

## **Freudenberg liefert Dichtungslösungen für Preisträger des „WardsAuto.com 10 Best Engines“**

PLYMOUTH, Mich., Jan. 19, 2017 – Dichtungslösungen aus dem Hause Freudenberg gehören zu den besten weltweit. Das beweist die diesjährige Gewinnerliste des „WardsAuto.com 10 Best Engines“: Sieben der ausgezeichneten zehn Motoren fahren mit Komponenten von Freudenberg-NOK Sealing Technologies, der operativen Geschäftseinheit des weltweit tätigen Dichtungsherstellers Freudenberg Sealing Technologies in Nordamerika.

Das US-amerikanische Fachmagazin „WardsAuto“ veröffentlicht seit 1995 eine jährliche Liste der zehn besten Pkw-Motoren. Grundlage für die Auszeichnung sind Bestwerte in Kategorien wie Leistung, Drehmoment, Fahrbarkeit, Akustik- und Schwingungstechnik, Flexibilität, Kraftstoffverbrauch und Onboard-Technologie. Unter den 2017er Siegern befanden sich sowohl Hochleistungsturbolader als auch drei Elektromotoren.

Freudenberg-NOK beliefert Automobil- und Nutzfahrzeughersteller weltweit mit einem umfangreichen Portfolio an innovativen Dichtungslösungen und Akkumulatoren, von O-Ringen bis hin zu bidirektionalen, reibungsarmen Kassettendichtungen. Das Unternehmen unterstützt Fahrzeughersteller bei der Weiterentwicklung von Verbrennungsmotoren und alternativen Antriebssystemen in Bezug auf komplexe technische Anforderungen wie hohe Drücke und Temperaturen, niedrigviskose Fluide, aggressive Mischungen für die Abgasrückführung sowie Forderungen nach längerer Lebensdauer. Die diesjährigen WardsAuto.com-Gewinner beinhalten eine Vielzahl von Freudenberg-Komponenten wie beispielsweise Radialwellendichtringe, Ventilschaftdichtungen, Gaskets, Encoder, O-Ringe und Spezialdichtungen.

"Freudenberg-NOK gratuliert den Gewinnern des WardsAuto 10 Best Engines-Wettbewerbs. Wir sind stolz darauf, ein Teil ihres Erfolges zu sein", sagte Matthew Chapman, Vice President Automotive Marketing von Freudenberg-NOK. "Angesichts der kontinuierlichen Weiterentwicklung der Motorentechnologie konzentrieren wir uns darauf, unseren Kunden Werkstoffe und Komponenten anzubieten, die zunehmend aggressive Fahrzeugumgebungen und hohe Leistungsanforderungen bewältigen."

Insgesamt waren in diesem Jahr vierzig Motoren, von Diesel über Hybride bis hin zum Turbolader, nominiert. Die vollständige Gewinner-Liste ist im Internet zu finden unter <http://wardsauto.com/engines/10-best-engines>.

#### **Über Freudenberg Sealing Technologies**

Freudenberg Sealing Technologies ist als Markt- und Technologiespezialist in der Dichtungstechnik ein führender Zulieferer, Entwicklungs- und Servicepartner für Kunden verschiedenster Marktsegmente wie beispielsweise der Automobilindustrie, der zivilen Luftfahrt, dem Maschinen- und Schiffsbau, der Lebensmittel- und Pharmaindustrie oder der Land- und Baumaschinenindustrie. Im Geschäftsjahr 2015 erzielte Freudenberg Sealing Technologies einen Umsatz von rund 2,3 Milliarden Euro und beschäftigte über 15.000 Mitarbeiter. Weitere Informationen unter [www.fst.com](http://www.fst.com).

Das Unternehmen gehört zur weltweit tätigen Freudenberg-Gruppe, die mit den Geschäftsfeldern Dichtungs- und Schwingungstechnik, Vliesstoffe und Filtration, Haushaltsprodukte sowie Spezialitäten und Sonstiges im Geschäftsjahr 2015 einen Umsatz von mehr als 7,5 Milliarden Euro erwirtschaftete und in rund 60 Ländern mehr als 40.000 Mitarbeiter beschäftigte. Weitere Informationen unter [www.freudenberg.com](http://www.freudenberg.com).

#### **Kontakt**

Freudenberg Sealing Technologies GmbH & Co. KG  
Ulrike Reich, Head of Media Relations  
Höhnerweg 2 - 4  
D-69465 Weinheim

Telefon: +49 6201 80 5713  
E-Mail: [ulrike.reich@fst.com](mailto:ulrike.reich@fst.com)  
[www.fst.com](http://www.fst.com)