

FPT INDUSTRIAL PRÄSENTIERT SEINE NEUESTEN INNOVATIONEN FÜR DIE STROMERZEUGUNG AUF DER MIDDLE EAST ENERGY

Turin, Italien, 7. April 2025

FPT Industrial, die Marke der Iveco Group, die sich auf die Entwicklung, die Produktion und den Vertrieb von Antriebssträngen und Lösungen für On- und Offroad-Fahrzeuge sowie für Anwendungen in der Schifffahrt und der Energieerzeugung spezialisiert hat, wird vom **7. bis 9. April** in **Dubai** auf der **Middle East Energy**, einer der renommiertesten und traditionsreichsten Veranstaltungen der Energiebranche, ausstellen. Die Marke wird zusammen mit ihrem Händlernetz am Stand S2.C40 vertreten sein und eine Auswahl ihrer Angebote für das Segment der Stromerzeugung vorstellen.



PRESS RELEASE

FPT Industrial ist sich der Verantwortung bewusst, die mit der Rolle als führender Motorenhersteller einhergeht, und treibt die Nachhaltigkeitsprojekte weiter voran – ein Thema, das immer mehr in den Mittelpunkt der Markenstrategie und des Motorenangebots rückt. Dieses starke und unermüdliche Engagement spiegelt sich auch in der Art und Weise wider, wie die Marke an Messen in aller Welt teilnimmt. Wie bei allen globalen Veranstaltungen, an das Unternehmen im Jahr 2024 teilgenommen hat, **ist FPT Industrial stolz darauf, auf der Middle East Energy 2025 mit einem klimaneutralen Stand vertreten zu sein.** Diese ehrgeizige

Praxis umfasst jeden Schritt in der Produktion des Standes und erfordert eine Lebenszyklusanalyse (LCA), einen „Von der Wiege bis zur Bahre“-Ansatz, der die kumulativen potenziellen Umweltauswirkungen eines Produkts, eines Prozesses oder einer Dienstleistung bewertet.

Als zuverlässiger Motorenhersteller steht FPT Industrial mit über 30.000 verkauften Einheiten pro Jahr weltweit **an der Spitze der Stromerzeugungsindustrie**. Die Marke bietet ein umfangreiches Motorenportfolio von 2,4 bis 16 Litern Hubraum an, die alle die weltweiten Abgasnormen erfüllen, von den strengsten Standards bis hin zu denjenigen in nicht regulierten Märkten, und so eine überragende Leistung für verschiedene Anwendungen gewährleisten. Ob als stationäres Notstromaggregat oder als mobiler Hauptstromerzeuger, diese Motoren sind für ein breites Spektrum von Stromerzeugungsanforderungen ausgelegt und zeichnen sich durch Zuverlässigkeit und Effizienz aus.

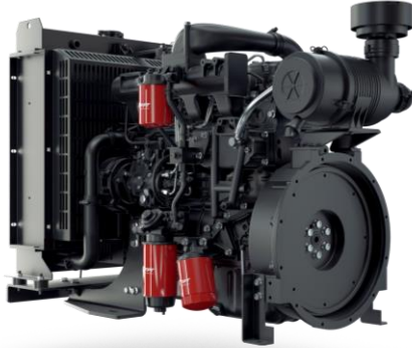
EIN BLICK AUF DIE STROMERZEUGUNGSPALETTE: GARANTIERTE ZUVERLÄSSIGKEIT, LEISTUNG UND EFFIZIENZ

Das Stromerzeugung-Angebot der Marke wurde im vergangenen Jahr mit der Aufnahme von zwei neuen Motoren in die Produktpalette erheblich erweitert. Der erste ist der **R24**, der ursprünglich auf der letzten Middle East Energy angekündigt werden sollte, die dann aber wegen der schlechten Wetterbedingungen abgesagt wurde. Der zweite, der auf der diesjährigen Veranstaltung im Mittelpunkt stehen wird, ist der **R38**. Bei diesem Motor handelt es sich um einen neuen 3,8-Liter-Turbomotor, der als kosteneffiziente Lösung für unregelmäßige Anwendungen entwickelt wurde. Er ist sowohl für Stromerzeugungs- als auch für Industrieaggregate konzipiert und deckt 50-60 kVA bzw. 55-65 kW Leistung ab.

Der R38 ist mit G-Drive ausgestattet, der schnell einsatzbereiten Lösung der Marke mit bereits installiertem Kühlpaket und Filtern. Er verfügt über ein robustes, bewährtes und zuverlässiges mechanisches Einspritzsystem, während die Wartung dank der einseitigen Zugänglichkeit erleichtert und beschleunigt wird. Bei der Version zur Stromerzeugung ist der R38 von 1.500 U/min auf 1.800 U/min umschaltbar, um die Anforderungen der OEMs an die Lagerhaltung zu minimieren.

Die Flexibilität, die den R38 auszeichnet, prädestiniert ihn für eine breite Palette von Anwendungen, von der stationären Notstromversorgung bis zur mobilen Hauptstromversorgung.

R38 Power Generation – Technische Daten



Motorhubraum (Liter): 3,8
Zylinderanordnung: Reihen-Vierzylinder
Standby-Leistung (kVA): 59 – 70
Dauerleistung (kVA): 54 – 65
Emissionsnorm: UR

Die vollständigen Spezifikationen finden Sie auf der Website von FPT Industrial.

Am Stand haben die Besucher auch die Möglichkeit, das MyFPT-Produkt- und Dienstleistungsportfolio des **FPT Industrial-Kundendienstes** kennenzulernen, das Lösungen für die Stromerzeugung unterstützt, darunter Original-Ersatzteile, das in Zusammenarbeit mit Petronas Lubricants International entwickelte FPT Industrial-Sortiment an Betriebsflüssigkeiten und die Connected Solutions.

Die Middle East Energy wird den Teilnehmern eine neue Gelegenheit bieten, das umfangreiche Händlernetz von FPT Industrial kennenzulernen: Unternehmen aus der ganzen Welt, die der Marke und ihren Kunden zur Seite stehen und deren Bedürfnisse vom Kauf bis zur Wartung von Motoren erfüllen. Von den alteingesessenen Händlern bis hin zu den neuesten Mitgliedern des Netzwerks spielt jedes Mitglied eine entscheidende Rolle dabei, die technologische Exzellenz und die pure Innovation der Marke im Dienste der Kunden zu halten.

***FPT Industrial** ist eine Marke von Iveco Group N.V. (EXM: IVG), die sich auf die Entwicklung, die Produktion und den Verkauf von Antriebssträngen und Lösungen für On- und Offroad-Fahrzeuge sowie für Einsatzgebiete in der Schifffahrt und der Stromerzeugung spezialisiert hat. FPT Industrial beschäftigt weltweit über 8.000 Mitarbeiter an zehn Produktionsstandorten und in zehn Forschungs- und Entwicklungszentren. Das Unternehmen ist in fast 100 Ländern aktiv, seine weltweiten Verkaufs- und Customer Service-Abteilungen unterstützen alle Kunden der Marke. Das umfangreiche Produktangebot beinhaltet sechs Motorfamilien mit einer Leistungsabgabe von 30 PS bis 1.000 PS, Getriebe mit einem maximalen Drehmoment von 500 Nm und Vorder- und Hinterachsen mit einer Bruttoachslast (GAW) von 2,45 bis 32 t. FPT Industrial liefert das umfassendste Angebot an Motoren mit Erdgasantrieb auf dem Markt für industrielle Einsatzgebiete, mit einer Leistungsabgabe von 50 PS bis 520 PS. Eine eigene ePowertrain-Geschäftseinheit beschleunigt den Weg zur emissionsfreien Mobilität mit elektrischen Antriebssträngen, Batteriepacks und Batteriemanagementsystemen. Dieses umfangreiche Angebot und sein*

starker Fokus auf R&D-Aktivitäten machen FPT Industrial zu einem weltweit führenden Unternehmen im Bereich der industriellen Antriebsstränge und Lösungen. Für weitere Informationen gehen Sie bitte auf www.fptindustrial.com.

Medienkontakte:

Carlotta Merlo, +39 3371359768

E-Mail: press@fptindustrial.com



PRESS RELEASE