühlschränken findet, verbaut. Ein Kapillarrohr sorgt für die Expansion des Kältemittels und unter den Ablageplatten liegen zwei bis vier Verdampfer, welche mittels Luftzirkulation die Ablagefläche kühlen. In den Schubladen unterhalb des Chessi befinden sich die Verdichter und die Kondensatoren, welche die Wärme abgeben. Verwendet wird das natürliche Kältemittel R-290 (Propan).

Die Chäs-Chessi sind ein gemeinsames Projekt von FRIGEL und der Schindler & Scheibling AG



MITARBEITER- EVENT IN FROSTIGER UMGEBUNG



Am 9. Dezember traf sich das FRIGEL-Team zum Weihnachtsevent in der Eissporthalle Uzwil zum Curling. Eine spannende Angelegenheit, da zwar viele schon einmal eine Curlingpartie am TV verfolgt haben, aber sich die wenigsten bereits selber in dieser Sportart versuchten.



So verwundert es nicht, dass das FRIGEL-Team nach dem Begrüssungsapéro erst einmal ausführlich über die Regeln und Curlinggepflogenheiten informiert wurde. Nach der Auslosung der Teams ging es dann endlich auf das Eis. Wie sich (schnell) herausstellte, ist Curling aber gar nicht so einfach, wie es zuweilen im Fernsehen aussieht ...

Crashkurs vom Curlingclub Uzwil

Während rund einer Stunde zeigte uns der Curlingclub Uzwil die Grundlagen wie das korrekte «Anwerfen» des knapp 20 Kilogramm schweren Steines oder das Wischen mit dem Besen. Als dies mehr oder weniger gut funktionierte – der Stein muss mit einer Rotation Richtung Zentrum gebracht werden – und die Regeln allen klar waren, konnte die Curlingpartie endlich losgehen.

Eine interessante Erfahrung für beide Teams

So «slideten» die Steine durch die Halle und die Teams hatten merklich Freude. Das Spiel war ein Auf und Ab. Das schliesslich unterlegene Team setzte zum Schluss noch zu einer Aufholjagd an, die jedoch zu spät kam. Dennoch war es für beide Seiten eine interessante und lustige Erfahrung. Den Abschluss des Mitarbeiterevents bildete ein Apéro, bei welchem man sich wieder aufwärmen konnte – schliesslich lag die Temperatur in der Halle gefühlt bei 0 Grad. Ein toller Anlass!

Weitere Informationen zum Curlingclub Uzwil finden Sie unter www.ccuzwil.ch

HERZLICH WILLKOMMEN BEI FRIGEL

Im Jahr 2022 durfte FRIGEL viele neue Mitarbeiter im Team begrüßen. Wir stellen die neuen Gesichter an dieser Stelle vor und heissen alle herzlich willkommen.



Peter Auf der Maur
Leiter Finanzen und Administration

Wenn es um Zahlen geht, ist Peter unser Mann. Er kam im Frühjahr zu uns und ist unter anderem verantwortlich für die Buchhaltung, das Controlling und die zeitgerechte und präzise Abschlusserstellung. Peter ist ein Familienmensch, geht gerne joggen oder sitzt, wenn es die Zeit erlaubt, auf seinem Motorrad oder hört Schallplatten.



Ismail Yildiz
Teamleiter Klima

«Isi» ist seit Mai bei FRIGEL. Er ist unser Toshiba-Guru und findet dank seiner langjährigen Erfahrung immer eine passende Lösung bei seinen Aufgaben, zu welchen die Beratung sowie der Verkauf und die Montage unserer Klimaanlage gehören. «Isi» ist oft mit seinem Motorrad unterwegs und ist leidenschaftlicher Boxer.



Markus Peter
Projektleiter Kälte

Markus wollte in der Nähe eines Sees wohnen und so zog es ihn aus dem Norden von Stuttgart zu uns in die Ostschweiz. Seine fundierte Erfahrung bringt er bei FRIGEL als Projektleiter Kälte ein. In seiner Freizeit ist Markus sportlich unterwegs und zählt nebst Fitness auch Wandern, Snowboarden, Surfen, Stand-up-Paddling und Reisen zu seinen Hobbys.



Raphael Wyder
Lernender Kältesystem-Planer EFZ

Die von uns neu geschaffene Lehrstelle «Kältesystem-Planer EFZ» konnte erfolgreich durch «Raphi» besetzt werden. Er hat sich schnell in die Kältewelt eingearbeitet und konnte bereits die Projektleitung der Chäs-Chessi für Coop übernehmen. Er zeichnet sich durch eine hohe IT-Affinität aus, engagiert sich in seiner Freizeit in der Pfadi und fährt gerne Ski.



Leon Strehler
Lernender Kältesystem-Monteur EFZ

Nach vielen Schnupperlehren hat sich Leon entschieden, bei FRIGEL die vierjährige Lehre als Kältesystem-Monteur EFZ zu absolvieren. Mit seiner interessierten und sympathischen Art ist er erfolgreich in die Lehre gestartet. Privat geht Leon gerne wandern, ausserdem spielt er Basketball, liest viel und ist ein begnadeter Hobbykoch.



Vladan Maksimovic
Instandhaltungsfachmann

«Vladi» unterstützt unser Serviceteam bei Wartungsarbeiten und bei der Montage von Kälteanlagen. Dabei profitiert er von seiner langjährigen Erfahrung als Heizungsmonteur und stellvertretender Werkstatteleiter. Er verbringt gerne Zeit mit seinen Kindern und ist im Sommer oft auf dem Rennvelo oder Mountainbike und im Winter auf dem Snowboard anzutreffen.



Sebastian Frank
Tochterfirma FRIGO AG

Sebastian war insgesamt bereits rund 20 Jahre bei unserer Tochterfirma FRIGO AG in Bern tätig. So freut es uns sehr, dass er letzten August zu uns zurückkehrte. Er wird vor allem für Service- und Reparatursätze an GWK-Anlagen sowie bei Klimaanlage eingesetzt.



Jonathan Hermo
Tochterfirma FRIGO AG

Der 34-jährige Spanier hat bereits in seiner Jugendzeit in Herisau gewohnt, nun zog es ihn zurück in die Schweiz – dieses Mal nach Bern zu unserer Tochterfirma FRIGO AG. Durch verschiedenste Arbeitseinsätze im Kälte- und Klimabereich konnte Jonathan viele Erfahrungen sammeln, ausserdem kennt er sich auch mit Steuerungen und Regulierungen sehr gut aus.

HERZLICHEN DANK FÜR EUREN LANGJÄHRIGEN EINSATZ

5 Jahre



Benjamin Scherrer

«Benny» wirkt bei FRIGEL seit über fünf Jahren als Leiter Service. Zuvor sammelte er viele Jahre Erfahrung als Servicetechniker. Auch wenn sein Arbeitsalltag anspruchsvoll und zuweilen hektisch ist, meistert er seine Aufgaben mit viel Ruhe und Leidenschaft. Seine ausgezeichneten Fachkenntnisse helfen ihm dabei, für den Kunden die beste Lösung zu finden und seine Servicetechniker vor Ort gezielt zu unterstützen. Ausgleich findet er in seiner Freizeit bei Ausflügen mit der Familie, beispielsweise bei Campingausflügen mit dem Wohnwagen. Benny spielt ausserdem Gitarre und schraubt nicht selten an Autos.



Fabio Laib

Im September 2017 startete Fabio als Projektleiter bei FRIGEL und zwei Jahre später hat er seine Ausbildung zum dipl. Techniker HF mit Fachrichtung Gebäudetechnik erfolgreich abgeschlossen. Heute ist Fabio als Leiter Technik ein wichtiger Know-how-Träger, wenn es um die Weiterentwicklung der Kältetechnik geht – insbesondere im Zusammenhang mit natürlichen Kältemitteln wie CO₂. Privat ist Fabio sehr sportlich unterwegs: Zu seinen Hobbys zählen neben Fussball auch Sportarten wie Crossfit, Tauchen, Snowboarden oder Segeln.

Herausgeber

FRIGEL AG
Kälte – Klima – Kühlraumbau
Industriestrasse 30
9524 Zuzwil | 071 914 41 41
info@frigel.ch | www.frigel.ch

Auflage

4700 Exemplare

Nächste Ausgabe

Februar 2024

Konzept, Layout, Realisation und Illustrationen

DACHCOM.CH AG,
Werbeagentur, Rheineck

Redaktion, Text

Diverse Autoren

Titelbild

Philipp Knöpfel,
DACHCOM.CH AG

Fotografie

Diverse Fotografen

Fabian Huber

Fabian ist bei uns seit über fünf Jahren als Projektleiter Kälte tätig. Zu seinen anspruchsvollen Tätigkeiten gehört auch das Erstellen von Elektroschemas, was ihn zu einem wertvollen Fachspezialisten auf diesem Gebiet macht. Dank seiner ruhigen und überlegten Art lässt er sich auch in turbulenten Zeiten nicht aus dem Konzept bringen und sein Know-how – gepaart mit seiner Erfahrung – ermöglicht es ihm, vielseitige Projekte für ein breites Kundensegment durchzuführen. Auch seine Freizeit ist geprägt von Vielseitigkeit: So ist Fabian begeisterter Mountainbike- und Rennvelofahrer, ausserdem geht er gerne mit seinem Hund wandern oder betätigt sich im Winter als Langläufer.



25 Jahre

Heidi Dürlewanger

Als sympathische Stimme am Telefon ist Heidi unseren Kunden bestens bekannt. In unserem Serviceteam ist sie verantwortlich für die anspruchsvolle Aufgabe der Disposition unserer Servicetechniker. Auch in hektischen Zeiten behält Heidi stets den Überblick, sodass die Kälteanlagen unserer geschätzten Kundschaft stets termingerecht gewartet oder repariert werden. Ausgleich findet Heidi in verschiedensten Formen: ganz gleich, ob bei einem guten Essen mit Familie und Freunden oder bei einem Ausflug an den See. Sportlich begeistert sich Heidi für Fitness und Badminton, geniesst es aber auch, einfach mal nichts zu tun.

Das FRIGEL-Team schätzt es sehr, eine solch erfahrene und vertraute Mitarbeiterin in den eigenen Reihen zu haben. Herzlichen Dank Heidi für deine Firmentreue, die gute Zusammenarbeit, deinen Einsatz und dein Engagement mit viel Herzblut!



KÄLTE MIT MEHRWERT



360° Kühl- und Klimakompetenz

Alles aus einer Hand. Dies bietet die FRIGEL AG ihren Kunden bei allen Anliegen rund um Kälte- und Klimatechnik. Im Mittelpunkt unserer Arbeit stehen Sie und die individuellen Mehrwerte, welche unsere Lösungen Ihnen eröffnen: von der optimalen Lagerung frischer Waren über eine ansprechende Präsentation Ihrer Produkte bis hin zum perfekten Arbeitsklima.

Besuchen Sie unsere neue Website und erfahren Sie mehr über unsere Kälte mit Mehrwert

FRIGEL AG

Kälte – Klima – Kühlraumbau
Industriestrasse 30
9524 Zuzwil
071 914 41 41
info@frigel.ch
www.frigel.ch

