

## **PRESSEMITTEILUNG**

Berlin, 04. September 2024

### **DAB+ Radio auf der IFA: Chiphersteller FrontierSmart präsentiert Fachbesuchern Prototyp für ASA-Sicherheitsmeldungen über Digitalradio**

Auf der IFA stellt der britische Chiphersteller FrontierSmart erstmals Fachbesuchern einen Prototyp der neuen Generation von DAB+ Digitalradios vor, die mit dem „Automatic Safety Alert ASA“-Standard ausgestattet sind.

Das Warnsystem ASA schützt die Bevölkerung in Not- und Krisenfällen und übermittelt verlässlich und ohne Internetverbindung Sicherheitsmeldungen digital im Radio. Hörerinnen und Hörer profitieren von einem System, das sie auch dann informiert, wenn Mobilfunk- oder Internetverbindungen unterbrochen sind. ASA arbeitet im Hintergrund automatisch, kann für den Wohnort regional angepasst werden und bietet eine hohe Verfügbarkeit dank des Sendernetzes von DAB+ Radio.

Die Webseite [www.dabplus.de/asa](http://www.dabplus.de/asa) bietet Hintergrundinformationen für Hersteller und ein Fachpublikum.

Besucher der IFA (Halle 14, Stand 401) haben die Gelegenheit, die neuen ASA-Funktionen direkt am Stand von Frontier Smart Technologies zu erleben. Am kommenden Warntag, dem 12. September, werden erste Funktionen von ASA live im Sendebetrieb mit Vorseriengeräten getestet.

Prem Rajalingham, Managing Director von FrontierSmart: „ASA leistet einen wichtigen Beitrag zur Sicherheit der Bevölkerung. Wir sind dankbar, dass wir zu dieser wichtigen Initiative beitragen können und die Entwicklung, Zertifizierung und Markteinführung gemeinsam vorantreiben. Wir freuen uns darauf, dass diese neue Funktion im Endkundenmarkt ab Sommer 2025 verfügbar sein wird.“

Der Automatic Safety Alert ASA wurde speziell für die FrontierSmart Chips Siena Pro und Kino Pro Module entwickelt und wird mit der neuen SDK-Version ab November veröffentlicht. Die Module sind mit dem „Digital Radio Tick Mark“ konform und werden im vierten Quartal 2024 die ASA-Zertifizierung erhalten. Die Massenproduktion für Gerätehersteller ist für Anfang 2025 geplant.

ASA ist als eingetragene Marke in der EU, dem Vereinigten Königreich und der Schweiz geschützt und war zuvor intern als EWS (Emergency Warning System) bekannt, bevor ASA im August dieses Jahres offiziell eingeführt wurde.

###

Über DAB+: Digitalradio DAB+ ist der überall frei empfangbare Radiostandard von heute, der die analoge Frequenzknappheit beendet. DAB+ folgt auf UKW und verbindet den klassischen Radioempfang ohne Internetkosten mit der Vielfalt digitaler Programmangebote. Alle öffentlich-rechtlichen und immer mehr



Privatradios strahlen Programme über DAB+ aus, wobei die Zahl der Angebote, die nur über DAB+ verfügbar sind, ständig wächst. In Neuwagen ist DAB+ gesetzlich vorgeschrieben. Alle DAB+ Radios haben UKW inklusive.

Über uns: Das Digitalradio Büro Deutschland mit Sitz in Berlin ist eine Gemeinschaftsinitiative des Vereins Digitalradio Deutschland, also von ARD, Deutschlandradio, privaten Radioveranstaltern, Geräteherstellern und Netzbetreibern, die sich zum Ziel gesetzt haben, Digitalradio DAB+ in Deutschland zu etablieren. Das Digitalradio Büro informiert die Öffentlichkeit über die Möglichkeiten und die Einführung von DAB+ in Deutschland. Der Zugang zum Digitalradio Deutschland e.V. steht allen Marktteilnehmern offen, die sich für DAB+ engagieren. Weitere Informationen zu DAB+ unter [dabplus.de](http://dabplus.de).

Kontakt für Medienvertreter:  
Carsten Zorger  
Digitalradio Büro Deutschland  
[presse@dabplus.de](mailto:presse@dabplus.de)  
[www.dabplus.de/news](http://www.dabplus.de/news)