

## **-Pressemitteilung-**

Leipzig, den 11. Februar 2015

### **detektor.fm im Auto – mobile Apps sind in neueren Ford-Modellen nutzbar**

Das deutschlandweite Onlineradio *detektor.fm* ist ab sofort auch im Auto hörbar. Als eine der ersten deutschen Radiostationen ist der Sender mit einer eigenen App im *AppLink* von *Ford* verfügbar. Hörer können damit *detektor.fm* in ihrem *Ford* genießen und die App per Sprache steuern. Außerdem sind alle Funktionen über die Bedienelemente am Lenkrad und am Audiosystem steuerbar.

Zu dieser Partnerschaft sagt Alexander Sackczewski, Leiter Produkt-Marketing Pkw der Ford-Werke GmbH: „Ford ist sehr glücklich darüber, dass das mehrfach ausgezeichnete Onlineradio *detektor.fm* jetzt Teil des *AppLink*-Programmes ist. Ford-Fahrer können nun Livestreams und Podcasts von *detektor.fm* sehr einfach in ihrem Auto hören.“

Für Christian Bollert, Geschäftsführer von *detektor.fm*, ist diese Kooperation ein wichtiger Schritt: „Wir haben immer gesagt, dass wir überall dort sein wollen, wo unsere Hörer sind. Durch die Integration in das *AppLink*-System von *Ford* erobern wir nun den letzten weißen Fleck des Internetradios, das Auto. Wir freuen uns auch sehr darüber, dass *detektor.fm* das erste deutsche Radio mit einer eigenen *AppLink*-Integration ist. Damit beweisen wir, dass wir technologisch zu den führenden Anbietern im deutschen Radiomarkt gehören. Die Partnerschaft mit *Ford* ist für uns einer der wichtigsten Meilensteine im Jahr 2015.“

Über *AppLink* lassen sich die zentralen Funktionen von *detektor.fm* nutzen. Natürlich sind die beiden Streams (Wort- und Musikstream) auch im *Ford* hörbar. Daneben lassen sich einzelne Beiträge und Podcasts auswählen. Besonders interessant für Autofahrer ist die Offline-Funktion. Beiträge lassen sich vor der Fahrt herunterladen und auch ohne mobile Datenverbindung im Auto abspielen. Fahrer erhalten immer zusätzliche Informationen zum aktuellen Titel oder Beitrag.

## Die Partner

### Ford SYNC mit AppLink

*Ford SYNC* mit *AppLink* ist eine weiterentwickelte Version von *Ford SYNC* (verfügbar für Fahrzeuge ab Produktionsmonat Mai 2014). Mit dieser Technologie haben Fahrer über Ihr Smartphone Zugriff auf ihre Lieblings-Apps und können diese mittels Sprachbefehl steuern. Außerdem können sie auf die Apps mit Hilfe der Bedienelemente am Lenkrad sowie am Audiosystem, im Multifunktionsdisplay und an der Mittelkonsole zugreifen. Dank der Verbindung zwischen dem Mobiltelefon und dem Fahrzeug bleiben sie unterwegs über die Freisprecheinrichtung immer mit der Außenwelt verbunden. Sie können die neuesten Informationen erhalten und beste Unterhaltung genießen.

### detektor.fm

Das mehrfach ausgezeichnete deutschlandweite Onlineradio *detektor.fm* gehört zu innovativsten Radios in Deutschland. 2012 hat der Sender für seine interaktive Smartphone-App den Deutschen Radiopreis für die „Beste Innovation“ gewonnen. Im vergangenen Jahr hat der Sender eine responsive Webseite und neue mobile Apps veröffentlicht. Heute nutzen bereits mehr als die Hälfte der Hörer den Sender mobil. Seit dem Herbst ist *detektor.fm* auch auf internetfähigen Fernsehern (Smart-TVs) verfügbar.