

Update zu Frequenzen - Mobilregulierungsdialog

RTR-GmbH

Frequenzteam

12.11.2012



Inhalt

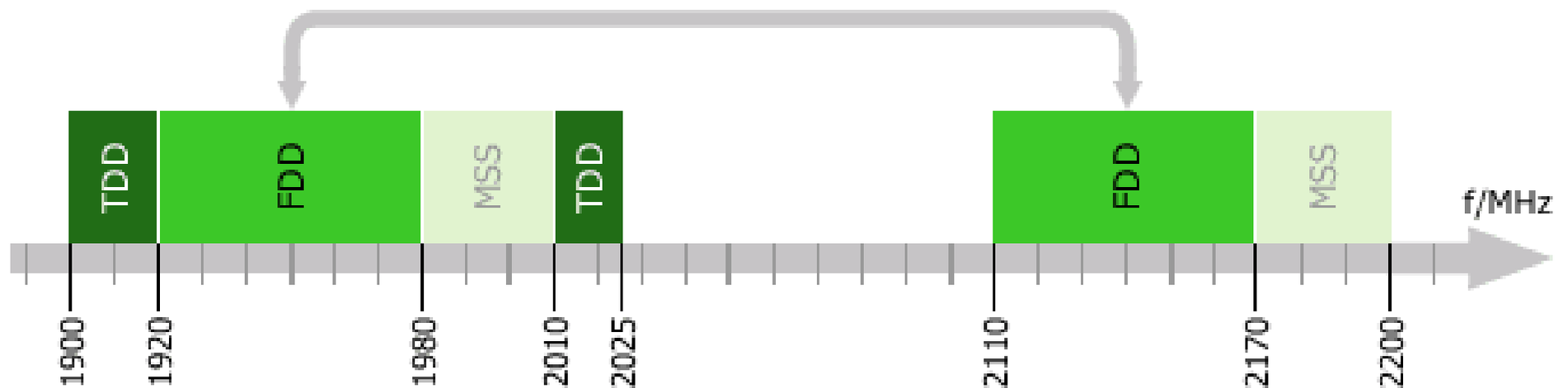
- Refarming 2,1 GHz
- Grenzkoordination



Refarming 2,1 GHz



2,1 GHz Band - Übersicht



Teilband	Aktivität
Gepaartes 2,1 GHz-Band	Refarming
Ungepaartes 2,1 GHz-Band	Mandat an CEPT
2,1 GHz Satellitenband	-



Durchführungsbeschluss vom 5.11.2012



EUROPÄISCHE KOMMISSION

Brüssel, den 5. November 2012
CNECT B4
C(2012) 7697

DURCHFÜHRUNGSBESCHLUSS DER KOMMISSION

vom 5. November 2012

zur Harmonisierung der Frequenzbänder 1920–1980 MHz und 2110–2170 MHz für terrestrische Systeme, die elektronische Kommunikationsdienste in der Union erbringen können

Siehe auch:

http://www.rtr.at/de/tk/Spectrum_2100_Overview

Wesentliche Punkte:

- 2,1 GHz (gepaartes Band, 1920-1980/2110-2170 MHz)
- Technologieneutralität durch Frequenzblock-Entkopplungsmasken (Block Edge Masks, BEM)
- Ermöglicht LTE (zusätzlich zu UMTS)
- Grenzkoordinierung
- Umsetzung spätestens 30. Juni 2014 (Ausnahmen bis 24. Mai 2016)



Grenzkoordinierung



Grenzkoordinierung

- Derzeit wird in der CEPT/ECC Arbeitsgruppe PT1 ein Entwurf für eine neue Empfehlung zur Grenzkoordination für die Frequenzbereiche 800, 900, 1800, 2000, 2600 und 3500 MHz diskutiert.
- Entwurf unter: <http://www.rtr.at/de/tk/ECCRecMFCN>

Entwurf Empfehlung Grenzkoordinierung

Derzeit wird in der CEPT/ECC Arbeitsgruppe PT1 ein Entwurf für eine neue Empfehlung zur Grenzkoordination für die Frequenzbereiche 800, 900, 1800, 2000, 2600 und 3500 MHz diskutiert. Der Entwurf der Empfehlung (Stand September 2012) ist als Download verfügbar:

Downloads

- ▾ [PDF] [Draft new ECCRec on MFCN systems-V3](#) - 677,4 kB
- ▾ [XLS] [Definition of Fieldstrength Limits](#) - 26,5 kB

- Feedback zum Entwurf erwünscht



Fragen/Diskussion

Update zu Frequenzen - Mobilregulierungsdialog

RTR-GmbH

Frequenzteam

12.11.2012