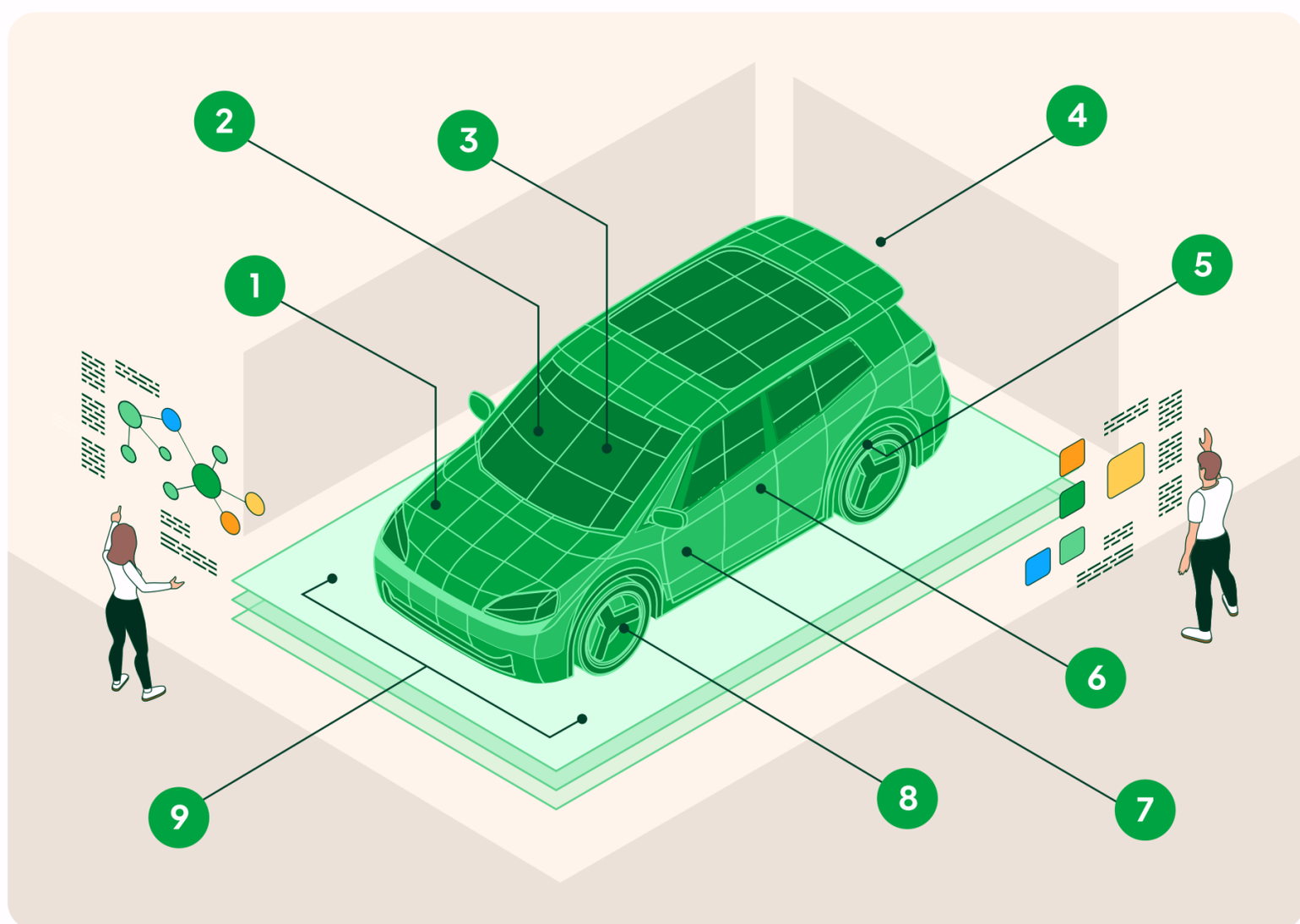


# Os sistemas mais vulneráveis diante de um ataque hacker

Os carros que correm o **maior risco** de sofrer um ciberataque costumam ser os que têm **mais funções em rede conectadas entre si**, sobretudo se o rádio ou as redes Wi-Fi puderem ser conectadas aos componentes físicos dos veículos.



1



Motor

2



Controlo de navegação adaptável

3



Assistência ao condutor

4



Chave remota

5



Direção

6



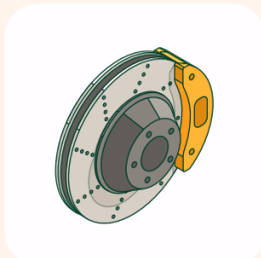
Atenuação de choques

7



Direção adaptável

8



Freios

9



Sistema de alerta de mudança de faixa involuntária