

Badesaison verlängern mit Wärmepumpe: So genießt man seinen eigenen Pool vom Frühsommer bis in den Herbst

Austria Email Schwimmbad-Wärmepumpe Aeromax heizt Pools bis 90 m³ Volumen und punktet mit Energieeffizienz, leisem Betrieb und geringem Platzbedarf

Wer seinen eigenen Swimmingpool in seinem Garten hat, kann sich schon auf einen schönen Sommer freuen. Wer aber so früh wie möglich mit dem Badevergnügen starten möchte, muss sich überlegen, wie das Wasser effizient beheizt werden kann. Als attraktive Lösung zur exakten Steuerung der Wassertemperatur erweist sich für immer mehr Pool-Besitzer:innen eine Schwimmbad-Wärmepumpe: Diese Heizungsart ist sowohl emissionsfrei und nachhaltig als auch effizient, sparsam und zuverlässig. Die Geräte der [Austria Email AG](#), dem heimischen Spezialisten für Heizung und Warmwasser, sind perfekt für Pools mit einem Volumen von bis zu 90 m³ geeignet. Sie können sehr einfach, ohne viel Aufwand eingebaut werden und brauchen mit ihrer geringen Größe außerdem wenig Platz. Der laufende Betrieb ist kostengünstig, denn wie klassische Heizungswärmepumpen nutzen auch Pool-Wärmepumpen kostenlos vorhandene Umgebungsenergie und wandeln sie in ressourcenschonende, klimafreundliche Heizenergie um. Das sind besonders auch in Zeiten der Energiewende entscheidende Argumente. Wer eine PV-Anlage in Betrieb hat, spart zusätzlich Geld, denn durch den kostenlosen, selbst erzeugten Strom ist das Beheizen des Pools im laufenden Betrieb noch günstiger.

Der Einbau einer [Schwimmbad-Wärmepumpe](#) eine blendende Idee für alle, die mehr von ihrem Pool haben möchten und ihn vom Frühling bis in den Herbst nutzen wollen.

Die Austria Email AG bietet ihre Schwimmbad-Wärmepumpe Aeromax in 4 Leistungsstärken an, optimal für ein Beckenvolumen von 50, 65, 75 sowie 90 m³ - das entspricht einer Pool-Größe von rund 3 mal 8 Metern. Die Geräte zeichnen sich durch einen geringen Geräuschpegel aus, bieten mit Heiz-, Automatik- und Kühlmodus drei Betriebsarten und sind bei geringem Platzbedarf einfach installierbar. Auch die Möglichkeit der Nutzung des eigenen PV-Stroms ist ein überzeugendes Argument: Wer eine PV-Anlage nutzt, profitiert zudem von kostenschonendem Betrieb und spart sich das Geld für die Stromkosten. Während man also ohne Wärmepumpe darauf warten muss, bis die Sonne den Pool ausreichend aufgeheizt hat, lässt sich die Wassertemperatur mit einer Schwimmbad-Wärmepumpe sehr genau steuern. Damit profitiert man sowohl an heißen Frühlingstagen wie auch an milden Herbsttagen noch von angenehm aufgeheiztem Wasser.

Welche überzeugenden Vorteile hat der Einsatz einer Schwimmbad-Wärmepumpe?

- 1. Längere Badesaison:** Mit einer Pool-Wärmepumpe verlängert man das Badevergnügen im eigenen Garten für sich und seine Familie deutlich. Sowohl im Frühling als auch im Herbst sind angenehme Wassertemperaturen von rund 25°C möglich. Mit dem Heiz-, Automatik- und Kühlmodus stehen drei Betriebsarten zur Auswahl.

2. **Maximale Effizienz:** Schwimmbad-Wärmepumpen schaffen es problemlos, mittelgroße bis große Pools mit geringem Energieaufwand zu erwärmen. Hinsichtlich Energieeffizienz können andere Arten der Beheizung hier nicht mithalten.
3. **Umweltfreundlichkeit ohne Komfortverlust:** Schwimmbad-Wärmepumpen sind eine ressourcenschonende und nachhaltige Lösung, denn sie nutzen kostenlos vorhandene Umgebungsenergie für die Erwärmung des Pools. Das ist in Zeiten der Klimakrise ein umweltfreundlicher Beitrag zur Energiewende, ohne dass auf Komfort verzichtet werden muss.
4. **Zuverlässigkeit:** Mit einer Schwimmbad-Wärmepumpe lässt sich die gewünschte Wassertemperatur ganz genau einstellen, denn das Gerät liefert verlässlich und kontinuierliche die notwendige Leistung. Bei anderen Möglichkeiten, wie z.B. einer Solarheizung, ist dies nicht garantiert: Ein Solaranlage funktioniert ja nur dann, wenn auch wirklich die Sonne scheint.
5. **Geringer Platzbedarf:** Schwimmbad-Wärmepumpen sind nicht groß, deshalb kommen sie mit wenig Platz aus. Die Austria Email Geräte zeichnen sich zudem durch einen niedrigen Geräuschpegel und ihr unauffälliges Design aus.
6. **Niedriger Wartungsaufwand:** Die Austria Email Schwimmbad-Wärmepumpe Aeromax ist besonders witterungsbeständig und verfügt über einen Kunststoff-Titan-Wärmetauscher für verbesserte Haltbarkeit und längere Lebensdauer. Insgesamt sind die Geräte pflegeleicht und punkten mit geringem Wartungsaufwand.

Energieeffiziente Lösungen für die Energiewende: So werden Heizung & Warmwasserbereitung fit für die Zukunft, sparen Betriebskosten schonen die Umwelt

Über Schwimmbad-Wärmepumpen hinaus bietet das breite Austria Email-[Sortiment](#) Häuslbauern und Sanieren für jedes Nutzungsbedürfnis und für alle baulichen Gegebenheiten eine nachhaltige Lösung: Von Wärmepumpen aller Bauarten wie der LWP Reihe für Neubau und Sanierung, der LWP HP High Power Lösung speziell für Sanierungsvorhaben, über die Brauchwasserwärmepumpe EHT Revolution mit PV-Einbindung bis hin zu Poolwärmepumpen, Fernwärmespeichern, dem smarten Elektro-Warmwasserspeicher ECO Grid sowie einer mobilen Elektroheizung auf Rädern.

Mit dem Austria Email „Heizkosten-Quick-Check“ lassen sich unterschiedliche Heizungssysteme für bestehende Gebäude objektiv über die gesamte Betriebsdauer hinweg vergleichen und Schlüsse über Kosten und die Umweltbilanz ziehen: <https://www.austria-email.at/privatkunden/service/quick-check-heizung/>

Wer sich für sein Bau- oder Sanierungsvorhaben persönlich informieren lassen möchte, kann sich zeitlich unabhängig eine **individuelle Beratung** zu energieeffizienten Wärmepumpen **über folgenden Online-Link** sichern: www.austria-email.at/kostenlose-beratung-zu-ihrem-bau-oder-sanierungsvorhaben/

Über die Austria Email AG:

Das österreichische Traditionsunternehmen Austria Email mit Hauptsitz und Werken in Knittelfeld setzt seit über 165 Jahren auf energieeffiziente Qualitätsprodukte. Austria Email ist als österreichischer Marktführer in den Verbund des weltweit tätigen familiengeführten Groupe Atlantic Konzerns eingebunden und expandiert laufend. In Deutschland ist das Unternehmen seit 2016 mit dem Tochterunternehmen Austria Email GmbH vertreten. Die Austria Email AG fertigt und vertreibt mit über 400 Beschäftigten energieeffiziente Qualitätsprodukte von Warmwasserbereitern bis zu Wärmepumpen. Neben der Fertigung und der Innovation am Standort Österreich zählt das Vertriebs- und Servicenetz zu den großen Stärken des Unternehmens. In den Jahren 2021 und 2022 konnte das Unternehmen jeweils Produktionsrekorde verzeichnen. Infos: www.austria-email.at

Über GROUPE ATLANTIC:

Die 1968 gegründete GROUPE ATLANTIC ist ein französischer Familienkonzern mit mehr als 13.000 Beschäftigten in 31 Werken weltweit. Sie erzielte 2022 einen Umsatz von rund 3 Mrd. Euro. GROUPE ATLANTIC entwickelt leistungsstarke, wettbewerbsfähige Lösungen für Warmwasser, Warmluft, Belüftung, Klimaanlage und Heizungen. Diese werden in mehr als 40 Ländern der Welt vertrieben und eignen sich für Ein- oder Mehrfamilienhäuser, Büros, Ladengeschäfte, Schulen, Flughäfen, Krankenhäuser und alle anderen gewerblich genutzten Gebäude.

Weitere Informationen: www.groupe-atlantic.com

Kontakt:

Austria Email AG, Dr. Martin Hagleitner
Austriastraße 6, 8720 Knittelfeld
T +43 664 831 94 54; mhagleitner@austria-email.at

Pressekontakt & Rückfragen:

Johannes Mak, Johannes Mak Kommunikation & PR
Lerchenfelder Straße 66-68/74, 1080 Wien
T +43 699 15 90 90 95; johannes.mak@mak-pr.at