

10.08.2022

Seite 1 von 2

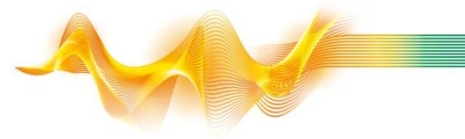
### **Stand-Alone-Technik im Fokus: WAGNER Rail zeigt auf der InnoTrans 2022 Brandschutzlösungen für den Schienenverkehr**

- **WAGNER Rail präsentiert sich auf Gemeinschaftsstand der Swisrail**
- **Individuelle Lösungen für Neufahrzeuge und Retrofitprojekte**
- **Freigelände stellt auf 3500 Schienenmetern neueste Zugtypen aus**

**Haar / München.** WAGNER Rail präsentiert auf der InnoTrans 2022, der internationalen Leitmesse der Verkehrstechnik, vom 20. bis 23. September in Berlin seine individuellen Brandschutzlösungen für Schienenfahrzeuge. Dabei setzt der Brandschutzexperte für den weltweiten Schienenverkehr auf innovative Systeme für Neufahrzeuge sowie Retrofitprojekte. Auf dem Gemeinschaftsstand der Swisrail in Halle 2.2, Stand 250, gibt WAGNER Rail unter anderem Einblicke in Standalone-Systeme – autonome Brandschutzsysteme, die direkt mit dem Zugsteuerungs- und Managementsystem (Train Control and Management System, kurz TCMS) verbunden sind – und zeigt erfolgreich umgesetzte Kundenprojekte auf der ganzen Welt.

Auf der 13. InnoTrans 2022, werden in 42 Hallen mehr als 3.000 Aussteller aus 60 Ländern ihre Produkte, Lösungen und Systeme vorstellen. Zudem können auf den rund 3.500 laufenden Schienenmetern auf dem Frei- und Gleisgelände die neuen Fahrzeugtypen der Zughersteller wie Siemens, Alstom und Stadler, die alle Produkte und Lösungen von WAGNER Rail einsetzen, besichtigt werden. In den Fahrzeugen, in denen Brandschutz installiert ist, kommt die Lösung häufig von WAGNER Rail. Bei der Entwicklung von innovativen Brandschutzlösungen für den Schienenverkehr stehen heute vor allem Standalone-Lösungen im Vordergrund. *„Diese Systeme sind gleichermaßen für Neufahrzeuge und Retrofit von Bestandsfahrzeugen geeignet. Sie sind schnell, einfach und kostengünstig installiert“*, erklärt Dr. Markus Müller, Geschäftsführer von WAGNER Rail. Geeignet sind dafür sowohl TITANUS®-Ansaugrauchmelder sowie Rauchschalter (Mehrkriterienmelder) mit SIL- und ohne SIL-Zertifizierungen. *„Die InnoTrans ist der Treffpunkt für die Rail-Community. Wir freuen uns auf zahlreiche persönliche Gespräche und Gelegenheiten zum Austausch über unsere innovativen Lösungen, wie zum Beispiel unsere TITANUS® C-Pro-Serie mit speziell für den Schienenverkehr angepasstem Schlauchsystem. Besucher der Fachmesse erfahren zudem anhand unserer Referenzprojekte wie unsere Lösungen in der Praxis funktionieren“*, erläutert Dr. Müller weiter. Zu diesen zählen zum Beispiel der SOB Traverso, der die malerische Gotthardstrecke zwischen der Schweiz und Italien befährt, die Fernverkehrszüge der Tschechischen Eisenbahn und die neuen Doppelstockzüge KISS SBB.

Darüber hinaus entwickelt und verbaut WAGNER Rail Lösungen zur Brandbekämpfung mit Wassernebel sowie Brandlöschung mit Aerosol und Inertgasen für diverse Schienenfahrzeugtypen. Dabei arbeitet der Brandschutzexperte immer nach den aktuellsten europäischen und weltweiten Normen, wie zum Beispiel der für Italien zuständigen, jüngst revidierten UNI 11565:2021.



10.08.2022

Seite 2 von 2

## Über WAGNER Rail

Die WAGNER Rail GmbH mit Sitz in Haar (bei München) entwickelt seit 1998 ganzheitliche Brandschutzlösungen für Schienenfahrzeuge und hat sich hier als führender Anbieter im Markt etabliert. Das Portfolio umfasst täuschungsalarmsichere Branderkennungssysteme für eine schnelle Detektion von Rauchgasen, ein innovatives Wassernebelsystem für die Brandbekämpfung im Fahrgastbereich sowie Gas- oder Aerosollöschanlagen zum Schutze der technischen Bereiche.

Die Systemtechnik kann entweder als Standalone-System (direkte Anbindung an das Train Control and Management System - TCMS) oder als integriertes System (mit Brandmeldezentrale und Softwareschnittstelle zum TCMS) eingesetzt werden. Die Standalone-Lösungen eignen sich besonders gut für Retrofitprojekte. Die Brandschutzsysteme können ohne großen Aufwand nachgerüstet werden.

Zu den weltweiten Referenzprojekten zählen Metro Newcastle, Metro Kuala Lumpur, Metro Shenyang, ICE4 Deutsche Bahn, U-Bahn München, Velaro Eurostar, Thameslink UK, ÖBB Railjet, Transrapid Shanghai, SBB Doppelstock, Matterhorn Gotthard Bahn, Flirt East Anglia UK, Metro Glasgow, RhB Rhätische Bahn, Indian Railways, Caltrain USA, Stadtbahn Dortmund und viele mehr.

WAGNER Rail ist Teil der Unternehmensgruppe WAGNER, die mit einem globalen Netzwerk von Tochtergesellschaften und lokalen Partnern weltweit Brandschutzlösungen für unterschiedlichste Marktsegmente realisiert.

Weiterführende Informationen erhalten Sie unter <https://rail.wagnergroup.com>

## Kontakt

**WAGNER Group GmbH**

**Kommunikation/PR**

**Katharina Bühmann**

Schleswigstr. 1-5

30853 Langenhagen

Deutschland

Tel. +49 511 97383 213

Email [katharina.buehmann@wagner.de](mailto:katharina.buehmann@wagner.de)