

## WAGNER präsentiert ganzheitliche Brandschutzlösungen auf der Security 2024

- **Ganzheitlicher Brandschutz: WAGNER zeigt am Stand 7A13 innovative Lösungen für Logistik, Rechenzentren und Archive – mit Live-Demo von OxyReduct® zur aktiven Brandvermeidung.**
- **Früherkennung: Die TITANUS® Ansaugrauchmelder-Serie gewährleistet frühzeitige Branderkennung und höchste Täuschungsalarmsicherheit.**
- **Zentrale Steuerung: Gefahrenmanagementsystem vernetzt Sicherheitsanlagen für maximale Transparenz und effektives Handeln.**

**Langenhagen.** Die WAGNER Unternehmensgruppe wird auf der Security in Essen, der Leitmesse für Sicherheit, vom 17. bis 20. September 2024 ihr umfassendes Brandschutzportfolio vorstellen. In Halle 7, Stand 7A13, liegt der Fokus auf speziellen Lösungen für die Logistik, Rechenzentren und Archive.

WAGNER präsentiert als ein Highlight die aktive Brandvermeidung, die bereits präventiv eingreift, bevor ein Brand entsteht. Besonders in geschlossenen Lagerräumen, Archiven und Rechenzentren, die nur selten von Personen betreten werden, bietet das OxyReduct® System optimalen Schutz. Durch gezielte Zufuhr von Stickstoff wird der Sauerstoffgehalt im Schutzbereich gesenkt, wodurch Brände unter definierten Bedingungen gar nicht erst entstehen können. Dabei bleibt der Raum weiterhin begehbar. Die Experten von WAGNER konfigurieren diese Systeme individuell, um spezielle Risiken und Schutzziele abzudecken und so maximale Sicherheit bei gleichzeitiger Aufrechterhaltung der Betriebsabläufe zu gewährleisten.

Für den Fall, dass dennoch ein Brand entsteht – denn auch in einer Schutzatmosphäre kann es beispielsweise zu Kabelschwelbränden kommen –, zählt jede Sekunde. Für die frühestmögliche Branderkennung hat WAGNER die Ansaugrauchmelder-Serie TITANUS® entwickelt. Das Spitzenprodukt detektiert Brände bereits in der Entstehungsphase. Mit höchster Täuschungsalarmsicherheit und Zuverlässigkeit sind die TITANUS® Melder auch in anspruchsvollen Umgebungen die ideale Lösung. Dank ihrer modularen Bauweise und vielfältigem Zubehör sind sie in verschiedensten Bereichen einsetzbar, von rauen Industrieumgebungen über Schienenfahrzeuge, Lagerumgebungen und Archive mit hoher Lagerdichte, bis hin zu hochsensiblen Rechenzentren und Reinräumen.

Ein besonderes Augenmerk liegt auf dem TITANUS RACK·SENS®, entwickelt speziell für die Überwachung von 19" Server- und Schaltschränken. Dieses kompakte System ermöglicht eine hochsensible Brandfrüherkennung auf engstem Raum und überzeugt durch die bewährte LOGIC·SENS® Brandmustererkennung, die eine außergewöhnlich hohe Täuschungsalarmsicherheit garantiert. Bis zu fünf Serverschränke lassen sich effizient und täuschungssicher mit einem einzigen System überwachen. Optional kann der TITANUS RACK·SENS® mit integrierten oder externen Löschgasbehältern ausgestattet werden, um im Ernstfall direkt Löschmaßnahmen einzuleiten.

In jeder Umgebung gilt: Wenn es zu einem Brand kommt, müssen sofort Gegenmaßnahmen ergriffen werden. Das FirExting® Inertgaslöschsystem von WAGNER ermöglicht eine rückstandsfreie Löschung und verhindert Folgeschäden. Für den Einsatz in Rechenzentren ist es besonders interessant, denn mit dieser Lösung wird ein Stromlosschalten im Ereignisfall vermieden. Dadurch bleibt die Datenverfügbarkeit erhalten. FirExting® bietet anwendungsspezifisch optimierten Schutz dank des variablen Anlagenaufbaus für mehrere Schutzbereiche sowie einer Auswahl für das jeweils optimale Löschgas. Die Möglichkeit der schnellen Wiederbefüllung der FirExting® Löschbehälter nach einem Einsatz sorgt dafür, dass die Prozesse zeitnah wieder aufgenommen werden können.

Zusätzliche Sicherheit in allen Branchen gewährleistet das WAGNER Gefahrenmanagementsystem. Es integriert herstellerunabhängig alle technischen Sicherheitsanlagen in einem zentralen System, das das Zusammenspiel und die Überwachung aller sicherheitsrelevanten Systeme in einer Immobilie oder Liegenschaft effektiv steuert. Als zentrale Bedien- und Steuereinheit erfasst es sämtliche Ereignisse und Meldungen aus der Gebäude-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik sowie der IT-Infrastruktur. Im Ereignisfall ermöglicht es das gezielte und schnelle Einleiten notwendiger Maßnahmen. Durch eine benutzerfreundliche, übersichtliche Benutzeroberfläche wird maximale Transparenz geschaffen, wodurch Fehlbedienungen und damit verbundene Sicherheitsrisiken deutlich reduziert werden.



*Bildunterschrift:* Die bessere Lösung im Brandschutz präsentiert WAGNER auf der Security in Halle 7, Stand 7A13.

*Bildnachweis:* ©WAGNER Group GmbH

## 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 750 Mitarbeitenden an 23 Standorten in 14 Ländern weltweit etabliert. Im Bereich Branderkennung und Brandvermeidung zählt die Unternehmensgruppe zu den Technologieführern. Mehr als 700 erteilte Patente bestätigen die Innovationskraft des Unternehmens.

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](http://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](mailto:cordula.krause-widjaja@wagner.de)