

GEWERBLICHE UND INDUSTRIELLE KÄLTE- UND KLIMATECHNIK

LU-VE Austria GmbH gegründet

Um die Vertriebsstrategie weiter zu verbessern, hat die LU-VE Gruppe die LU-VE Austria GmbH gegründet.

Die neu gegründete LU-VE Austria GmbH wird von Gerhard Neuhauser geleitet und hat ihren Sitz in 1180 Wien (Vinzengasse 28/11). Der Geschäftsführer ist vielen in der Kälte-Klima-Branche bestens bekannt und bringt viel Erfahrung mit, die er sowohl in Österreich als auch international sammeln konnte. Gerhard Neuhauser wird zusammen mit Markus Neuhold arbeiten, der seit Februar 2011 Leiter des Repräsentationsbüros der Gruppe ist.

Die LU-VE Austria GmbH wird die gesamte Produktpalette für gewerbliche und industrielle Kälte- und Klimatechnik verantworten.

„Zusammen mit Markus“, sagt Gerhard Neuhauser, „werden wir unsere bereits erfolgreiche und ausgezeichnete Marktpräsenz noch intensiver gestalten können.“

„Unser Ziel ist die weitere Verbesserung der Vertriebsleistung, besonders in diesem für uns strategischen Bereich“, sagt Matteo Liberali, CEO der LU-VE Gruppe, „wir wollen nicht nur die Unterstützung der bestehenden österreichischen Kunden verbessern, sondern auch neue Kunden ansprechen sowie neue Geschäftsbereiche in Deutschland und der Schweiz betreuen. Wir sind überzeugt, dass Gerhards große Erfahrungen und Möglichkeiten sowohl in der Geschäftsentwicklung als auch beim Wachstum in neuen Marktsegmenten hervorragende Resultate in den deutschsprachigen Märkten bringen werden.“

Mit der LU-VE Austria GmbH erweitert sich das Vertriebs-Netzwerk der Gruppe, das schon in Italien, Frankreich, Deutschland, Polen, Großbritannien, Russland, Spanien, Schweden, dem Mittleren Osten, China, Indien und Australien tätig ist.

Über die LU-VE Gruppe

Gegründet Ende 1985 und aktiv seit 1986, ist die LU-VE Gruppe einer der größten Hersteller von Wärmetauschern weltweit geworden. Die

Unternehmen des Konzerns sind in verschiedenen Segmenten des Marktes tätig: Gewerbe- und Industriekälte, Prozesskühlung für industrielle Anwendungen und Kraftwerksanlagen, Klimaanlagen (kommerzielle-, Industrie- und Präzisionsklimageräte für Datenzent-



Gerhard Neuhauser (links) leitet die neu gegründete LU-VE Austria GmbH. Markus Neuhold (rechts) arbeitet schon seit 2011 für LU-VE in Österreich.

ren) sowie Glastüren und Schließsysteme für Kühltheken und Kühlräume.

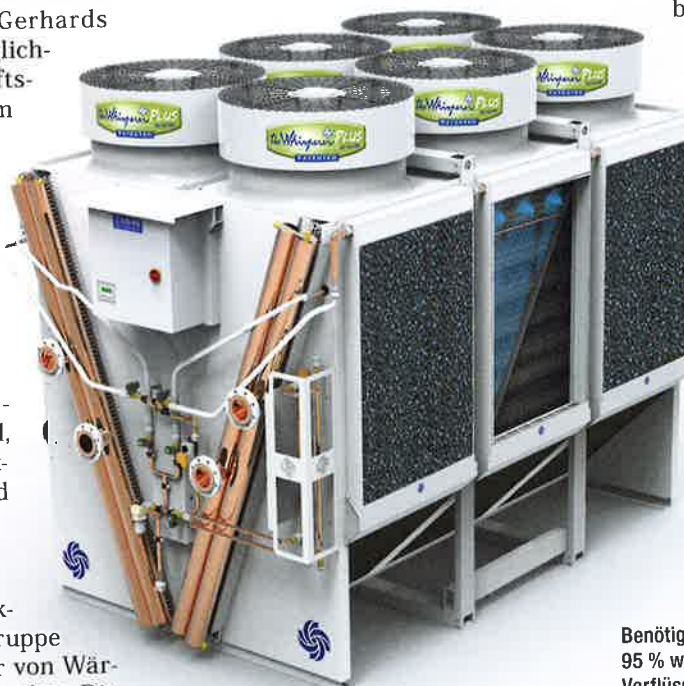
LU-VE (mit der Zentrale in Uboldo/Varese, Italien) ist eine internationale Organisation mit zehn Produktionsstätten in sieben Ländern (drei in Italien und je eine in China, Indien, Schwe-

den, Polen, Tschechien und Russland) und mit einem Netz von Vertriebsgesellschaften und Niederlassungen in Europa, Asien, dem Nahen Osten und Ozeanien. Die Gruppe umfasst auch ein Software-Haus für IKT (Informations- und Kommunikationstechnologie), welches sich mit der Entwicklung von Software zur Produktauswahl und Digitalisierung beschäftigt. Die Stärke von LU-VE liegt in seinen insgesamt über 2.000 Mitarbeitern, davon 650 in Italien. Das Unternehmen betreibt eine der größten F & E-Abteilungen der Branche (2.500 m² ausschließlich für Labors für Forschung und Entwicklung).

LU-VE exportiert 76 % seiner Produkte in 100 Länder der Welt. Im Jahr 2000 war LU-VE S.p.A. das erste Unternehmen in Europa, das die prestigeträchtige, freiwillige Zertifizierung „Eurovent Certify All“ für die gesamte Produktpalette erhielt – eine Garantie für die Qualität und Zuverlässigkeit der ausgewählten Komponenten, um optimale Arbeitsbedingungen mit minimalen Kosten für den Lebenszyklus der Kälte- und Klimasysteme sicherzustellen. Seit 1986 hat die Gruppe mit zweiundzwanzig Universitäten und Forschungsinstituten in dreizehn Ländern auf drei Kontinenten zusammengearbeitet, in erster Linie davon mit der Polytechnischen Universität Mailand.

Jüngste Innovation des Unternehmens: Die neue Emeritus-Reihe von Verflüssigern und Flüssigkeitsrückkühlern. Bei Emeritus wurden die beiden Effekte aus adiabatischer Befeuchtung und Verdunstung von Wasser auf dem Wärmetauscher in einem Gerät vereint. Das Ergebnis: Hocheffiziente Systemtechnik, die mit viel weniger Energie und Wasser auskommt und noch dazu geräuscharmer arbeitet.

www.luvegroup.com



Benötigt viel weniger Energie und bis zu 95 % weniger Wasser: die neue Emeritus Verflüssiger-/Rückkühlerserie von LU-VE.