



COMUNICATO STAMPA

LUGLIO 2021

RENAULT TRUCKS T, C, K EVOLUTION: UN GIOCATORE TURCO VINCE IL CONCORSO INTERNAZIONALE DI DESIGN DELL'EURO TRUCKS SIMULATOR 2!

Durante l'evento live organizzato giovedì 8 luglio sull'account Twitch di SCS Software, editore del gioco Euro Trucks Simulator 2, Renault Trucks ha annunciato che il concorso internazionale di design lanciato lo scorso maggio è stato vinto da Enes Bolat, uno studente turco di 18 anni.

Con più di 2.200 ore di gioco all'attivo, il giovane Enes Bolat è un giocatore appassionato di Euro Trucks Simulator 2 e il trasporto su strada ormai non ha più segreti per lui. Ma lo studente turco non ha intenzione di diventare un camionista quanto piuttosto di fare carriera nell'informatica. Enes Bolat ha creato il suo design utilizzando un software di editing ed elaborazione delle immagini: *"Per creare questo design mi sono ispirato al mondo delle auto da rally. Ho realizzato il disegno con un software dedicato, poi l'ho modellizzato e trasferito nel gioco"*, spiega Enes, che ha passato due settimane a disegnare il suo Renault Trucks T High in 3D.

Per il suo progetto Enes Bolat ha usato principalmente tre colori, il rosso, il nero e sfumature di grigio, ed ha enfatizzato e accentuato la linea dei fari aggiungendo degli artigli rossi.

Ispirandosi alle auto da rally, la cabina è circondata da un motivo a scacchiera e il logo del marchio completa la parte anteriore del camion. Una serie di linee nere sui fianchi conferisce un effetto di velocità e dà un aspetto slanciato all'autocarro, che è stato battezzato "Renault Trucks Diamond Evolution".

"Naturalmente conoscevo i camion Renault Trucks grazie a Euro Trucks Simulator 2, ma è stato dopo il lancio dei nuovi modelli nel gioco che il mio interesse per il marchio è cresciuto", continua Enes Bolat. "Mi è piaciuta subito l'estetica del T e del T High Evolution, soprattutto il nuovo design dei fari. L'intervento del direttore del design di Renault Trucks mi ha motivato a partecipare al concorso." Il giovane studente non immaginava certo di poter vincere: "È incredibile vincere un concorso internazionale proprio in un gioco con cui mi diverto da tanti anni e vedere il mio design inserito ufficialmente nel gioco."

Ieri sera, durante l'evento organizzato da Renault Trucks e SCS Software sul suo account Twitch, Enes Bolat ha avuto anche la gioia di scoprire il suo design integrato in un vero Renault Trucks T High.

Informazioni su Renault Trucks

Erede di più di un secolo di know-how francese in materia di autocarri, Renault Trucks offre ai professionisti del trasporto una gamma di veicoli (da 2,8 a 120 t) e servizi specifici per i settori della distribuzione, della costruzione e delle lunghe distanze. I robusti e affidabili autocarri di Renault Trucks, con un consumo di carburante controllato, offrono maggiore produttività e costi di esercizio ridotti. Renault Trucks distribuisce e mantiene i suoi veicoli attraverso una rete di oltre 1.500 punti di assistenza in tutto il mondo. La progettazione e l'assemblaggio degli autocarri Renault Trucks, così come la produzione della maggior parte dei componenti, sono realizzati in Francia.

Renault Trucks fa parte del Gruppo Volvo, uno dei principali produttori mondiali di autocarri, pullman e autobus, macchine per l'edilizia e motori industriali e marini. Il Gruppo fornisce anche soluzioni complete di finanziamento e di assistenza. Il Gruppo Volvo impiega circa 105.000 persone, ha impianti di produzione in 18 paesi e vende i suoi prodotti in più di 190 mercati. Nel 2020 il giro d'affari del Gruppo Volvo ammontava a 33,4 miliardi di euro (338,4 miliardi di corone svedesi). Il Gruppo Volvo è una società quotata in borsa con sede a Göteborg, in Svezia. Le azioni Volvo sono quotate al listino Nasdaq di Stoccolma.

Maggiori informazioni:

Séveryne Molard

Tel. +33 (0)4 81 93 09 52

severyne.molard@renault-trucks.com