

Motorola Solutions präsentiert neuen, netzunabhängigen Breitband-Push-to-Talk-Dienst für Multimediakommunikation

Cloudbasierte WAVE™-Breitband-Push-to-Talk-(PTT)-Gruppenkommunikation verbindet Teams in Echtzeit – egal ob Smartphones, Funk- oder Breitbandgeräte im Einsatz sind. / Neues WAVE-Funkgerät TLK 100 bietet europaweite Sprechfunkkommunikation für eine bessere Zusammenarbeit von Teams.

IDSTEIN – 1. Juli 2019 – [Motorola Solutions](#) hat mit [WAVE](#) seinen neuen, netzunabhängigen Abonnementdienst für die Multimediakommunikation in Europa gelauncht. Der cloudbasierte Breitband-Push-to-Talk-(PTT)-Service vernetzt Teams per Tastendruck und ermöglicht ihnen eine Gruppenkommunikation in Echtzeit unabhängig vom eingesetzten Endgerät. Unternehmen können ihre Teams damit kosteneffizient über Breitband-PTT verbinden, egal ob sie Smartphones, Funk- oder Breitbandgeräte sowie PCs oder Tablets einsetzen.

WAVE-FUNKGERÄT TLK 100

Zusätzlich zu seinem cloudbasierten WAVE-Service präsentiert Motorola Solutions sein neues [WAVE-Funkgerät TLK 100](#). Das Motorola TLK 100 vereint alle Vorteile von WAVE in einem robusten Sprechfunkgerät für den professionellen Einsatz. Nutzer können mit dem benutzerfreundlichen Motorola TLK 100 per Push-to-Talk über 3G/4G- und WLAN-Netze europaweit kommunizieren, ohne kosten- und zeitaufwändige Frequenzlizenzierung oder manuelle Programmierung. Das robuste PTT-Gerät eignet sich besonders für Unternehmen mit mobilen Teams und Mitarbeitern wie in Transport und Logistik, im Bauwesen, in der Energieversorgung, bei privaten Sicherheitsdienstleistern oder im Gastgewerbe. Die Nutzer lassen sich unterwegs mittels GPS orten, was ihre Sicherheit im Außendienst erhöht. Des Weiteren ist es möglich, den Projektstatus zu überprüfen, schnellere Routen zu finden oder Aufgaben anzupassen.

MOBILE WAVE-APP

Eine neue [mobile WAVE-App](#) sorgt zudem dafür, dass sich mobile Endgeräte schnell und einfach für die Breitband-PTT-Kommunikation erweitern lassen. Sie ermöglicht den Nutzern, überall und jederzeit eine Breitbandverbindung über WAVE aufzubauen und auf diese Weise ihr Sprechfunksystem sowie ihre Rufgruppen flexibel zu erweitern. Damit können Smartphone-Nutzer beispielsweise mit Funkgeräte-Nutzern kommunizieren. Ebenso können die Anwender der mobilen WAVE-App über einen integrierten Messenger Text-, Video- und Audiodateien austauschen sowie Treffen über die Standortfunktion koordinieren.

WAVE-DISPATCH-ANWENDUNG

Um die Breitband-PTT-Gruppenkommunikation für seine Nutzer weiter zu vereinfachen, bietet Motorola Solutions eine [WAVE-Dispatch-Anwendung](#). Mittels WAVE Dispatch können Unternehmen die gesamte Kommunikation und alle angebotenen Endgeräte per Webzugriff zentral verwalten sowie sich per Tastendruck mit allen Teams verbinden. Damit stellen Verantwortliche sicher, dass ihre Nutzergruppen stets alle notwendigen Informationen für ihre Aufgaben zur Verfügung haben. Ebenso lassen sich Mitarbeiter über die Standortverfolgung effizienter einsetzen.

„Wir sehen eine steigende Nachfrage aus Unternehmen, die ihre Teams effizient über Push-to-Talk-Services vernetzen wollen“, erklärt Jörg Baumbach, Director of Sales Radio Channel Business Central & Southern Europe bei der Motorola Solutions Germany GmbH. „Sie benötigen Technologien für die Breitband-Gruppenkommunikation und passende Endgeräte, die per Tastendruck funktionieren und möglichst widerstandsfähig sind. Wir bieten ihnen daher sofort einsetzbare, robuste Breitband-Push-to-Talk-Lösungen für eine zuverlässige, europaweite Kommunikation.“

Über Motorola Solutions

Motorola Solutions ist ein weltweit führender Anbieter von sicherheitskritischen Kommunikationslösungen. Die Technologieplattformen mit Fokus auf Kommunikation, Leitstellen-Software, Videosicherheit sowie Managed- und Support-Services machen Städte sicherer und Unternehmen erfolgreicher. Mit seinen Innovationen bietet Motorola Solutions zukunftsweisende Lösungen für die Sicherheit im öffentlichen und nicht-öffentlichen Raum. Weitere Informationen unter www.motorolasolutions.de.

[Motorola Solutions Public Safety](#) auf Twitter
[Motorola Solutions](#) auf LinkedIn

Pressekontakt

Susanne Stier

Telefon: +49 (0)61269576502

Mobil: +49 (0)1726161773

Susanne.Stier@motorolasolutions.com

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS und das stilisierte M-Logo sind Markenzeichen oder registrierte Markenzeichen der Motorola Trademark Holdings, LLC und werden unter Lizenz verwendet. Alle anderen Markenzeichen sind das Eigentum der jeweiligen Besitzer. ©2019 Motorola Solutions. Alle Rechte vorbehalten.