

FPT INDUSTRIAL AGIERT ALS VORREITER FÜR EINE NACHHALTIGE LANDWIRTSCHAFT AUF DER WORLD AG EXPO UND PRÄSENTIERT DAS SPEZIALPROJEKT „BEHIND FOOD“

Turin, 9. Februar 2022

FPT Industrial präsentiert ein **neues Spezialprojekt** namens „**Behind Food**“ zusammen mit seinen neuesten Motoren auf der **World Ag Expo 2022**, der weltgrößten Landwirtschaftsausstellung, die **von 8. bis 10. Februar in Tulare (Kalifornien)** stattfindet. Besucher können sich die Neuheiten der Marke an **Stand T36 in der North Exhibits Hall** ansehen.

Das **Projekt „Behind Food“** ist eine Initiative von FPT Industrial zur **Förderung einer nachhaltigen Landwirtschaft, die zeigt, dass innovative Triebwerktechnologien Teil einer Kette sind, die hochwertige gesunde Produkte vom Feld auf den Tisch bringt.** In Zusammenarbeit mit **Eataly**, dem weltgrößten Marktplatz für handwerklich hergestellte italienische Lebensmittel und Getränke, wird FPT Industrial die **Kochshow „Behind the Food“** starten und die Zuseher auf eine **Verkostungsreise von den kalifornischen Farmen Sohney Family Foods, Trattore Farms und Hilmar Jerseys zur Küche in der Zentrale von Eataly in Turin (Italien)** mitnehmen. Alle in das Projekt involvierten Farmen sind Kunden von **New Holland Agriculture**, das Unternehmen ist auch ein wichtiger Partner von „**Behind Food**“.



Während der Presseveranstaltung am Stand von FPT Industrial am **9. Februar um 10:30 PST** wird es auch eine **Live-Kochvorführung unter der Leitung von Fabio Angeli**, Chef von **La Scuola Eataly**, Los Angeles, geben. Die Präsenz von Eataly stärkt die Partnerschaft, die 2019

zwischen den beiden Unternehmen begonnen hat, gestützt auf ihre gemeinsame Vision, **umweltfreundliche Produkte mit Qualität und Leidenschaft** zu liefern.

*„Wir freuen uns, an der diesjährigen Ausgabe von World Ag Expo teilzunehmen, um die Nachricht der nachhaltigen Landwirtschaft zu verbreiten“, sagte **Braden Cammauf**, Head of FPT Industrial in North America. „Unsere Marke hat unglaubliche Fortschritte bei alternativen Kraftstofflösungen und beim Antrieb von modernen, produktiven und zuverlässigen Landmaschinen gemacht, die den Landwirten helfen, sich jeden Tag um unser Land zu kümmern.“*

Was die Produkte betrifft, so nimmt FPT Industrial **sechs seiner neuesten Triebstrang-Technologien** zur World Ag Expo mit und zeigt Lösungen für unterschiedliche Arten von Anwendungen mit Fokus auf dem nordamerikanischen Markt.

Der neueste Motor der Marke, der F28, wird am Stand gezeigt. Der **F28 Tier 4 Final** ist eine neue modulare Multi-Kraftstoff-Lösung, die speziell für leichte und kompakte Landmaschinen entwickelt wurde. Unabhängig davon, ob er mit Diesel oder Erdgas betrieben wird, liefert er eine Leistung eines 3,4-Liter-Motors in einem 2-Liter-Package.

Es gibt weitere drei kompakte und flexible Lösungen für den Leichtbetrieb am Stand von FPT Industrial. Der **F34 Tier 4 Final** hat eine maximale Leistung von 90 kW und ein Drehmoment von 490 Nm, sodass er eine hohe Leistung in einem kompakten Layout liefert. Außerdem hat er ein langlebiges DPF-freies Nachbehandlungssystem und eine einseitige Wartbarkeit, die Wartungsvorgänge beschleunigt. Die **F34 Tier 4 Final Power Pack**-Ausführung wird mit allen Komponenten (z.B. Luftfilter, Kühlungsstack, ATS) mit Vormontage in einem Package geliefert, sodass er eine Leistung von bis zu 55 kW und ein Drehmoment von bis zu 320 Nm liefert. Die dritte höchst kompakte Lösung auf der Messe ist der **F36 Tier 4 Final**, mit der branchenweit besten Leistung und Drehmomentdichte – bis zu 105 kW und 600 Nm.

Für den Schwerlastbetrieb, der eine Top-Leistung erfordert, stellt FPT Industrial den **Cursor 9 Tier 4 Final Power Pack** aus, der eine Höchstleistung von 308 kW und ein Drehmoment von bis zu 1800 Nm liefert. Da er ein einsatzbereiter Motor ist, vereinfacht er die Einhaltung der Emissionsvorschriften für Kunden. Außerdem gewährleistet er einen geringen Kraftstoffverbrauch und niedrige Betriebskosten dank der AGR-freien Verbrennung, einem langen Wartungsintervall und lebenslangem ATS.

Last, but not least, ist der **N67 Tier 3 IPU** für Robustheit und Dauerhaftigkeit auch unter schwersten Bedingungen die richtige Wahl. Sowohl in mechanischen als auch in elektronischen Konfigurationen verfügbar, liefert er eine Leistung von bis zu 175 kW, ein Drehmoment von bis zu 1020 Nm, sowie eine hohe Kraftstoffeffizienz.

Auf der AG Expo finden die Besucher außerdem FPT Industrial auf dem Stand von New Holland Agriculture (South Exhibits, Hall 1), wo der N67 NG-Motor in einer eigenen Ecke in der Nähe des T6 METHANE-TRAKTORS ausgestellt wird.

F28 Tier 4 Final technische Daten



Hubraum:	2,8 Liter
Max. Leistung:	55 kW (75 PS)
Max. Drehmoment:	375 Nm (276 lb/ft)
Zertifizierung:	Tier 4 Final
Wartungsintervall:	600 Stunden

F34 Tier 4 Final technische Daten



Hubraum:	3,4 Liter
Max. Leistung:	90 kW (121 PS)

Max. Drehmoment: 490 Nm (361 lb/ft)
Zertifizierung: Tier 4 Final
Wartungsintervall: 600 Stunden

F34 Tier 4 Final Power Pack technische Daten



Hubraum: 3,4 Liter
Max. Leistung: 55 kW (75 PS)
Max. Drehmoment: 320 Nm (236 lb7ft)
Zertifizierung: Tier 4 Final
Wartungsintervall: 600 Stunden

F36 Tier 4 Final technische Daten



Hubraum: 3,6 Liter
Max. Leistung: 105 kW (141 PS)
Max. Drehmoment: 600 Nm (442 lb/ft)
Zertifizierung: Tier 4 Final
Wartungsintervall: 600 Stunden

Cursor 9 Tier 4 Final Power Pack technische Daten



Hubraum:	8,7 Liter
Max. Leistung:	308 kW (413 PS)
Max. Drehmoment:	1800 Nm (1327 lb/ft)
Zertifizierung:	Tier 4 Final
Wartungsintervall:	600 Stunden

N67 Tier 3 IPU technische Daten

Hubraum:	6,7 Liter
Max. Leistung:	175 kW (235 PS)
Max. Drehmoment:	1020 Nm (752 lb/ft)
Zertifizierung:	Tier 3
Wartungsintervall:	600 Stunden

FPT Industrial ist eine Marke von Iveco Group, die sich dem Design, der Produktion und dem Verkauf von Antriebssträngen für On- und Offroad-Fahrzeuge, Marine- und Stromerzeugungsanwendungen widmet. Das Unternehmen beschäftigt mehr als 8.000 Menschen weltweit in zehn Produktionsbetrieben und sieben Forschungs- & Entwicklungszentren. Das FPT Industrial-Vertriebsnetz besteht aus 73 Händlern und über 800 Servicezentren in fast 100 Ländern. Ein breites Produktangebot, einschließlich sechs Motorserien von 42 PS bis 1.006 PS, Getriebe mit einem maximalen Drehmoment von 200 Nm bis 500 Nm, Vorder- und Hinterachsen von 2 bis 32 Tonnen Bruttoachslast (GAW). FPT Industrial bietet das umfassendste Angebot an Erdgasmotoren auf dem Markt für industrielle Anwendungen, einschließlich Motoren von 136 PS bis 460 PS. Dieses umfangreiche Angebot und ein besonderer Fokus auf R&D-Aktivitäten machen FPT Industrial zu einem weltweit führenden Unternehmen im Bereich der industriellen Antriebstechnik. Weitere Informationen finden Sie auf www.fptindustrial.com.

Medienkontakte

Fabio Lepore
FPT Industrial Pressebüro
E-Mail: press@fptindustrial.com

Emanuela Ciliberti
FPT Industrial Pressebüro