

## Design-Offensive in der Kältetechnik

04.02.2019, 11:56 | Industrie, Bau & Immobilien

Pressemitteilung von: *MMK*

Presseagentur: *DEX - Digitale Existenz*

---



Das Team von MMK im Jahr 2019

MMK startet 2019 voll durch und setzt neuen Schwerpunkt im Bereich Kühlanlagen

Augsburg, 20.01.2019 - Kälteanlagen und Belüftungssysteme müssen in erster Linie funktionieren. Gleichzeitig sind Heizen und Kühlen energieintensive Prozesse, bei denen durch Innovationsgeist schnell wertvolle Ressourcen gespart werden können. Neue Technologien und neue Betriebsstoffe werden daher immer weiter entwickelt und an die heutigen Richtlinien angepasst - bessere Umweltverträglichkeiten, höhere Effizienz und Leistungsfähigkeit. Auch das Team um MMK geht mit der Zeit setzt einen neuen Schwerpunkt für das Jahr 2019.

Die Qual der Wahl - wie kühlt man heutzutage am effizientesten?

Die Kühlung von Räumen, Maschinen und Prozessen ist in jedem Betrieb erforderlich. Ganz gleich ob zum Regeln der Raumtemperatur für Mitarbeiter und Gäste oder zum Schutz kühlpflichtiger Produkte - eine Anlage muss funktionieren. Und das effizient. Müller macht kalt berät ihre Kunden in den Bereichen alternativer Kühlmittel und Kältelösungen. "Unser Schwerpunkt ist nicht das Produkt an sich. Unsere Produkte erhalten wir genauso wie andere Firmen von unseren Zulieferern. Unser Schwerpunkt ist die Dienstleistung für unsere Kunden. Wir sind Experten im Bereich Kältetechnik und unsere Aufgabe ist es, unseren Kunden effiziente Kältemittel und Kältelösungen anzubieten.", so Clemens Müller, Inhaber von MMK. "Wir achten auf die richtige Auswahl der Technik und kombinieren diese mit den bestmöglichen Betriebsstoffen. So erfüllen wir nicht nur umweltbezogene Richtlinien. Vielmehr erhalten unsere Kunden ein zukunftsorientiertes System, das allen Anforderungen entspricht. Sozusagen ein Chip-Tuning für die Klima-Anlage!"

Hohe Umweltverträglichkeit durch anorganische Kältemittel

In der Kältetechnik wird zwischen anorganischen und organischen Kältemitteln unterschieden. Während organische Kältemittel chemische Verbindungen des Kohlenstoffs sind, finden sich in anorganischen Kältemitteln ausschliesslich Stoffe, die in der Natur vorkommen. MMK hat sich auf anorganische Kältemittel spezialisiert und schafft damit Systeme, die nicht nur effizient sondern gleichzeitig umweltverträglich arbeiten. "Gerne klären wir mit unseren Kunden

alle Möglichkeiten und begeistern sie von unseren fortschrittlichen Lösungen. Nur so können wir sicher sein, dass wir in Zukunft auch die Nummer eins Kaltmacher bleiben.“, erklärt Clemens Müller und lacht.

## **Portrait**

Müller Macht Kalt – kurz MMK - steht für einen der effektivsten Wege für bedarfsgerechtes Kühlen oder Heizen an Ihren Arbeitsplätzen. Sparen Sie so einfach und schnell Energiekosten und steigern so das Wohlbefinden von Kunden und Angestellten. Das MMK Team ist auf der Höhe der Zeit. Die Kaltmacher sind vor Ort, wenn Sie es sich wünschen und bleiben so lange, wie Sie sie brauchen! Mit digitaler Unterstützung erfüllt das Team um Clemens Müller Ihren Auftrag mit höchstem Qualitätsanspruch.

---

News-ID: 1036270 • Views: 451 (Stand: 06.06.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/1036270/Design-Offensive-in-der-Kaeltetechnik.html>