



Tisková zpráva, Strana 1 z 2

Bezdrátový přenos dat ze smartphonu: ŠKODA představuje Wireless MirrorLink

- › Smartphone přenáší data do systému infotainmentu bezdrátově
- › Nová technologie debutuje na kongresu Mobile World Congress v Barceloně
- › Prezentace na stánku vývojového partnera RealVNC

Mladá Boleslav/Barcelona, 22. února 2016 – ŠKODA propojí chytrý telefon s autem ještě komfortněji: Na kongresu Mobile World Congress (MWC) v Barceloně představí automobilka společně se svým vývojovým partnerem RealVNC novou progresivní technologii Wireless MirrorLink. Ta přenáší data z telefonu do systému infotainmentu bezdrátově.

Již dnes mohou být téměř všechny modely značky ŠKODA, počínaje Fabií a konče Superbem, na přání vybaveny technologií MirrorLink. Ta je podporována mobilními telefony s operačním systémem Android a funguje mimo jiné v chytrých telefonech značek Samsung, LG, Sony a HTC. ŠKODA MirrorLink integrovala do balíčku SmartLink, který zahrnuje navíc i Android Auto a Apple Car Play. Spojení mezi telefonem a systémem infotainmentu ve voze značky ŠKODA (od stupně Bolero) je v současné době realizováno kabelem.

Na kongresu Mobile World Congress (MWC), který se koná od 22. do 25. února 2016 v Barceloně, představí ŠKODA novou technologii Wireless MirrorLink, což je další vývojový stupeň stávajícího řešení. Bezdrátové propojení telefonu se systémem infotainmentu vyvinula ŠKODA společně s partnery TechniSat a RealVNC. Wireless MirrorLink nepřenáší data kabelem, ale prostřednictvím Wi-Fi. Telefon tak může zůstat v kapse – nebo jej lze vložit do nového Phoneboxu s funkcí indukčního dobíjení, který ŠKODA zanedlouho nabídne zákazníkům.

MirrorLink promění smartphone ve stále aktuální mediální server, když přenáší na dotykovou obrazovku uloženou hudbu a řadu certifikovaných aplikací, mezi nimi i internetové služby jako je webradio, informace o počasí, audioknihy, navigace a informace o parkovištích. K dispozici jsou rovněž automobilkou ŠKODA vyvinuté MirrorLink-aplikace, jako ŠKODA MFA Pro nebo ŠKODA Drive. Řidič může tyto aplikace ovládat dotykovou obrazovkou, ozvučení zajistí palubní audiosystém.

Prezentace prototypového řešení progresivní technologie Wireless MirrorLink na MWC proběhne na stánku firma RealVNC. RealVNC je vedle společnosti TechniSat hnačí silou, která stojí za projekty MirrorLink a která je zastoupená v konsorciu Car Connectivity Consortium (CCC), které chce MirrorLink etablovat v celosvětovém měřítku. V konsorciu CCC aktivně spolupracuje i značka ŠKODA.





Tisková zpráva

, Strana 2 z 2

Pro další informace, prosím, kontaktujte:

David Haidinger, Komunikace produktu

T +420 604 292 188

david.haidinger@skoda-auto.cz

Fotografie k tématu:



ŠKODA představí Wireless MirrorLink

Na kongresu Mobile World Congress (MWC), který se koná od 22. do 25. února 2016 v Barceloně, představí ŠKODA novou technologii Wireless MirrorLink jako další vývojový stupeň stávajícího řešení.

[Download](#)

Zdroj: ŠKODA AUTO

ŠKODA AUTO

- > je jedna z nejstarších automobilek na světě. Od roku 1895 se v sídle firmy v Mladé Boleslavi vyráběla nejprve jízdní kola, brzy následovaly také motocykly a automobily,
- > má v současnosti následující modelové řady osobních automobilů: Citigo, Fabia, Rapid, Octavia, Yeti a Superb,
- > v roce 2015 dodala zákazníkům celosvětově více než 1 milion vozů,
- > od roku 1991 patří Volkswagenu, jednomu z globálně nejúspěšnějších automobilových koncernů. ŠKODA AUTO v koncernovém svazku samostatně vyrábí a vyvíjí vedle vozů také komponenty jako motory a převodovky,
- > provozuje tři výrobní závody v České republice; vyrábí v Číně, Rusku, na Slovensku a v Indii většinou prostřednictvím koncernových partnerství, dále také na Ukrajině a v Kazachstánu ve spolupráci s lokálními partnery,
- > zaměstnává celosvětově přibližně 25 900 pracovníků a je aktivní na více než 100 trzích.

