

Erstes Forum Berlin Digital am 8. Oktober 2020

Online-Paneldiskussion zur Planungssicherheit bei Schmalbandfrequenzen über 2025 hinaus

Am 8. Oktober 2020 findet von 13:00 bis 14:00 Uhr das erste Forum Berlin Digital des PMeV – Netzwerk sichere Kommunikation statt. Unter dem Titel "Schutz von Kritischer Infrastruktur sicherstellen und Investitionsstaus vermeiden: Planungssicherheit bei Schmalbandfrequenzen über das Jahr 2025 hinaus schaffen" wird in einer Online-Paneldiskussion die Zuteilung der Funkfrequenzen im Bereich 410-430 MHz diskutiert.

An der Paneldiskussion nehmen teil:

Michael Schwarz, Leiter des Referats 225 "Nichtöffentliche Funkanwendungen, Amateurfunk" der Bundesnetzagentur (BNetzA)

Fabian Köslin, Geschäftsführer Telemann GmbH und re/switch GmbH

Bernhard Klinger, Vorsitzender des Vorstandes des PMeV



Michael Schwarz



Fabian Köslin



Bernhard Klinger

Fotos: privat, re/switch, Hytera



Neu im PMeV:

re/switch GmbH

re/switch



Die re/switch GmbH ist ein Hamburger Technologieunternehmen mit dem Fokus auf IoT-Connectivity-Lösungen. Mit seinen Produkten und Dienstleistungen unterstützt re/switch Unternehmen dabei, eine zukunftsfähige Infrastruktur für Mensch und Maschine aufzubauen und diese zu betreiben. Vom Smart Device bis zu Industrie 4.0 entwickelt und bietet das neue PMeV-Mitglied Lösungen an. Das Unternehmen versteht sich als universeller Übersetzer aller technischen Systeme. Die Geschäftsfelder mit besonderem Schwerpunkt auf das PMR-Geschäft umfassen eine IoT Konnektivitätsplattform, Dispatcher Anwendungen und Automatisierungsaufgaben.



Fabian Köslin

2015 hatte der heutige Geschäftsführer Fabian Köslin eine erste Idee von der Konzeption einer modularen Software, welche Herausforderungen für viele Kunden im Funkbereich lösen kann. Er startete mit der Entwicklung. Schließlich wurde die re/switch GmbH 2019 gegründet, um möglichst vielen Kunden mit bestehenden Systemen und neu geplanten Lösungen unterstützen zu können. Die re/switch GmbH ist ein Teil der Bodo Wascher Gruppe und damit ein Teil ihrer Tradition und der Summe der Erfahrungen.

www.reswitch.io

fabian.koeslin@reswitch.io

Zuteilungsinhaber im Frequenzbereich 3.700 – 3.800 MHz

Die Bundesnetzagentur (BNetzA) hat eine Übersicht der Zuteilungsinhaber für Frequenzzuteilungen für lokale Frequenznutzungen im Frequenzbereich 3.700 - 3.800 MHz veröffentlicht. Bisher wurden insgesamt 78 Anträge auf Zuteilung von Frequenzen für lokale 5G-Netze gestellt und 74 Zuteilungen von Frequenzen für lokale 5G-Netze von der BNetzA erteilt. Das Dokument, das detailliert über die Zuteilungen informiert, findet sich auf der Homepage der BNetzA unter folgendem Link:

<https://tinyurl.com/37BNetzA38>

Stellungnahmen zu Frequenzen im 450 MHz-Bereich

Die Bundesnetzagentur (BNetzA) hat die eingegangenen Stellungnahmen zum Konsultationsentwurf zur zukünftigen Nutzung der Frequenzen im 450 MHz-Bereich veröffentlicht. Unter den insgesamt 152 veröffentlichten Stellungnahmen befindet sich auch die des PMeV. Sämtliche Dokumente zum Verfahren, inklusive der Stellungnahmen, sind unter dem Link www.bundesnetzagentur.de/450MHz auf der Homepage der BNetzA abrufbar.

