



Company Profile



Luft ist Leben

Wir atmen, also sind wir.

Unsere Aufgabe ist die Entwicklung fortschrittlicher Systeme, die die ursprüngliche Reinheit der Luft wiederherstellen und sie der Allgemeinheit in ihrem idealen Zustand zur Verfügung stellen.

Komfort beginnt mit Clivet

Unsere Klimaanlage sind darauf ausgelegt, in allen Gebäudetypen, von kleinen Wohnungen bis hin zu großen Einkaufszentren, für absoluten Komfort zu sorgen. Integrierte Geräte mit niedrigem Verbrauch arbeiten leise und regulieren Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Luftqualität auf ein optimales Niveau und halten sie dauerhaft konstant. Die Umgebung wird belebt.

Das psychophysische Wohlbefinden steigt. Die Lebensqualität nimmt zu. Wir erhöhen den Komfort, sparen Energie und bieten unseren Kunden den besten Wert über den gesamten Lebenszyklus der Anlage.



Globale Marke mit exzellenter Qualität

Im Lauf seiner über 30-jährigen Tätigkeit im Bereich Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Systemen zur Klimatisierung und Luftaufbereitung mit hohem Wirkungsgrad und geringen Umweltauswirkungen hat Clivet Lösungen erarbeitet, die nachhaltigen Komfort bieten, das Wohlbefinden des Menschen steigern und die Umwelt schützen. Forschung und Entwicklung von Klimasystemen mit Jahreszyklus und innovativen Technologien liegen Clivet seit jeher am Herzen. So war das Unternehmen schon immer bereit für die Zukunft.

Inspiring solutions since 1989

Das 1989 von Bruno Bellò in Feltre, Belluno (Italien), gegründete Unternehmen begann seine Tätigkeit mit der Herstellung von Kältemaschinen und Wärmepumpen und setzte dann im Laufe der Jahre die Entwicklung innovativer Spezialsysteme auf der Grundlage von Rooftop-Anlagen, Kaltwassersystemen und speziellen Systemen für Wohngebäude fort.

Im Jahr 2016 vervollständigte Clivet dank der industriellen Allianz mit der MIDEA-Gruppe sein Angebot durch die Integration von VRF-, MONO/MULTISplit-Produkten und Midea-Technologien.

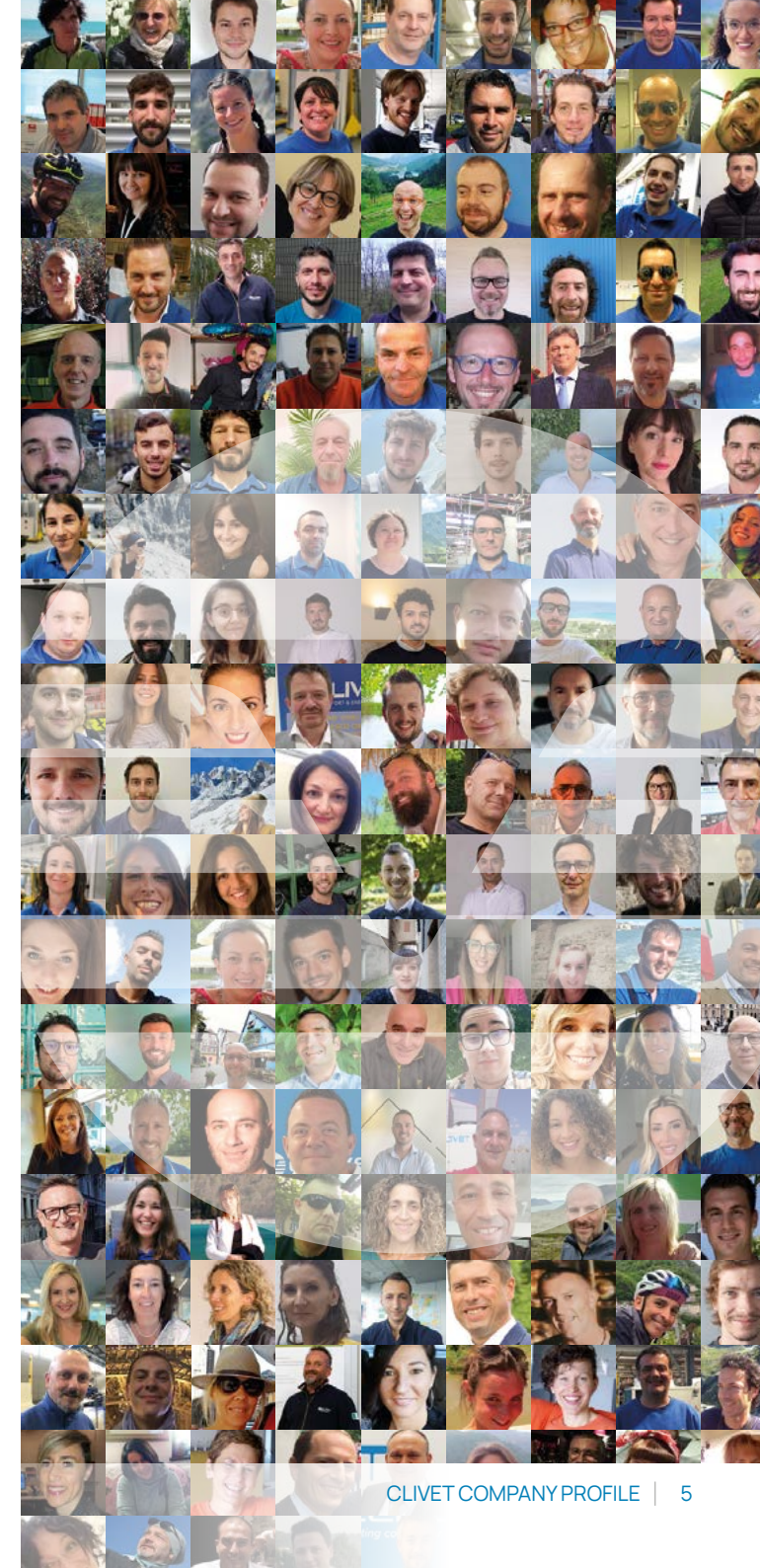
Die Mitarbeiter von Clivet

Mehr als 1.000 Mitarbeitende in Italien und weltweit

37 VERSCHIEDENE NATIONALITÄTEN

4 GENERATIONEN, AB DEN BOOMERN

25% FRAUEN



Innovation und Entwicklung seit 1989

1989

Clivet-Stiftung

1992

Rooftop-Anlagen für stark frequentierte Bereiche mit hohem Luftwechselbedarf

2001

Clivet SPINchiller: hoher saisonaler Wirkungsgrad dank modularer Scroll-Technologie

2006

Alle Clivet-Unternehmen sind in der **Clivet S.p.A.** zusammengeschlossen – mit einer Produktionsfläche von 50.000 m²

2011

Gründung von **Clivet Air** für die Herstellung von Lüftungsgeräten

1990

Eines der ersten Unternehmen, das die **Wärmepumpentechnologie** mit Scrollverdichtern und hocheffizienten Wärmetauschern für hohe Energieeinsparungen einsetzt



1997

Eine neue Systemphilosophie: **spezialisierte Systeme für verschiedene Anwendungen.** Clivet wird Marktführer im kommerziellen Sektor

2004

ELFOSystem: ein Einzelsystem für Wohnkomfort

ELFOFresh und ZEPHIR: Lüfterneuerungs- und -reinigungssysteme mit thermodynamischer Rückgewinnung

2008

GAIA Edition: die Wärmepumpe, die Sonnenenergie zur Energieeinsparung und Emissionsminderung nutzt.



2013

ELFOPack: Die multifunktionale Wärmepumpe für Fast-Nullenergiehäuser und Mehrfamilienhäuser mit dezentralen Anlagen

2015

Der neue Geschäftsbereich **Clivet Home** entsteht mit einer breiten Palette von Lösungen für den Wohnungsmarkt



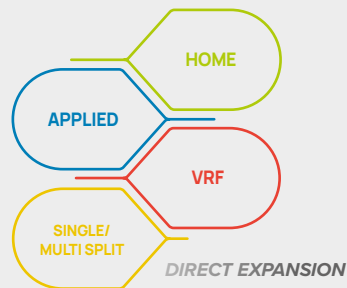
2016

Strategische Allianz Clivet-Midea

MideaGroup
humanizing technology

2017

VRF- und Split-R-32-Direktverdampfungssysteme vervollständigen das Angebot und die ersten Produkte aus der Partnerschaft zwischen Clivet und Midea werden entwickelt.



2019

Rebranding und neues Design der Clivet-Produkte: ALTO DESIGN

2020

Gründung der **Business Unit Digital** und des **Innovation Centre**

2022-2023

Das **CLIVET EUROPEAN HUB** mit Sitz in Mailand, **CLIVET FRANCE** und **CLIVET SOUTH-EAST EUROPE** (Kroatien) werden gegründet

MBTClimate

2025

MBT Climate, die europäische Dachorganisation von Midea Building Technologies (MBT) wird gegründet



Zweck

Alles, was wir tun, tun wir, weil wir glauben, dass eine komfortable Welt eine freie Welt ist. Wir schaffen Räume, in denen Sie sich entfalten können – zu Hause, bei der Arbeit, überall. Unsere HLK-Lösungen bieten nahtlosen Komfort, der so natürlich ist, dass er kaum wahrnehmbar ist. So können Sie sich ganz auf Ihre Arbeit konzentrieren, kreativ sein und einfach Sie selbst sein.

Denn wenn Sie sich wohlfühlen, sind Sie frei.
Und das ist alles.

Vision

Clivets Vision ist:
KOMFORT FÜR DEN PLANETEN & DIE MENSCHEN



NATUR



TECHNOLOGIE



MENSCHEN

Das Logo, das die Vision repräsentiert, besteht aus einer „lebendigen“ Linie, die Natur, Technologie und Menschen in einer einzigen Marke vereint.

Mission

Clivets Mission ist:
Durch Innovation natürlichen Komfort in das Leben integrieren.

Werte

Grundprinzipien und Überzeugungen, für die Clivet steht und nach denen wir handeln.

Wir ehren unsere Wurzeln und gehen mit gutem Beispiel voran.

Wir betrachten unsere Herkunft und unsere lokalen Werte als einzigartige Stärken, die wir stets hochhalten werden. Wir setzen auf inspirierende Führung, nicht nur, um Fachleute und Partner anzuleiten, sondern auch, um neue Wege für unseren Herkunftsort zu ebnen.

Für uns muss das Wachstum von Clivet immer mit dem Wachstum der lokalen Gemeinschaft einhergehen.

Wir sind vor allem lebensfreundlich.

Wir hören zu, arbeiten zusammen und entwickeln durchdachte Lösungen, die Werte schaffen und den Bedürfnissen der Menschen in unserem gesamten Ökosystem gerecht werden.

Jede unserer Entscheidungen wird von dem Wunsch geleitet, das Leben zu verbessern – sei es durch die Verbesserung individueller Erfahrungen oder durch den Schutz des Planeten.

Durch Synergieeffekte wollen wir in allen Bereichen – sozial, wirtschaftlich und ökologisch – positive und nachhaltige Auswirkungen erzielen.

Von Ehrgeiz geleitet, von Integrität geprägt

Ein starker Ehrgeiz für Innovation und Wachstum treibt uns an, ohne unsere Werte zu kompromittieren. Wir bekennen uns entschlossen zu unserer langfristigen Verantwortung in den Bereichen Umwelt, Soziales und Wirtschaft. Unsere Erfahrung und unser Fachwissen sind Werkzeuge, die uns befähigen, ethisch und transparent voranzukommen.

Streben nach Effizienz, um Einfachheit zu schaffen

Wir glauben, dass Effizienz der Schlüssel zu einem einfacheren und lebenswerteren Leben ist. Indem wir bei der Entwicklung unserer Lösungen und Dienstleistungen Effizienz in den Vordergrund stellen, können wir jeden Aspekt optimieren – vom Design über die Installation bis hin zum Betrieb und zur Wartung – und das Leben der Menschen weniger komplex gestalten. Auf diese Weise schaffen und erhalten wir ein Ökosystem aus verbesserten Erfahrungen und nachhaltigen Praktiken.



Gründe, dank Clivet an eine komfortablere Zukunft zu glauben

Über 35 Jahre Erfahrung mit Wärmepumpen

Clivet ist seit 1989 führend in der Entwicklung innovativer Wärmepumpen.

Wir gehörten zu den Ersten, die das Potenzial dieser Technologie für effizienten und nachhaltigen Komfort erkannt haben – und unser Engagement für Innovation ist seitdem ungebrochen.

Maßgeschneiderte Lösungen

Clivet entwickelt seine Lösungen von Grund auf neu, um spezialisierte Systeme für eine Vielzahl von Anwendungen und Umgebungen anzubieten. Mit dem breitesten Angebot an Wärmepumpenlösungen sorgt unser flexibler, anpassungsfähiger Ansatz für eine perfekte Lösung für Ihre spezifischen Anforderungen.

In Europa für die ganze Welt hergestellt

Als europäisches Unternehmen verstehen wir die einzigartigen und vielfältigen Anforderungen eines breiten Marktes. Unsere Wärmepumpenlösungen sind auf Ihren Komfort ausgelegt und berücksichtigen alles von Klimaschwankungen bis hin zu spezifischen Gebäudeanforderungen.

Ein vereinfachtes Produkterlebnis

Clivet-Systeme optimieren jeden Schritt, vom vereinfachten Design und der Installation bis hin zur mühelosen Bedienung und Steuerung. Clivet wurde von Grund auf auf Effizienz ausgelegt und bietet eine beispiellose Benutzerfreundlichkeit, niedrigere Betriebskosten und ein dauerhaftes Engagement für Nachhaltigkeit.



Die Umwelt

Der Kampf gegen den Klimawandel erfordert eine Dekarbonisierung. Die Wärmepumpentechnologie hat das Zeug dazu, die Anforderungen der Dekarbonisierung zu erfüllen und unseren Städten einen grünen Fußabdruck zu verleihen. Wärmepumpen werden mit Strom betrieben, der aus erneuerbaren Quellen gewonnen werden kann, sie nutzen indirekte Sonnenenergie aus Luft, Wasser und Boden, sie stoßen kein CO₂ aus und sind äußerst effizient. Außerdem garantieren sie mit einem einzigen Gerät das ganze Jahr über Komfort: Heizen, Kühlen und Brauchwarmwasserbereitung.

Klima, Nachhaltigkeit, das ist Clivet

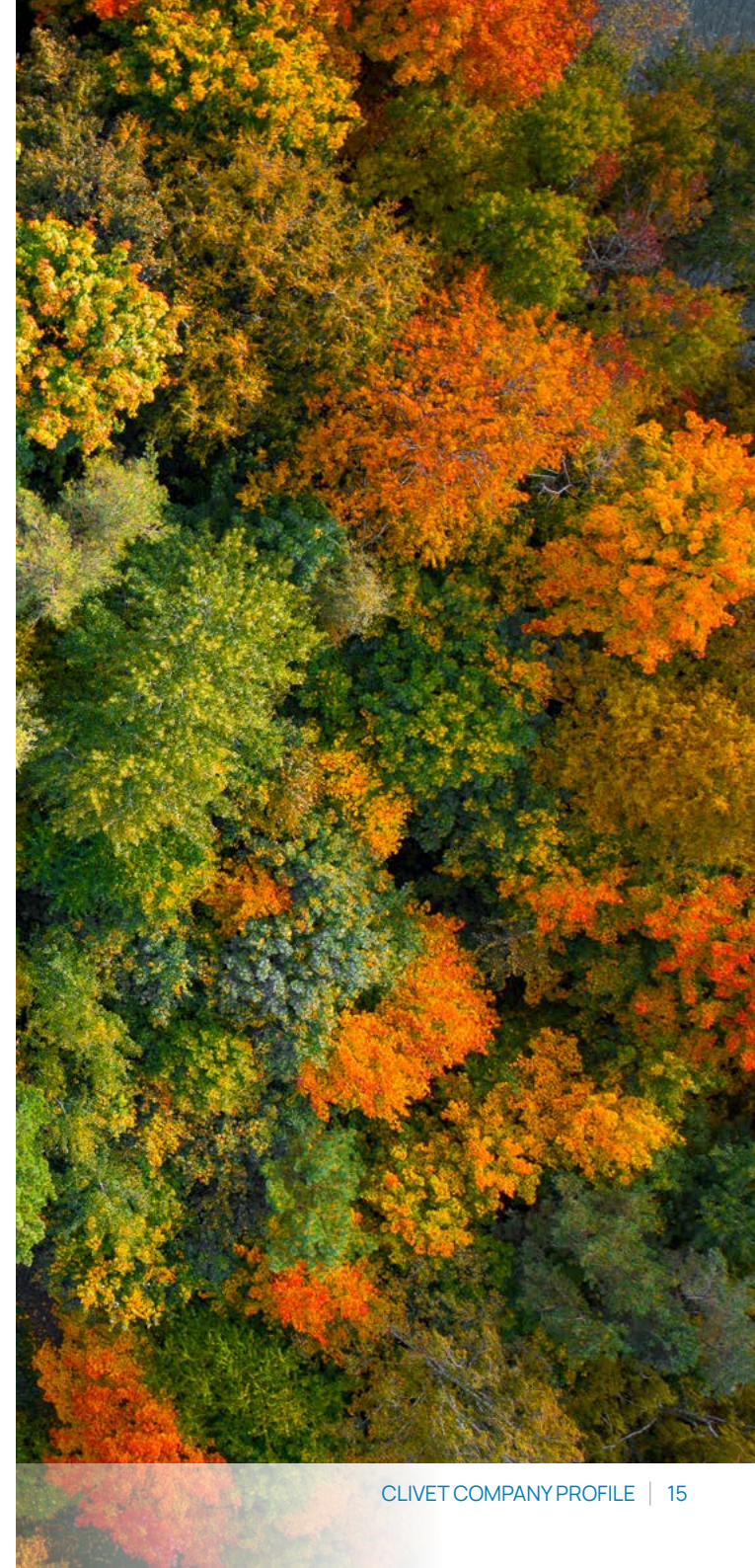
Clivet produziert Wärmepumpensysteme, um das ganze Jahr über Komfort und saubere Luft in den Bereichen zu gewährleisten, in denen wir leben, arbeiten oder unsere Freizeit verbringen und dabei die Umwelt zu schonen. Das Unternehmen verwendet Kältemittel mit niedrigem Treibhauspotenzial, denn die Welt ist unser einziges Zuhause und wir müssen sie schützen.

Nachhaltigkeit

Im Jahr 2024 haben wir unseren ersten freiwilligen nicht-kommerziellen Nachhaltigkeitsbericht für das Jahr 2023 veröffentlicht: Im folgenden Jahr erweiterten wir den Umfang auf den gesamten Konzern und übernahmen die von der CSRD (Corporate Sustainability Reporting Directive) geforderten ESRS (European Sustainability Reporting Standards).

Im gleichen Zeitraum haben wir unsere erste Umweltproduktdeklaration herausgegeben und mit der Bewertung unserer ESG-Leistung durch unabhängige Plattformen begonnen, wobei wir eine wachsende Zahl von Lieferanten einbezogen haben, um einen umfassenderen Überblick über unsere Lieferkette zu erhalten.

Im Jahr 2025 führten diese Schritte dank robusterer Prozesse und vollständigerer Daten zu einer Verbesserung unserer Ratings.

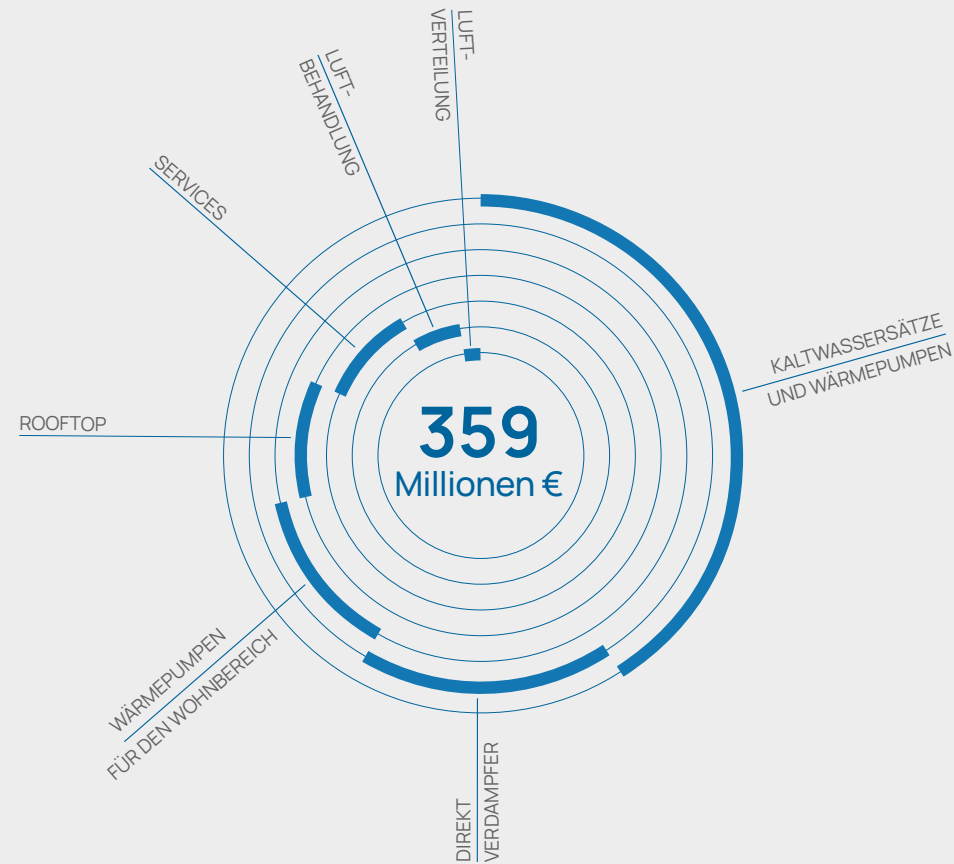


An aerial photograph of a rowing team in a blue boat on turquoise water. The boat is long and narrow, with four rowers visible, each wearing a pink shirt. The water is a deep blue-green color, and the boat is moving towards the top of the frame, leaving a white wake behind it.

Die Allianz mit Midea: eine industrielle und strategische Synergie

MideaGroup
humanizing technology

UMSATZ VON CLIVET 2024



BETRIEBSSTÄTTEN

50.000 m²
Feltre, Belluno, Italien

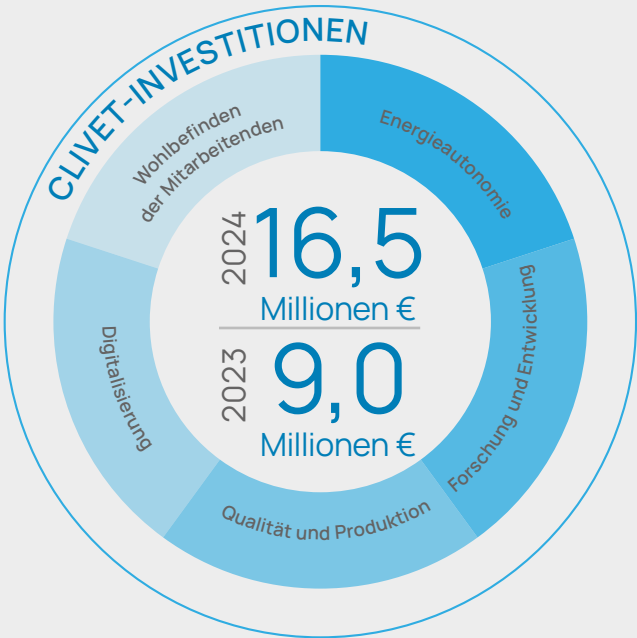
3.500 m²
Verona, Italien (AHU-Produktion)

UMSATZ VON MIDEA 2024

53,12 Milliarden €

FORTUNE GLOBAL 500
Midea Group **277** im Jahr 2024

INDUSTRY 4.0





Eine Organisation für den globalen Markt

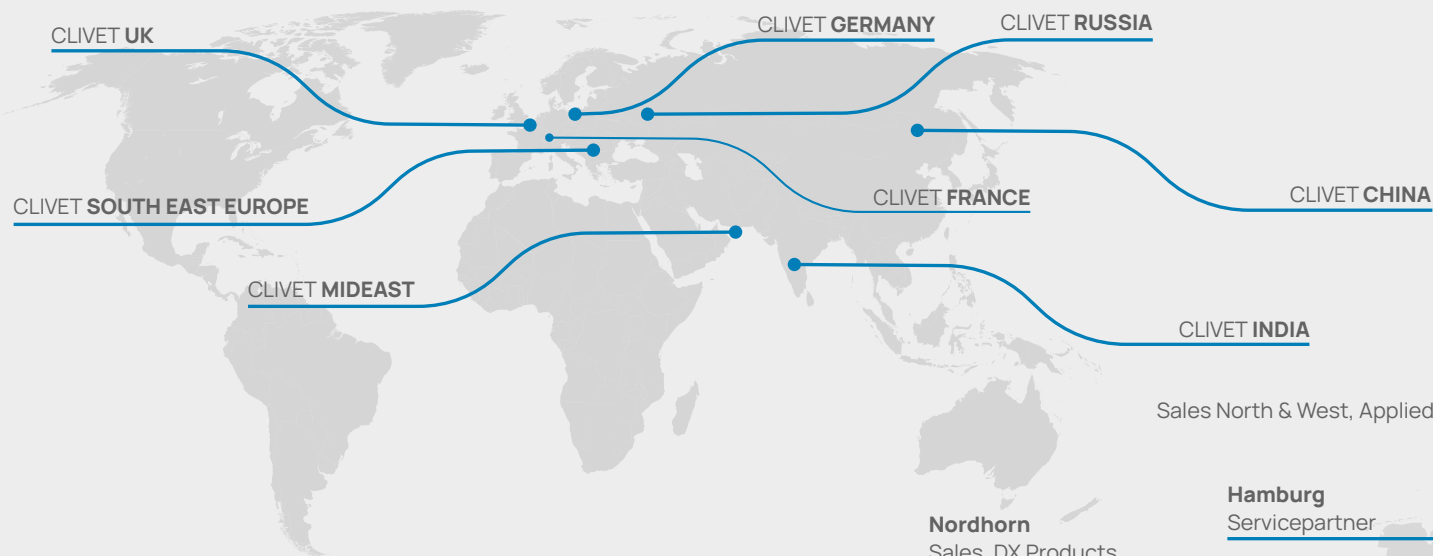
Ein Netzwerk von Fachleuten, das einen Service garantiert, der für jeden Bedarf geeignet ist.

Die Fähigkeit, seine Systeme an die unterschiedlichsten Bedürfnisse anzupassen, ist Clivets Schlüssel zum Eintritt in internationale Märkte, die über ein breites Vertriebsnetz und mehrere Händler, Einzelhändler und Installateure erreicht werden: über 700 Fachleute weltweit.

Netzwerk

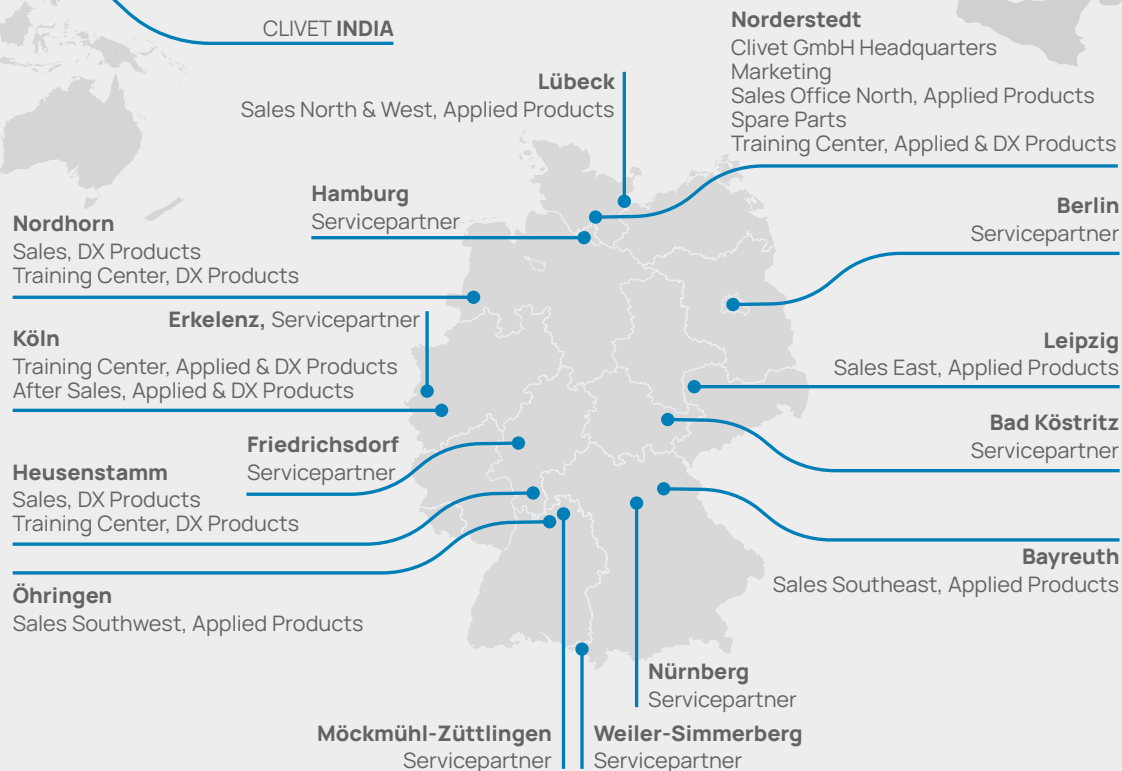
IN DER WELT

100+ LÄNDER, IN DIE WIR EXPORTIEREN
700+ FACHLEUTE WELTWEIT



CLIVET GmbH

24 MITARBEITENDE
9 SERVICE-PARTNER





Innovation Centre

Die zwei Innovationszentren für technologische Innovation von Clivet in Feltre und Padua, wurden eingerichtet, um die Qualität und Geschwindigkeit der Entwicklung aller Produkte weiter zu steigern.

Die Erweiterung des Spektrums an Tests für Produkte und Komponenten bedeutet eine Steigerung der Qualität der Produkte selbst sowie der Geschwindigkeit der Entwicklung und technologischen Innovation.

Mit den Testräumen und Testbereichen der beiden Innovationszentren kann Clivet zunehmend Funktions-, Leistungs-, Akustik-, Vibrations-, Belastungs-, Stoß-, Korrosions- und Verbrauchstests bei Lufttemperaturen von -30 °C bis +60 °C für Geräte bis zu 2,5 MW durchführen.

Natürliche und umweltfreundliche Kältemittel, Energieeffizienz, CO₂-Neutralität, das intelligente Energiemanagementsystem EMS und andere Spitzentechnologien stehen im Mittelpunkt der Innovationszentren von Clivet.

Kunden können die Tests sowohl im Innovationszentrum in Feltre als auch online verfolgen.

FELTRE

8 TESTRÄUME
FÜR RESIDENTIAL EINHEITEN

6 TESTRÄUME
FÜR MITTLERE BIS
GROSSE EINHEITEN

PADUA

2 LEISTUNGS-
TESTRÄUME

2 LÄRM-
TESTRÄUME

1 TUNNEL ZUR
MESSUNG
DES LUFTSTROMS

Clivet Universität

Clivet verfügt über ein eigenes Schulungszentrum, die Clivet University, in dem Fachleute die Installation, den Betrieb und die Wartung von Clivet-Systemen unter realen Bedingungen erleben können.

- Über zehn Schulungszentren in Europa. Alle sind mit installierten Produkten, Schulungsmaterialien und speziellen Dienstleistungen ausgestattet.
- Webinare
- Mehr als 100 theoretische und praktische Kurse, die speziell für Fachleute aus der Branche entwickelt wurden.

Im Jahr 2024:

MEHR ALS 5.433 MENSCHEN AUSGEBILDET

MEHR ALS 1.385 STUNDEN AUSBILDUNG



ALTO DESIGN

ALTO DESIGN ist das Design von Clivet, das mit seinem Namen an das geografische Gebiet erinnert, in dem das Unternehmen ansässig ist und mit seinen von den Dolomiten inspirierten klaren und entschiedenen Linien Beständigkeit, Stärke und Solidität vermittelt.

Diese Designs erinnern an die Konzepte von Frische und Reinheit, die unsere Ästhetik prägen.



Zertifizierungen und Partnerschaften



Eurovent

Clivet nimmt an den EUROVENT-Zertifizierungsprogrammen „Kaltwassersätze und Wärmepumpen“, „Rooftop“, „Lüftungsgeräte“, „VRF“ und „Gebläsekonvektoren“ teil.



Heat Pump Keymark

K ist eine in vielen europäischen Ländern anerkannte Marke für die Schaffung von Anreizen für die Installation von Wärmepumpen zur Raumheizung und Warmwasserbereitung. Die Länder, die das Zeichen und die zertifizierten Produkte anerkennen, sind zu finden unter <https://keymark.eu/en/products/heatpumps/heat-pumps>



Integrated Management System

Für Clivet S.p.A. hat Kundenzufriedenheit Priorität. Daher haben wir unsere Qualitäts-, Umwelt- und Arbeitsschutzmanagementsysteme nach den internationalen Standards ISO 9001, ISO 14001 und ISO 45001 zertifiziert.



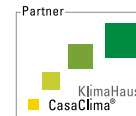
ERP Energy related Products

Die Produkte und Systeme von Clivet erfüllen die Anforderungen der Ökodesign-Richtlinie.



Sicherheitsstandards

Das umfassende Angebot mit kompletten Produkt- und Systemlösungen von Clivet erfüllt die strengen Umsetzungsanforderungen der ErP-Richtlinie 2009/125/EG (Ökodesign-Richtlinie) und der EU-Richtlinie 2010/30 (Energieverbrauchskennzeichnung), die darauf ausgelegt sind, den Energieverbrauch von Heiz-, Kühl- und Lüftungsgeräten und die Produktion von Brauchwarmwasser zu reduzieren, indem die Kunden gezielt auf energieeffiziente Lösungen aufmerksam gemacht werden.



CasaClima

2015 wurde Clivet Partner von CasaClima und ist dadurch Teil des Netzwerkes von Unternehmen geworden, die sich durch große technische Kompetenz und kontinuierliches Augenmerk auf eine nachhaltige Verwaltung im Wohnbereich auszeichnen. <https://www.klimahaus.it/de>



GBC

Clivet setzt sich für die Verbreitung der nachhaltigen Konstruktion ein und ist aktives Mitglied der Vereinigung GBC Italia. GBC Italia arbeitet mit der gemeinnützigen Handelsorganisation USGBC zusammen, die das unabhängige Zertifizierungssystem LEED® entwickelt hat.



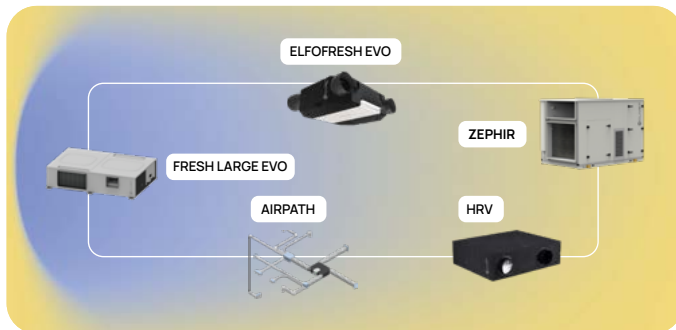
Oltre il Green

Clivet beteiligt sich gemeinsam mit den anderen Mitgliedern von SAFE am Projekt „Oltre il Green“, um Nachhaltigkeit und Kreislaufwirtschaft zu fördern.

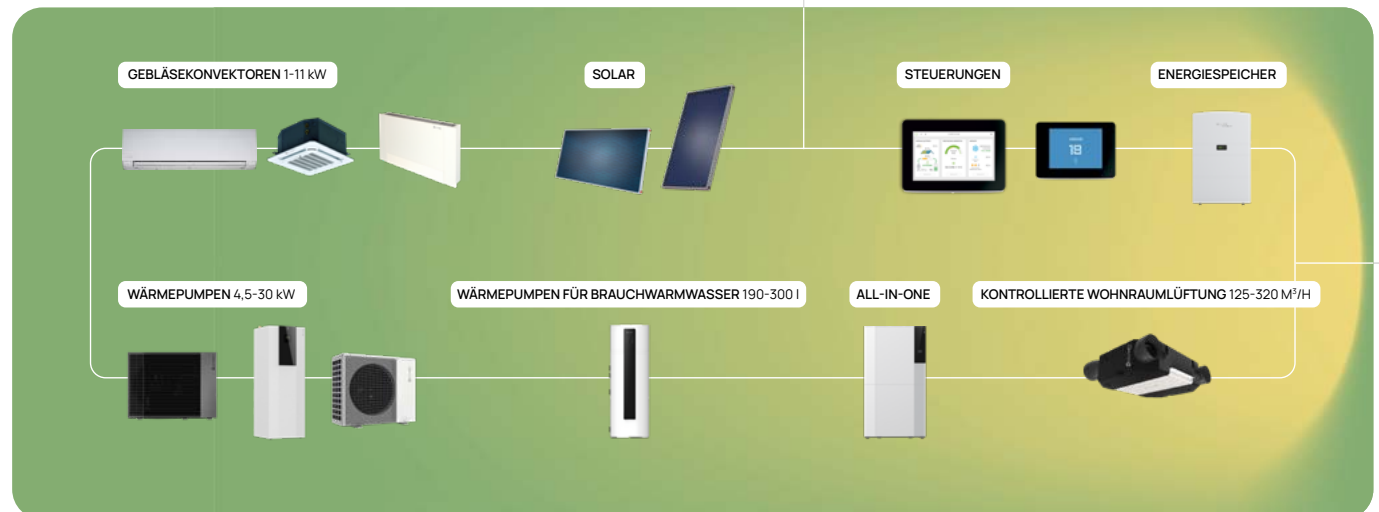
Technologien für ein Komplettangebot

APPLIED

KONTROLLIERTE WOHNRAUMLÜFTUNG

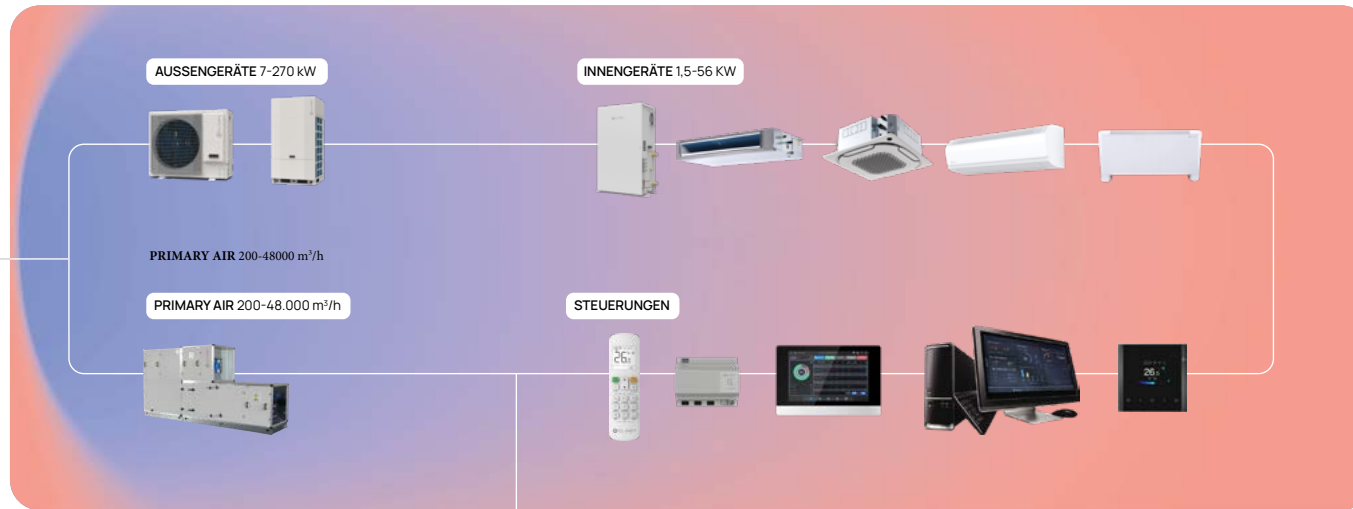


Hydronic



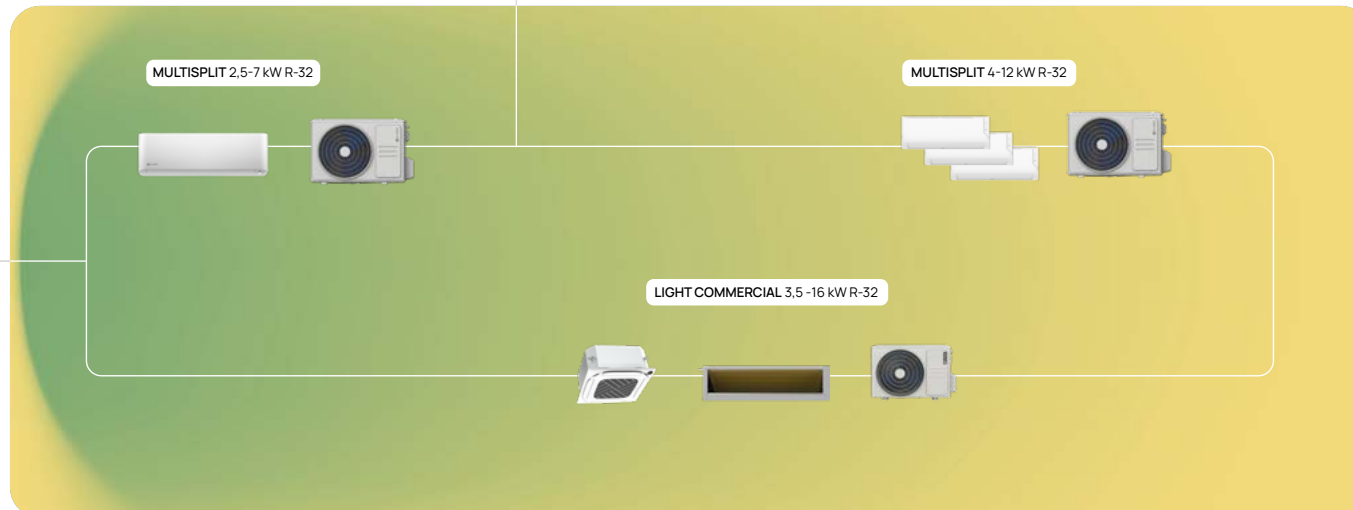
HOME

Heizen, Kühlen, Luftwechsel und -reinigung und Warmwassererzeugung



VRF

Direct expansion



SPLIT

DIGITALE KÖSUNGEN



Nur in bestimmten Ländern verfügbar: Erkundigen Sie sich bei unserem Vertriebsteam, ob die Clivet-Direktverdampfungssysteme VRF und SPLIT in Ihrem Land erhältlich sind.

Lösungen für jedes Klima

Dubai, United Arab Emirates

Data-Ceter
MORO 2.0 DATA CENTRE

VRF + Packaged



Bartın, Türkei

Krankenhaus
BARTIN STATE KRANKENHAUS

Hydronic



Mailand, Italien

Erziehung
HIGH SCHOOL

Primärluft



Griechenland

Industrie
IDE INTRACOM DEFENSE

Hydronic + Rooftop



Sarajevo, Bosnia-Erzegovina

Unterhaltung
BISTRICKA STANICA

Hydronic



Weinberg, Österreich

Ferienhaus in Österreich
WOHNEN

Hydronic



Brisbane, Australia

Retail
WOOLWORTHS FISH LANE METRO

Packaged



Salalah, Oman

Store
SALALAH GRAND MALL

Hydronic + Primärluft



Santiago de Chile, Chile

Büros
MONEDA BICENTENARIO

Primärluft





Clivet S.p.A.
Via Camp Lonc, 25 Z.I. Villapaiera
32034 Feltre (BL) - Italien
Tel. +39 0439 3131
Fax +39 0439 313302
info@clivet.it

www.clivet.com



CLIVET GMBH
Hummelsbütteler Steindamm 84,
22851 Norderstedt, Deutschland
Tel. +49 40 325957-0
info.de@clivet.com

CLIVET GROUP UK LTD
Units F5 & F6 Railway Triangle,
Portsmouth, Hampshire PO6 1TG
Großbritannien
Tel. +44 02392 381235
enquiries@Clivetgroup.co.uk

CLIVET LLC
Office 508-511, Elektrozavodskaya st. 24,
Moscow, Russland, 107023
Tel. +7495 6462009
info.ru@clivet.com

CLIVET MIDEAST FZCO
Dubai Silicon Oasis (DSO)
Headquarter Building,
Office EG04-05, P.O Box-342009, Dubai,
Vereinigte Arabische Emirate
Tel. +9714 5015840
info@clivet.ae

**CLIVET
SOUTH-EAST EUROPE D.O.O.**
Jaruščica 9b
10000, Zagreb, Kroatien
Tel. +3851 222 8784
info.see@clivet.com

CLIVET FRANCE
6 Allée Kepler
77420 Champs sur Marne,
Frankreich
Tel. +33 789352007
c.ahmed@clivet.com

CLIVET AIRCONDITIONING SYSTEMS PVT LTD
Office No.501 & 502, 5th Floor, Commercial -I,
Kohinoor City, Old Premier Compound, Off LBS Marg,
Kior Road, Kurla West, Mumbai Maharashtra 400070, Indien
Tel. +91 22 30930200
sales.india@clivet.com

MBTClimate