

Pressemitteilung

26.06.23

Seite 1 von 3

Innovationskraft ausgezeichnet: Brandschutzspezialist WAGNER mit TOP100-Auszeichnung honoriert

- **Die WAGNER Group GmbH zählt zu den innovativsten mittelständischen Unternehmen Deutschlands**
- **Wissenschaftliches Verfahren belegt hohe Innovationskraft beim Lösungs- und Systemanbieter für ganzheitliche Brandschutzlösungen**
- **Feierliche Überreichung des TOP100-Awards beim Deutschen Mittelstands-Summit am 23. Juni 2023 durch Wissenschaftsjournalist Ranga Yogeshwar**

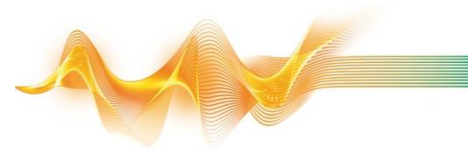
Langenhagen. Bei der Bewerbung um die Auszeichnung als eines der 100 innovativsten mittelständischen Unternehmen Deutschlands konnte die WAGNER Group GmbH mit ihrer überdurchschnittlichen Innovationsfähigkeit insbesondere in der Kategorie „Innovationsförderndes Top-Management“ die wissenschaftliche Jury überzeugen. Für seine Innovationskraft wurde das Unternehmen am 23. Juni bei der feierlichen Preisverleihung in Augsburg mit dem TOP100-Award geehrt. Die Auszeichnung wurde von Ranga Yogeshwar überreicht – der Wissenschaftsjournalist ist Mentor des Wettbewerbs.

Das TOP 100-Siegel ist die einzige unabhängige, wissenschaftliche Auszeichnung für Innovationsmanagement in Deutschland und wird in diesem Jahr bereits zum 30. Mal verliehen. Eine wissenschaftliche Fachjury bewertet die Innovationskraft anhand von mehr als 100 Prüfkriterien in den fünf Kategorien Innovationsförderndes Top-Management, Innovationsklima, Innovative Prozesse und Organisation, Außenorientierung/ Open Innovation und Innovationserfolg. Auch die Zukunftsfähigkeit am Markt gilt als wichtiges Entscheidungskriterium für die Vergabe der Auszeichnung.

Seit 1976 entwickelt und realisiert WAGNER ganzheitliche Brandschutzlösungen und hat sich als innovativer Lösungs- und Systemanbieter mit rund 700 Mitarbeitern an 22 Standorten in 14 Ländern weltweit etabliert. Im Bereich Branderkennung und Brandvermeidung zählt die Unternehmensgruppe mit mehr als 700 Patenten zu den Technologieführern.

Bei den Bewertungen zum Innovationsmanagement zählen aber nicht so sehr die innovativen Produkte und Systemlösungen; vielmehr sind die Ausrichtung auf innovative Prozesse, Open Innovation sowie Innovationsförderung und -klima entscheidend. Bei den Ergebnissen der WAGNER Group fielen mit der Bestnote A+ der Bereich „Innovationsförderndes Top-Management“ sowie – mit einer weiteren Top-Bewertung – der Bereich „Innovative Prozesse und Organisation“ besonders ins Auge.

Dipl.-Ing. Torsten Wagner, Geschäftsführer und Gesellschafter der GmbH, freute sich nach der Übergabe des Awards sichtlich: „Bei der Entwicklung unserer aktuellen Unternehmensstrategie vor wenigen Jahren haben wir dem Bereich Innovation auch mit der Gründung der Stabsstelle „Innovation & Wissen“ einen hohen Stellenwert gegeben und ihn in unseren Zielen verankert. Inzwischen sehen wir, dass dies bereits zahlreiche Früchte getragen hat, sowohl in Bezug auf unsere Prozesse als auch auf unsere innovativen Brandschutzlösungen. Ich möchte hier kurz aus der Auswertung durch die Jury zitieren: *„Die vorliegende Innovationsbilanz zeigt, dass die WAGNER Group GmbH ein Unternehmen*



Pressemitteilung

26.06.23

Seite 2 von 3

ist, welches das Thema Innovation ernst nimmt. Die Unterscheide zum „durchschnittlichen“ mittelständischen Unternehmen sind groß und auffällig. Das freut nicht nur mich und die Kollegen aus der Geschäftsführung, sondern das ganze #teamWAGNER. Es ist für uns aber kein Anlass, uns auf diesem Erfolg auszuruhen. Im Gegenteil: Wir fokussieren uns weiterhin auf die Aufgabe, unsere Technologie- und Innovationsführerschaft zu bewahren und uns stetig weiterzuentwickeln. Den rasanten Wandel durch zunehmende Digitalisierung, Automatisierung, neue Technologien, Energieeffizienz und Nachhaltigkeit wollen wir aktiv mitgestalten. Wir sehen noch einige Potenziale, die wir für uns – aber vor allem zum Wohle unserer Kunden und der Umwelt – ausschöpfen möchten. Somit werden wir auch weiterhin und dauerhaft die bessere Lösung im Brandschutz bieten.“

Bildmaterial

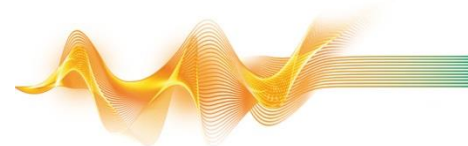


Bildunterschrift: Torsten Wagner (links) und Steffen Springer (rechts), beide Geschäftsführer der WAGNER Group GmbH, sowie Dagmar Wolf, Bereichsleitung Unternehmenskommunikation, nehmen von Ranga Yogeshwar die Auszeichnung entgegen.

Bildnachweis: KD Busch / compamedia



Bildunterschrift: Die Urkunde zeichnet die WAGNER Group GmbH als Top-Innovator 2023 aus.



Pressemitteilung

26.06.23

Seite 3 von 3

TOP 100: der Wettbewerb

Seit 1993 vergibt compamedia das TOP 100-Siegel für besondere Innovationskraft und überdurchschnittliche Innovationserfolge an mittelständische Unternehmen. Die wissenschaftliche Leitung liegt seit 2002 in den Händen von Prof. Dr. Nikolaus Franke. Franke ist Gründer und Vorstand des Instituts für Entrepreneurship und Innovation der Wirtschaftsuniversität Wien und gehört international zu den führenden Innovationsforschern. Mentor von TOP 100 ist der Wissenschaftsjournalist Ranga Yogeshwar. Projektpartner sind die Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung und der Mittelstandsverband BVMW.

Über die WAGNER-Unternehmensgruppe

Seit 1976 entwickelt und realisiert die WAGNER Group GmbH mit Sitz in Langenhagen (Deutschland) ganzheitliche Brandschutzlösungen und hat sich als innovativer Lösungs- und Systemanbieter mit rund 700 Mitarbeitern an 22 Standorten in 14 Ländern weltweit etabliert. Im Bereich Branderkennung und Brandvermeidung zählt die Unternehmensgruppe mit mehr als 700 Patenten zu den Technologieführern.

Die Kernkompetenz liegt im Bereich des anlagentechnischen Brandschutzes. Hier entwickelt WAGNER individuelle Lösungen mit eigenen Produkten, Systemen und Dienstleistungen aus den Sparten Branderkennung (TITANUS®), Brandvermeidung (OxyReduct®), Brandbekämpfung (FirExting®) sowie Organisation/Gefahrenmanagement (VisuLAN®).

Weiterführende Informationen erhalten Sie unter www.wagnergroup.com

Kontakt

WAGNER Group GmbH

Kommunikation/PR

Cordula Krause-Widjaja

Schleswigstraße 1-5

30853 Langenhagen

Deutschland

Tel. +49 511 97383-217

Email cordula.krause-widjaja@wagner.de