



## Communiqué de presse, page 1 sur 3

# ŠKODA développe un site web pour une découverte interactive des systèmes d'assistance au conducteur

Schinznach-Bad, le 14 novembre 2016 – ŠKODA Suisse a développé un site web innovant qui invite à la découverte interactive des systèmes d'assistance au conducteur, actuellement au nombre de 13, des modèles ŠKODA. Le microsite <https://assistants.skoda.ch/> permet à l'utilisateur une découverte virtuelle de tous les assistants de conduite, ou de certains spécifiques, qui équipent les six modèles ŠKODA actuels.

**L'idée:** les techniques évoluent en permanence, il en est de même à bord des véhicules de ŠKODA pour les 13 différents systèmes d'assistance au conducteur proposés actuellement. Ces «copilotes» infatigables et vigilants garantissent non seulement un confort de conduite accru, mais surtout beaucoup plus de sécurité. Pour expliquer le fonctionnement de ses assistants simplement et clairement, ŠKODA a développé, avec la collaboration de l'agence The House, un microsite spécial de découverte interactive. Son concept innovant a séduit le constructeur qui l'a mis à la disposition des autres marchés de ŠKODA.

**Voici comment cela fonctionne:** l'expérience web permet surtout de sélectionner les assistants de conduite des modèles ŠKODA actuels et, en scrollant, de vivre de façon ludique les manœuvres présentées de façon réalistes. Pendant la manœuvre, les systèmes d'assistance sont expliqués au moyen d'info-boxes. Cela va de l'assistant d'angle mort à l'identification des panneaux routiers et à l'assistant de parking en passant par l'assistant de maintien de voie. Il est possible de scroller pour voir les systèmes d'assistance au conducteur les uns après les autres ou de cliquer pour n'en voir et n'en tester qu'un seul. Pour essayer les systèmes d'assistance des différents modèles ŠKODA ou du modèle personnellement souhaité, il suffit de sélectionner le modèle correspondant.

**Construction:** le microsite est conçu pour être compatible avec les appareils électroniques de tout genre comme les smartphones, les tablettes ou les ordinateurs. La présentation web est structurée de façon modulaire - toutes les manœuvres des systèmes d'assistance s'imbriquent sans heurt les unes aux autres. L'intégration ultérieure d'autres systèmes d'assistance au conducteur est ainsi garantie.

**Aventure virtuelle et aide pour la prise de décision:** avec le nouveau microsite, on peut non seulement découvrir virtuellement les différents systèmes d'assistance au conducteur des modèles ŠKODA, mais aussi décider avant l'achat quels assistants devront équiper le prochain véhicule.

Découverte interactive des systèmes d'assistance au conducteur de ŠKODA:  
<https://assistants.skoda.ch/>





# Communiqué de presse, page 2 sur 3

## Pour plus d'informations:

Emanuel Steinbeck, PR ŠKODA

Tél. 056 463 98 07 / skoda.pr@amag.ch

www.skoda.ch / www.skodapress.ch

## Photos pour le communiqué de presse:



ŠKODA AUTO

ŠKODA Media Services

[skoda-storyboard.com](http://skoda-storyboard.com)

[media.skoda-auto.com](mailto:media.skoda-auto.com), [media@skoda-auto.cz](mailto:media@skoda-auto.cz)



FROM DETAILS TO STORY  
[skoda-storyboard.com](http://skoda-storyboard.com)



Available on the  
Google play

Available on the  
App Store





## Communiqué de presse, page 3 sur 3

- > est l'un des constructeurs automobiles le plus riche en traditions au monde et a été fondé en 1895, l'époque des pionniers de l'automobile. Son siège social se trouve toujours à Mladá Boleslav.
- > propose actuellement les séries de véhicules de tourisme suivantes: CITIGO, FABIA, RAPID, OCTAVIA, YETI ainsi que KODIAQ et SUPERB.
- > a livré en 2015 plus d'un million de véhicules aux clients dans le monde entier.
- > fait partie depuis 1991 du groupe Volkswagen, l'un des groupes automobiles les plus prospères au monde. ŠKODA développe et construit de façon autonome au sein du groupe des véhicules, mais aussi des composants tels que des moteurs et des boîtes de vitesses,
- > travaille sur trois sites en République tchèque; construit en Chine, Russie, Slovaquie et en Inde, principalement par le biais de partenariats du groupe, ainsi qu'en Ukraine et au Kazakhstan avec des partenaires locaux,
- > emploie près de 26 600 collaborateurs dans le monde et est présente sur plus de 100 marchés.

