



GEMEINSAM FÜR ELEKTROMOBILITÄT IN DER BERUFSAUSBILDUNG

RENAULT ÖSTERREICH ÜBERGIBT KANGOO VAN E-TECH ELECTRIC AN DIE SIEGFRIED MARCUS BERUFSSCHULE

Renault Österreich setzt sich aktiv für die praxisnahe Ausbildung künftiger Fahrzeugtechniker:innen ein und stellt der Siegfried Marcus Berufsschule für Fahrzeugtechnik ein hochmodernes Schulungsfahrzeug zur Verfügung.



von li. nach re: BDS Dipl. Päd. Ing. Zeljko Perisic, BEd, Gregor Förster (Renault Österreich – Technische Leitung), BD Dipl. Päd. Ing. Ernst Bauer, BEd, Vtl Ing. Alfred Czaker, BEd, Mst. Dzermal Pedic, Vtl Mst. Oliver Volk, BEd; Fotocredit: Werbe! Know How.

Renault Österreich setzt sich aktiv für die praxisnahe Ausbildung künftiger Fahrzeugtechniker:innen ein und stellt der Siegfried Marcus Berufsschule für Fahrzeugtechnik ein hochmodernes Schulungsfahrzeug zur Verfügung. Der Renault Kangoo Van E-Tech Electric wird den Unterricht bereichern und den Schüler:innen wertvolle Einblicke in die Elektromobilität ermöglichen.

Eine fundierte Ausbildung erfordert nicht nur theoretisches Wissen, sondern auch den direkten Zugang zu modernster Fahrzeugtechnologie. Mit dem neuen Renault Kangoo Van E-Tech Electric haben die Schüler:innen der Berufsschule die Möglichkeit, sich intensiv mit zentralen Themen wie Fahrwerkstechnik, Motorentechnik, Elektrik/Elektronik und Elektrofahrzeugtechnik auseinanderzusetzen. Durch praxisnahe Lernmethoden und den Erwerb branchenrelevanter Qualifikationen werden sie optimal auf eine zunehmend elektrifizierte Mobilitätslandschaft vorbereitet.

Der Renault Kangoo Van E-Tech Electric zählt zu den weltweit erfolgreichsten elektrischen Nutzfahrzeugen. Er überzeugt mit einer Reichweite von bis zu 300 Kilometern, einer Ladeleistung von bis zu 80 kW und einem kraftvollen Elektromotor mit 90 kW (122 PS). Dank seines großzügigen Ladevolumens – bis zu 4,9 Kubikmeter und bis zu 800 Kilogramm Nutzlast – bietet er eine hohe Flexibilität für verschiedenste Einsatzzwecke.

Gregor Förster, Leiter Technik Renault Österreich GmbH, betonte die Bedeutung der Elektromobilität: „Renault ist Vorreiter in der Elektromobilität. Mit diesem Schulungsfahrzeug möchten wir den Schülerinnen und Schülern die besten Voraussetzungen für ihre Zukunft bieten.“

Berufsschuldirektor Ing. Ernst Bauer, BEd, bedankte sich bei den Vertretern von Renault Österreich für ihr Engagement in der Ausbildung des Kfz-Nachwuchses. „Das neue Schulungsfahrzeug wird unseren Schülerinnen und Schülern wertvolle praktische Erfahrungen ermöglichen und sie optimal auf die moderne Fahrzeugtechnik vorbereiten“, so Bauer.

Mit dieser Fahrzeugspende führt Renault Österreich seine langjährige Zusammenarbeit mit Bildungseinrichtungen fort und setzt ein klares Zeichen für die Förderung technischer Berufe in der Elektromobilität.

* * *

MEDIENKONTAKTE:

Valeska Mayr-Haaf, Direktorin Kommunikation
Tel.: +43 (0)699 1680 11 03
E-Mail: valeska.mayr-haaf@renault.at

Tizian Ballweber, Produkt-PR Spezialist
Tel.: +43 (0)699 1680 11 04
E-Mail: tizian.ballweber@renault.at

Die Medienmitteilungen und Bilder befinden sich zur Ansicht und/oder zum Download auf der Renault Medien Seite: www.media.renault.at

ÜBER RENAULT

Seit 1898 steht die Marke Renault für Mobilität und die Entwicklung innovativer Fahrzeuge. So gilt Renault als ein Pionier der Elektromobilität in Europa. Mit dem Strategieplan "Renaulution" richtet sich die Marke noch stärker in Richtung Technologie-, Energie- und Mobilitätsdienstleistungen aus.

Die Marke Renault ist seit 1947 in Österreich vertreten und wird durch die Renault Österreich GmbH importiert und vermarktet. Im Jahr 2023 wurden 12.022 neue Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge der Marke Renault in Österreich zugelassen. Mit den 100 % elektrisch angetriebenen Modellen Megane E-Tech Electric, Scenic E-Tech Electric, Kangoo E-Tech Electric und Master E-Tech Electric, und die Hybrid-Versionen von Clio, Arkana, Austral und Espace ist bereits jeder dritte Neuwagen von Renault elektrifiziert. Das Renault Händlernetz wird kontinuierlich ausgebaut und zählt mittlerweile rund 160 Partnerbetriebe, die Autos und Dienstleistungen mit höchster Servicequalität anbieten.