

Entwicklungspartner für die Zukunft: Witzenmann auf der SMM, IAA und InnoTrans im September 2024

Von der Idee bis zum maßgeschneiderten Produkt: Witzenmann zeigt im September 2024 auf der [SMM](#) in Hamburg (03.09. - 06.09.), der [IAA Transportation](#) in Hannover (17.09. - 22.09.) und der [InnoTrans](#) in Berlin (24. - 27.09.) zukunftsorientierte Technologien und maßgeschneiderte Lösungen.



Witzenmann ist als Entwicklungspartner für die Zukunft auf der SMM, IAA und InnoTrans im September 2024 präsent.

Als weltweit führender Experte für sicheres und effizientes Leiten von Medien und Energie für Mobilität und Industrie präsentiert Witzenmann auf drei wichtigen Branchen-Leitmessen die Expertise des Unternehmens als erfahrener, flexibler und innovativer Entwicklungspartner – von der Planung bis zur kundenspezifischen Anwendung. Während Lösungen für den klassischen Verbrennungsmotor weiterhin eine wichtige Rolle im Portfolio spielen, liegt der Schwerpunkt auf der Entwicklung moderner Produkte für Anwendungen im Bereich der Elektrifizierung und Wasserstoffanwendungen. Witzenmann demonstriert, wie durch maßgeschneiderte und innovative Lösungen sowohl gegenwärtige als auch zukünftige Herausforderungen der unterschiedlichen Branchen erfolgreich gemeistert werden können. Ziel ist es, die spezifischen Probleme der Kunden auf Augenhöhe zu lösen und ihnen somit einen klaren Wettbewerbsvorteil zu bieten.

Wasserstoff als Thema der Zukunft

Mit über 30 Jahren Erfahrung in Wasserstoffanwendungen sorgt Witzenmann für das sichere Leiten des Elements. Dabei kommen die Komponenten in der gesamten Wasserstoff-Wertschöpfungskette zum Einsatz – von der Gewinnung, Speicherung und dem Transport des Wasserstoffs bis hin zur Nutzung in Industrie und Mobilität. Als ein Schlüsselement zur Klimaneutralität und Energiewende ist Witzenmann mit Produkten und Lösungen in Bezug auf [Wasserstoff](#) auf allen drei Messen präsent.

SMM (Hamburg): Großmotoren und Schiffe

Auf der [SMM](#) in Hamburg (03.09. - 06.09.), der führenden internationalen Messe für maritime Technologie, werden die neuesten Entwicklungen für die maritime Industrie vorgestellt. Der Fokus liegt auf Großmotoren und Schiffen. Witzenmann stellt fortschrittliche Lösungen zur Elektrifizierung von Schiffsantrieben sowie zur Integration von Wasserstofftechnologien vor, die den Weg für emissionsarme und effiziente maritime Anwendungen ebnen.

IAA Transportation (Hannover): Lkw und Nutzfahrzeuge

Auf der [IAA Transportation](#) in Hannover (17.09. - 22.09.), der weltweit wichtigsten Plattform für Logistik, Nutzfahrzeuge und Transport, richtet sich das Augenmerk auf den Nutzfahrzeugsektor, insbesondere auf Lkw, Transporter, Bau- und Landmaschinen. Witzemann zeigt die neuesten Lösungen für die Elektrifizierung von Nutzfahrzeugen, einschließlich Hochleistungselektromotoren, Batteriespeicher, Wasserstofftechnologie und fortschrittlicher Thermomanagementsysteme.

InnoTrans (Berlin): Schienenfahrzeuge

Auf der [InnoTrans](#) in Berlin (24. - 27.09.), der internationalen und weltweit größten Leitmesse für Verkehrstechnik, stehen Schienenfahrzeuge im Mittelpunkt. Witzemann präsentiert dort innovative Lösungen im Bereich der Elektrifizierung und Wasserstoffnutzung im Schienenverkehr. Diese Technologien umfassen fortschrittliche Komponenten und Systeme, die in leistungsstarken Elektromotoren, effizienten Batteriespeichersystemen, fortschrittlichen Ladetechnologien und umfassenden Lösungen für die Wasserstoffmobilität Anwendung finden. Diese decken die gesamte Wertschöpfungskette von der Produktion bis zur Nutzung ab und tragen somit dazu bei, den Schienenverkehr nachhaltiger und kosteneffizienter zu gestalten.

Vor Ort ins Gespräch kommen

Auf folgenden Messen gibt es im September die Möglichkeit, mit Expertinnen und Experten von Witzemann ins Gespräch zu kommen:

- SMM, Hamburg, am Stand 141 in Halle A2
- IAA Transportation, Hannover, am Stand C51 in Halle 13
- InnoTrans, Berlin, am Stand 340 in Halle 18

Für Interviewanfragen und weitere Informationen steht Kathrin Eckert als Pressekontakt zur Verfügung.

Die Witzemann-Gruppe

Die Witzemann-Gruppe ist der weltweit führende Experte für sicheres und effizientes Leiten von Medien und Energie für Mobilität und Industrie. Stammsitz ist Pforzheim. Mit insgesamt 22 Unternehmen in 16 Ländern weltweit beschäftigt das Familienunternehmen ca. 4.500 Mitarbeitende. 2023 wurde ein Umsatz von 785 Mio. € erzielt.

Innovation, Technologie und digitale Pionierarbeit zeichnen Witzemann aus: Das Unternehmen ist der Entwicklungspartner mit der weltweit breitesten Produktpalette an Metallschläuchen, Kompensatoren, Metallbälgen, Rohrhalterungen, Leitungssystemen und Fahrzeugteilen und bietet hier seinen Kunden aus unterschiedlichsten Branchen intelligente Produktlösungen und Services.

Weitere Informationen unter:

Witzenmann: <https://www.witzenmann.de/de/>
New Mobility: <https://www.witzenmann.de/de/l%C3%B6sungen/fahrzeugtechnik/new-mobility/>
Wasserstoff: <https://www.witzenmann.de/de/innovation/wasserstoffanwendungen/>
SMART.WI.: <https://www.witzenmann.de/de/innovation/zukunftsthemen/smart.wi/>
Lkw & Truck: <https://www.witzenmann.de/de/l%C3%B6sungen/fahrzeugtechnik/lkw-busse-transporter/>
Schiene: <https://www.witzenmann.de/de/l%C3%B6sungen/fahrzeugtechnik/schienenfahrzeuge/>
Großmotoren: <https://www.witzenmann.de/de/l%C3%B6sungen/fahrzeugtechnik/gro%C3%9Fmotoren/>



Witzenmann: <https://www.linkedin.com/company/witzenmann-gmbh/>
Philip Paschen: <https://www.linkedin.com/in/philip-alexander-paschen-b31264/>



Witzenmann: https://www.instagram.com/witzenmann_group/



Witzenmann: <https://www.facebook.com/WitzenmannGroup>



Witzenmann: <https://www.youtube.com/user/witzenmann1>

Pressekontakt:

Witzenmann GmbH
Jochen Geiger
Östliche Karl-Friedrich-Str. 134
75175 Pforzheim
Germany
Tel. +49 (0) 72 31-581-745
E-Mail: jochen.geiger@witzenmann.com

c/o follow red GmbH
Kathrin Eckert
Waldburgstraße 17/19
70563 Stuttgart
Germany
Tel.: +49 (0) 711 90-140-725
E-Mail: kathrin.eckert@followred.com

Bild und Bildunterschrift

Bildunterschrift: Witzenmann ist als Entwicklungspartner für die Zukunft auf der SMM, IAA und InnoTrans im September 2024 präsent.

Fotoquelle: Witzenmann GmbH

Das **Bildmaterial zum Download** finden Sie unter folgendem Link:

<https://frtransfer.followred.com/s/F9dYCbqysfaCMjD>