



# EXPÉRIENCE DE CONDUITE IMMERSIVE ALIMENTÉE PAR SMART AVEC ECARX

## Amélioration de l'expérience utilisateur dans la smart #1

Le conducteur de la smart #1 est plongé dans une expérience de conduite souple, efficace et agréable comme jamais auparavant. Ce SUV compact est conçu pour atteindre l'équilibre parfait entre la facilité d'utilisation et la technique. Les fonctionnalités sont faciles à utiliser et amusantes, comme un avatar virtuel sous forme d'un renard qui agit comme un assistant IA dans la voiture. Grâce à ce partenariat, smart et ECARX ont réussi à combiner un matériel de pointe avec des solutions logicielles sur mesure afin de créer une expérience numérique centrée sur l'utilisateur.

## Une combinaison parfaite de technologie et de connectivité adaptée à l'utilisateur

EFFICACITE	<ul style="list-style-type: none"><li>&gt; Icônes de raccourci vers les fonctions les plus populaires</li><li>&gt; Menu déroulant en un clic pour les fonctions les plus fréquemment utilisées</li><li>&gt; Commande des médias directement depuis l'écran d'accueil via un widget dynamique</li><li>&gt; Écran partagé pour une vue caméra et une navigation simultanée.</li><li>&gt; Aperçu de l'état de la batterie accessible en un seul click</li></ul>
FLUIDITE	<ul style="list-style-type: none"><li>&gt; Écran tactile réactif avec saisie vocale sensible au contexte</li><li>&gt; Guide de l'utilisateur étape après étape lors de la première utilisation</li><li>&gt; Hardware puissant : puces Qualcomm 8155, 12Go RAM et stockage de 128Go</li></ul>
PLAISIR	<ul style="list-style-type: none"><li>&gt; Design „Inspiring Planet“ montrant un globe 3D rotatif, avec accès à la navigation et jusqu'à quatre modes de conduite</li><li>&gt; Assistant d'IA avec avatar sous forme de renard, avec plus de 60 animations</li><li>&gt; Éclairage d'ambiance et haut-parleurs Beats pour un trajet agréable</li><li>&gt; Plusieurs modes de véhicules intelligents, dont le mode „Animal de compagnie“</li><li>&gt; Filtration de l'air pour éliminer les odeurs et réduire les particules fines (PM)</li><li>&gt; Intégration de jeux populaires et d'applications de streaming telles que Spotify et Tuneln</li></ul>

## ECARX : L'avenir de la mobilité intelligente

ECARX transforme les véhicules en dispositifs d'information, de communication et de transport parfaitement intégrés. L'entreprise façonne l'interaction entre l'utilisateur et la voiture en faisant progresser rapidement la technologie intrinsèque au cœur de la mobilité intelligente. ECARX développe des solutions matérielles et logicielles essentielles au développement de la mobilité connectée, automatisée et électrifiée, comme des unités centrales d'infodivertissement (IHU), des cockpits numériques, des puces électroniques pour véhicules, des systèmes d'exploitation de base et des niveaux de logiciels intégrés. De plus, ECARX développe une plateforme informatique automobile complète.

„Des millions d'utilisateurs de différentes régions utilisent déjà les solutions de cockpit numérique développées par ECARX, mais nous sommes particulièrement heureux de mettre sur le marché la dernière génération de Digital Head Unit de smart #1 pour nos clients en Europe. Co-développé avec smart et basé sur la conception de Mercedes-Benz, nous avons développé une expérience utilisateur fluide, efficace et plaisante qui incarne la marque smart sur un système pouvant exécuter des applications et du contenu international. Construite autour de la puce Snapdragon 8155 de Qualcomm et combinée au logiciel auto développé d'ECARX, la plateforme est l'une des plus avancées actuellement disponible.“

ZIYU SHEN  
CHAIRMAN AND CEO ECARX



DATE DE CREATION  
2017

NOMBRE D'EMPLOYES  
> 2.000

SIEGE  
Shanghai, Chine

A PROPOS  
Au cours des trois dernières années, la technologie d'ECARX a été intégrée dans plus de 3,2 millions de voitures dans le monde