

Pressemitteilung

Die passende Wärmepumpe für jedes Zuhause

- **Neue Wärmepumpenmodelle für nahezu alle Ein- und Mehrfamilienhäuser**
- **Wärmepumpen sind beliebteste Heiztechnologie auch bei Modernisierern**
- **Digitale Services können Heizkosten deutlich senken**

Remscheid/Essen, 17. März 2026 – Der Heiztechnikhersteller Vaillant zeigt auf der Branchenmesse SHK+E 2026 in Essen mehrere neue Wärmepumpenmodelle, die im Laufe des Jahres 2026 auf den Markt kommen. Damit bietet Vaillant ein vollständiges Wärmepumpenportfolio für Neubauten und die Modernisierung bestehender Ein- und Mehrfamilienhäuser. Die neuen Modelle sind sehr effizient und lassen sich nahezu ohne Einschränkungen installieren. In Kombination mit digitalen Services, die den optimalen Betrieb des Heizsystems und die Nutzung von günstigem Strom sicherstellen, können neue Wärmepumpensysteme Heizkosten deutlich senken. Für alle neuen Wärmepumpen von Vaillant ist eine kostenfreie 5-Jahresgarantie verfügbar.

„Eine aktuelle Umfrage zeigt, dass sich drei von vier Immobilienbesitzern beim Heizungstausch für eine Wärmepumpe entscheiden würden. Ausschlaggebend sind vor allem die niedrigen Betriebskosten und die hohe Effizienz der Technologie. Die Wärmepumpe ist im Neubau sowie für die Modernisierung von Bestandsgebäuden meist die wirtschaftlichste Lösung“, so Dr. Tillmann von Schroeter, Geschäftsführer Vaillant Deutschland.

Wärmepumpen und Services für jedes Zuhause

Vaillant bietet ein vollständiges Wärmepumpenportfolio für den Neubau und für Bestandsgebäude. 2026 erweitert Vaillant das Angebot um neue Luft/Wasser- und Sole/Wasser-Wärmepumpen. Alle neuen Wärmepumpen arbeiten mit dem natürlichen Kältemittel R290. Es ist aufgrund seines niedrigen Treibhauspotenzials besonders umweltfreundlich und ermöglicht hohe Vorlauftemperaturen. Dadurch können diese Wärmepumpen auch in älteren, weniger isolierten Bestandsgebäuden für Wärme- und Warmwasserkomfort sorgen.

Ab dem zweiten Quartal 2026 wird die neue, kompakte Luft/Wasser-Wärmepumpe **aroTHERM pro** erhältlich sein. Die aroTHERM pro zeichnet sich durch ihre sehr kompakte Bauweise und ihr geringes Gewicht aus. Mit ihren hohen Vorlauftemperaturen kann sie sowohl bei der Modernisierung von Bestandsgebäuden mit Radiatoren als auch in Neubauten eingesetzt werden. Zusätzlich sorgt der minimale Schutzbereich für noch mehr Flexibilität bei der Aufstellung der Wärmepumpe – auch auf kleineren Grundstücken.

Auch für größere Einfamilien- und Mehrfamilienhäuser bietet Vaillant eine passende Lösung. Die **aroTHERM perform** ist eine besonders leistungsstarke Luft/Wasser-Wärmepumpe mit 15 oder 20 kW. Sie erreicht hohe Vorlauftemperaturen selbst bei tiefen Außentemperaturen. Die Wärmepumpe arbeitet in ihrer Leistungsklasse außergewöhnlich leise und bietet durch geringe Schutzbereiche große Freiheit bei der Aufstellung. Für die intuitive Bedienung und das durchdachte, zeitlose Design wurde die Wärmepumpe aroTHERM perform mit dem renommierten iF Design Award ausgezeichnet.

Die neue Generation der **aroTHERM plus**, die bereits seit 2025 erhältlich ist, zählt zu den leisesten und effizientesten Luft/Wasser-Wärmepumpen im Vaillant Portfolio. Dank niedriger Geräuschemissionen und geringen Sicherheitsabständen, die sich durch die „Flexible Space Function“ noch weiter reduzieren lassen, kann sie fast überall am Haus platziert werden. Damit eignet sie sich auch für Reihenhäuser und dicht bebaute Wohngebiete.

Mit den neuen Modellen **geoCOMPACT exclusive** mit integriertem Warmwasserspeicher und **geoTHERM exclusive** bringt Vaillant 2026 erstmals innen aufgestellte Sole/Wasser-Wärmepumpen mit dem natürlichen Kältemittel R290 auf den Markt. Dank des patentierten Sicherheitskonzepts benötigen sie keine Luftführung nach außen. Das spart Installationskosten und erleichtert auch den Austausch älterer Bestandsanlagen.

Mit Wärmepumpe und digitalen Services Heizkosten deutlich senken

Eine moderne Wärmepumpe senkt die Heizkosten im Vergleich zu einem herkömmlichen Heizsystem deutlich. Zusätzlich können Hausbesitzer mit neuen digitalen Services wie einer Fernoptimierung und einem Energiemanagementsystem die Betriebskosten weiter reduzieren.

Mit **OptimierungPLUS** arbeitet die Wärmepumpe jederzeit besonders effizient. Der Online-Service prüft automatisch die wichtigsten Betriebsdaten und passt die Einstellungen bei Bedarf an. Die Anlage läuft dadurch immer im optimalen Modus. Das senkt den Energieverbrauch und kann die Heizkosten im Vergleich zu nicht optimierten Wärmepumpen um bis zu 15 Prozent senken.

EnergiePLUS sorgt dafür, dass die Wärmepumpe möglichst günstigen Strom nutzt. Der cloudbasierte Energiemanagement-Service plant den Betrieb der Anlage vorausschauend und stimmt ihn auf die aktuelle Stromverfügbarkeit ab. Wenn eine Photovoltaikanlage vorhanden ist, arbeitet die Wärmepumpe bevorzugt dann, wenn genügend Solarstrom bereitsteht. Wird ein dynamischer Stromtarif genutzt, berücksichtigt EnergiePLUS alternativ die Börsenstrompreise und verschiebt den Betrieb der Wärmepumpe in besonders günstige Zeitfenster. So spart EnergiePLUS bis zu zehn Prozent der Heizkosten ein.

Für alle neuen Wärmepumpen von Vaillant ist eine kostenfreie 5-Jahresgarantie verfügbar. Voraussetzung ist, dass die Anlage mit dem Internet verbunden und online registriert ist, sodass eine Fernbetreuung erfolgen kann. Die Garantie kann kostenpflichtig über den Heizungsfachbetrieb auf zehn Jahre verlängert werden.

Über Vaillant

Vaillant bietet weltweit umweltschonende und energiesparende Heiz- und Lüftungssysteme, die verstärkt erneuerbare Energien nutzen. Das Produktportfolio umfasst Wärmepumpen, Solarthermie- und Photovoltaikanlagen, Lüftungsgeräte für Niedrigenergiehäuser, Split-Klimageräte, hocheffiziente Heizsysteme auf Basis fossiler Energieträger sowie intelligente Regelungen. Zudem unterstützt Vaillant seine Kundinnen und Kunden mit umfassenden Servicedienstleistungen.

Kontakt

Dr. Jens Wichtermann
Direktor Unternehmenskommunikation,
Nachhaltigkeit, Politik
Vaillant Group
42850 Remscheid

Telefon: +49 2191 18-2754
Mobil: +49 175 2951810
E-Mail: jens.wichtermann@vaillant-group.com
Web: www.vaillant-group.com

Pressebilder



vg_pm_shk2026_vaillant_waermepumpenportfolio.jpg

Im Laufe des Jahres 2026 startet Vaillant den Verkauf neuer Luft/Wasser-Wärmepumpen für nahezu alle Gebäudearten und erstmals auch innen aufgestellte Sole/Wasser-Wärmepumpen mit dem natürlichen Kältemittel R290.

Bildquelle: Vaillant



vg_pm_shk2026_arothersm_pro_flexible_aufstellung.jpg

Neue Luft/Wasser-Wärmepumpe aroTHERM pro von Vaillant: flexible Aufstellung am Gebäude durch minimalen Schutzbereich

Bildquelle: Vaillant



vg_pm_shk2026_aroTHERM_pro_produktaansicht.jpg

Neue Luft/Wasser-Wärmepumpe aroTHERM pro von Vaillant: ab dem zweiten Quartal 2026 verfügbar. Die abgebildete Sockelblende ist als Zubehör erhältlich.

Bildquelle: Vaillant



vg_pm_shk2026_aroTHERM_plus.jpg

Neue **aroTHERM plus**: seit 2025 eine der leisesten und effizientesten Luft/Wasser-Wärmepumpen im Vaillant Portfolio

Bildquelle: Vaillant



vg_pm_shk2026_geocompact_exclusive.jpg

Neue Vaillant Sole/Wasser-Wärmepumpe geOCOMPACT exclusive mit R290: enthält einen integrierten Warmwasserspeicher und lässt sich leicht installieren

Bildquelle: Vaillant



vg_pm_shk2026_geotherm_exclusive.jpg

Neue Vaillant Sole/Wasser-Wärmepumpe geoTHERM exclusive mit R290: dank des patentierten Sicherheitskonzepts keine Luftführung nach außen nötig

Bildquelle: Vaillant



vg_pm_shk2026_geotherm_exclusive_iqconnect.jpg

Smart vernetzt: Hausbesitzer können ihr Vaillant Wärmepumpensystem per App steuern und mit digitalen Services die Betriebskosten deutlich senken.

Bildquelle: Vaillant



vg_pm_shk2026_geocompact_geotherm_exclusive.jpg

Mit den neuen Modellen geoCOMPACT exclusive (links) und geoTHERM exclusive bringt Vaillant 2026 erstmals innen aufgestellte Sole/Wasser-Wärmepumpen mit dem natürlichen Kältemittel R290 auf den Markt.

Bildquelle: Vaillant



vg_pm_shk2026_arothersm_perform_endkunde.jpg

Die neue Luft/Wasser-Wärmepumpe aroTHERM perform von Vaillant: nahezu ohne Einschränkungen am Haus aufstellbar

Bildquelle: Vaillant



vg_pm_shk2026_arothersm_perform_produktausicht.jpg

Für Mehrfamilienhäuser und große Einfamilienhäuser: die neue Luft/Wasser-Wärmepumpe aroTHERM perform mit 15 und 20 Kilowatt Leistung von Vaillant

Bildquelle: Vaillant



vg_pm_shk2026_if_design_award_arothersm_perform.jpg

Die neue Vaillant Luft/Wasser-Wärmepumpe aroTHERM perform ist 2026 mit dem renommierten iF Design Award ausgezeichnet worden.

Bildquelle: Vaillant