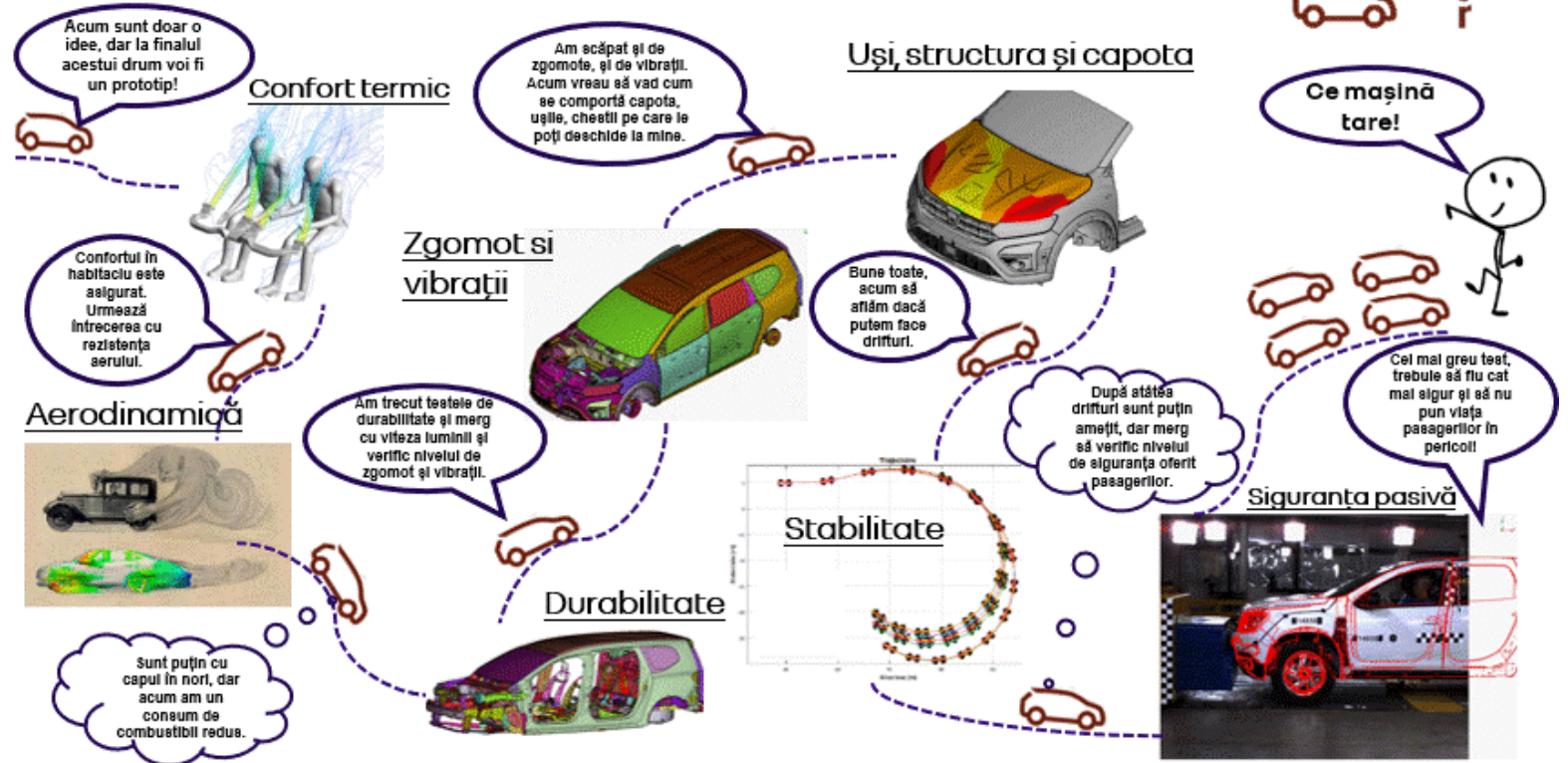


Calcul structură vehicul în RTR

Validare, și Industrializare. Alături de birourile de proiectare și concepție, aflate la București, RTR dispune de una dintre cele mai moderne infrastructuri de testare din Europa Central Tehnic Titu (CTT), inaugurat în toamna anului 2010.

Un alt element important care completează lanțul de dezvoltare auto al Grupului Renault în România este Centrul de Design (Dacia Design Center) din București, cu care RTR colaborează îndeaproape.

În prezent, Renault Technologie Roumanie este cel mai mare centru complet de inginerie auto din Europa de Sud-Est și în același timp, cel mai mare pol de inginerie al Grupului Renault din afara Franței. Printre cele mai importante proiecte aflate în derulare se numără dezvoltarea celei de-a treia generații a modelului Duster, a cărei lansare este prevăzută pentru prima jumătate a anului 2024 și dezvoltarea primului SUV Dacia de segment C, Bigster.



Fie că ești elev/ă sau student/ă, în echipa noastră poți lua startul în cariera ta din *pole position*! Într-o industrie atât de dinamică precum cea auto, meseriile viitorului despre care se vorbește atât de mult sunt deja aici.

Dacă dorești un **stagiul de pregătire**, pozițiile sunt disponibile aici: <https://www.cariererenaultgroup.ro/>