**PRESSEMITTEILUNG**

Mainburg, 23. Mai 2018

**WOLF CAT-Konfigurator: Wohnungsstationen schnell und einfach konfiguriert**

Wohnungsstationen sind zu einem echten Trend geworden. In Wohnanlagen gibt es in der Regel nur noch einen zentralen Wärmeerzeuger, wie zum Beispiel den Gasbrennwertkessel MGK-2 von WOLF. Für die individuelle Verteilung der Heizenergie auf die einzelnen Wohnungen und für die bedarfsgerechte Erzeugung von Warmwasser lässt sich jede Wohnung mit einer Wohnungsstation ausstatten. Man benötigt also keine dezentrale Gasversorgung, keine Gastherme und keine Wartung vieler einzelner Geräte mehr. WOLF ist in diesem Segment mit der Wohnungsstation CAT vertreten.

Doch jedes Projekt hat individuelle Anforderungen: Warmwasserkomfort, Wasserqualität, Gebäudeart und vieles mehr beeinflussen die Zusammenstellung der richtigen Komponenten. Für die optimale Zusammenstellung der Wohnungsstation CAT bietet WOLF ab sofort Fachhandwerkern, Planern und Betreibern einen cleveren Onlineservice: Mit dem neuen WOLF CAT-Konfigurator kann die Wohnungsstation in nur wenigen Schritten exakt auf die jeweiligen Bedürfnisse zugeschnitten werden. Und das Beste: Die Berechnung läuft gleich mit - nur ein paar wenige Zusatzangaben und WOLF kann auch gleich den dazu passenden Wärmeerzeuger sowie Speicher auslegen.

Besonders hilfreich sind im CAT-Konfigurator zudem eine Wärmetauscher-Auswahl anhand der Wasserqualität, die Ausgabe einer Materialliste mit Kurzbeschreibung und Listenpreisen sowie die Möglichkeit, Projekte zu speichern, zu ergänzen und zu verändern (Permalink). Selbstverändlich steht der WOLF Service auch mit persönlicher Beratung und Betreuung für das angelegte Projekt bereit. Zu finden ist der neue CAT-Konfigurator unter [www.wolf.eu/cat-konfigurator](http://www.wolf.eu/cat-konfigurator).

**Wohnungsstation CAT**

Die WOLF Wohnungsstation CAT verbindet zentralen Komfort mit dezentraler Warmwasserbereitung. Sie bringt mit, was Kunden überzeugt: Höchsten Warmwasserkomfort durch den schnellen, zuverlässigen „WOLF RatioFlow“-Regler, auch bei schwankender Vorlauftemperatur durch integrierte thermostatische Nachregelung. Weitere Vorteile sind geringste Wärmeverluste durch ein wärmegedämmtes Gehäuse, höchste Dichtigkeit sowie Wartungs- und Montagefreundlichkeit durch innovative, selbstdichtende Steck-Rohrverbindungen. Eine lange Lebensdauer und Robustheit werden durch Verwendung hochqualitativer Bauteile erreicht. Trotzdem präsentiert sich die WOLF Wohnungsstation CAT durch eine dezente Optik und in kompakter Bauform. Mit 10 Basistypen steht die WOLF CAT in drei Warmwasserleistungen in Hoch- und Niedertemperatur-Ausführung zur Wahl. Die „ULTRA“-Varianten sind dank reinem Edelstahlwärmetauscher und zusätzlichem Wasserschlagdämpfer auch härtesten Bedingungen gewachsen.

ca. 2.638 Zeichen. Abdruck honorarfrei. Belegexemplar erbeten.

**Unternehmensprofil:**

Die Wolf Gruppe mit Hauptsitz in Mainburg zählt zu den führenden Systemanbietern für Heizung und Lüftung im Bereich der Gebäudetechnik. Das Unternehmen hat es sich zur Aufgabe gemacht, sich gezielt dem Wunsch der Menschen nach persönlicher Wohlfühlatmosphäre zu widmen. Wolf ermöglicht es Bauherren und Modernisierern durch den Einsatz seiner hocheffizienten und bedienungsfreundlichen Systeme ein harmonisches und gesundes Raumklima individuell zu gestalten. Rund 2000 Mitarbeiter arbeiten für die Marke Wolf. [www.wolf.eu](http://www.wolf.eu).

**Pressekontakt:**

WOLF GmbH

Industriestr. 1 | D-84048 Mainburg

Gudrun Krausche, Abteilung Marketing / PR

Tel +49 8751 - 74 1575

Fax +49 8751 - 74 1683

[gudrun.krausche@wolf.eu](mailto:gudrun.krausche@wolf.eu)