

Stop Google – Relever les nouveaux défis du géant du Web

Mobilités connectées & société: où va-t-on ?



Stop Google – Relever les nouveaux défis du géant du Web

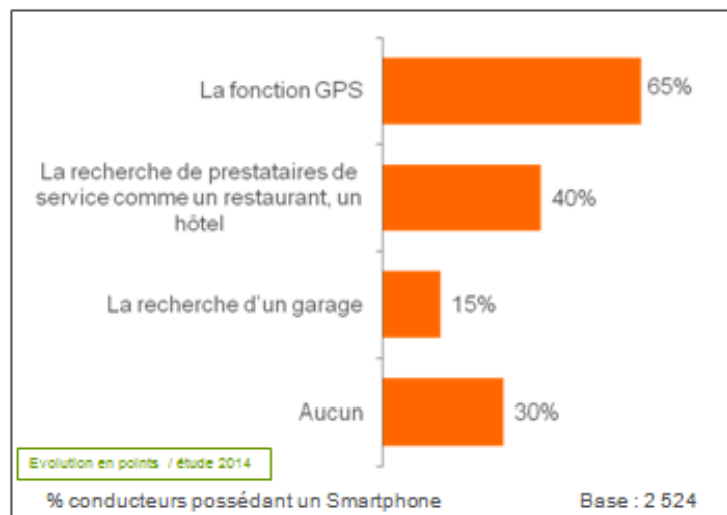
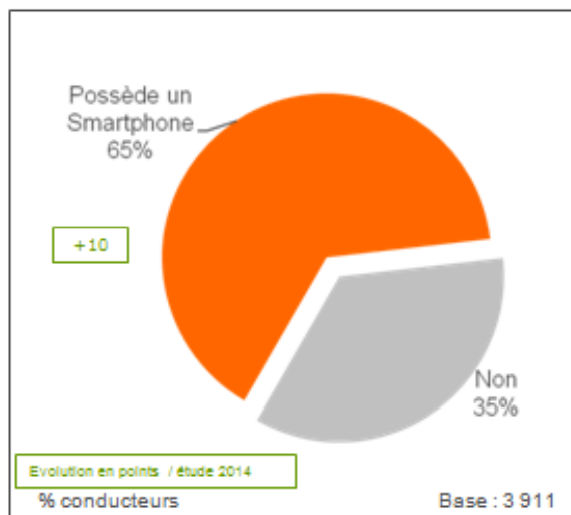
Le smartphone, outil de mobilité & de connectivité des voitures

3.9 Les usages des applications mobile automobile Equiperment en Smartphone et utilisation



Aux questions : "Avez-vous un téléphone Smartphone et quelles fonctions de votre Smartphone avez-vous utilisées en voiture ?", 65% des conducteurs ont un Smartphone et, parmi eux, 65% l'utilisent en voiture pour la fonction GPS.

- Les deux tiers des conducteurs sont équipés d'un Smartphone et pour les 18-34 ans le taux monte à 85%.
- La principale utilisation en voiture est la fonction GPS, mais 15% s'en servent également pour chercher un prestataire automobile.



Le smartphone est bien l'outil des conducteurs pour la navigation !

Franck Cazenave – CCFA, Paris - 16 juin 2015



Stop Google – Relever les nouveaux défis du géant du Web

Les applications pour smartphones les plus prisées...



Ces applications collectent toutes les données des trajet & trafic

Franck Cazenave – CCFA, Paris - 16 juin 2015



Stop Google – Relever les nouveaux défis du géant du Web

Les acteurs d'Internet ont bien compris cette révolution

- Google a lancé l'Open Automotive Alliance en janvier 2014... Plus de 35 marques automobiles ont annoncé l'introduction d'**Android Auto** dans leurs voitures
- Apple a lancé Car Play en 2014 et 30 marques automobiles ont annoncé l'utilisation de cette solution

android auto



“Today, computing mainly automates things for you, but when we connect all these things, you can truly start **assisting** people in a more meaningful way,” L. Page, New-York Times, 26/06/2014

Des solutions propriétaires pour des voitures vivant au moins 15 ans...

Franck Cazenave – CCFA, Paris - 16 juin 2015



Stop Google – Relever les nouveaux défis du géant du Web

De la voiture connectée à Internet à...



Robomobile

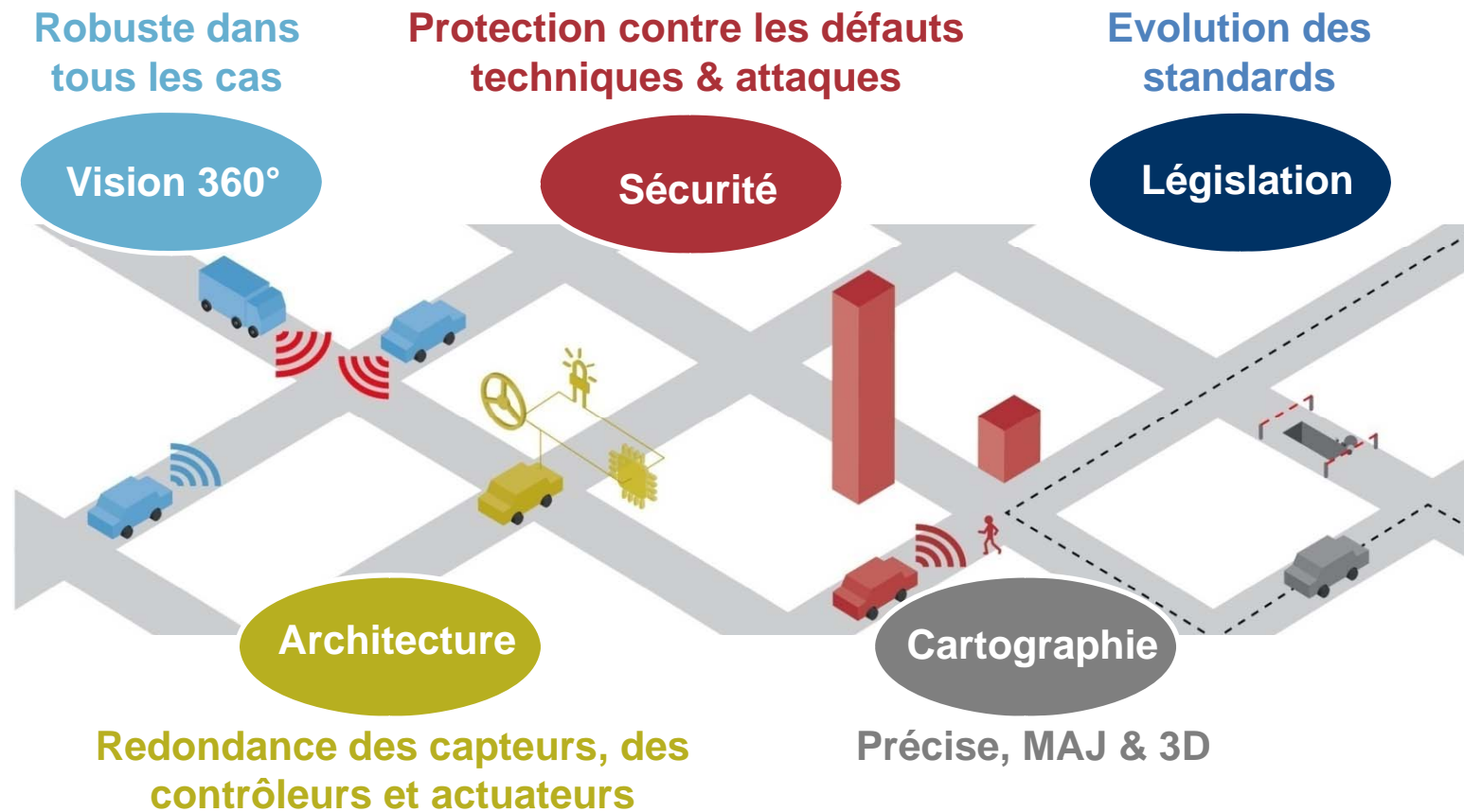
La voiture autonome est une robomobile !

Franck Cazenave – CCFA, Paris - 16 juin 2015



Stop Google – Relever les nouveaux défis du géant du Web

5 piliers nécessaires pour la « robomobile »



La « robomobile » est un système issu de nombreuses compétences

Franck Cazenave – CCFA, Paris - 16 juin 2015



Stop Google – Relever les nouveaux défis du géant du Web

Pourquoi la « robomobile » va-t-elle s'imposer ?



La « robomobile » représente une évolution sociétale majeure

Franck Cazenave – CCFA, Paris - 16 juin 2015

Stop Google – Relever les nouveaux défis du géant du Web

Restons connectés !



@FraCazenave

Pour aller plus loin, continuer avec la lecture de « Stop Google »

Franck Cazenave – CCFA, Paris - 16 juin 2015

