

Jeep bereitet Plug-in Hybrid für den Renegade vor

Das FCA-Werk Melfi in Italien beginnt mit den Vorbereitungen zur Produktion des Jeep Renegade Plug-in Hybrid Electric Vehicle (PHEV), dessen Marktstart für Anfang 2020 geplant ist. Der Renegade PHEV wird zusammen mit den Verbrennungsmotor-Versionen von Renegade und Fiat 500X produziert, die derzeit im Fahrzeugmontagewerk Melfi produziert werden. Die Vorserien-Fahrzeuge des neuen Jeep Renegade PHEV sind für 2019 geplant.

Die Investition für die Einführung des neuen Antriebes beläuft sich auf mehr als 200 Millionen Euro und umfasst auch ein intensives Trainingsprogramm für die Schulung aller Beschäftigten in der Umsetzung dieser neuen Technologie. Auch die für die Produktion notwendigen Werksanlagen werden entsprechend modernisiert.

Bis 2022 wird FCA insgesamt zwölf elektrische Antriebssysteme (BEV, PHEV, Vollhybrid und Mild-Hybrid) in globalen Architekturen anbieten. Dreißig verschiedene Modelle werden mit einem oder mehreren dieser Systeme ausgestattet. (ampnet/deg)

Bilder zum Artikel



Jeep Renegade.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Jeep



Jeep Renegade.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Fiat Chrysler



Jeep Renegade.

Foto: Auto-Medienportal.Net/FCA



Jeep Renegade.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Jeep
