

UMSTELLUNG DES ANTENNENFERNSEHENS IN NORDRHEIN-WESTFALEN AB 29. MÄRZ 2017

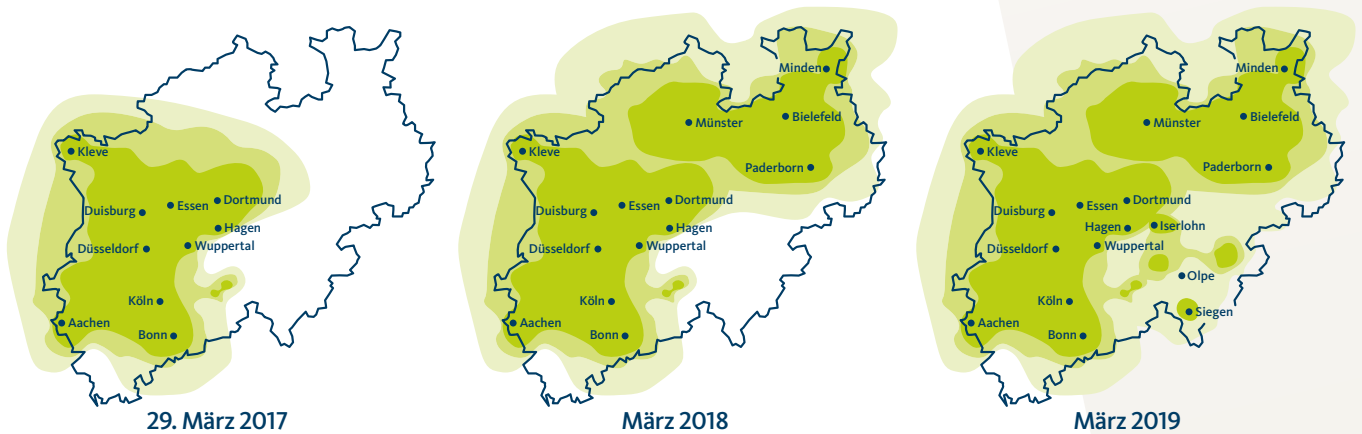


DVB-T2 HD

- DVB-T wird zu DVB-T2 HD
- Full HD – beste Qualität
- Mehr Programme (ca. 40)
- Mehrkanalton
- Weitere nützliche Features
- Umstieg beginnt am 29.03.17 in Ballungsräumen, in weiteren Phasen bis Mitte 2019 bundesweit
- Am Umschalttag endet die DVB-T-Ausstrahlung und ein DVB-T2 HD-fähiges Empfangsgerät wird erforderlich
- Empfang via Kabel, Satellit und Internet nicht betroffen

IN DIESEN REGIONEN NORDRHEIN-WESTFALENS WIRD IN DREI PHASEN DVB-T ABGESCHALTET UND DVB-T2 HD EINGESCHALTET

Empfangsstärke: ■ portabel innerhalb von Gebäuden ■ portabel mit Außenantenne ■ Dachantenne



WAS SIE ÜBER DIE UMSTELLUNG VON DVB-T ZU DVB-T2 HD WISSEN MÜSSEN

- Sie benötigen ein DVB-T2 HD-Empfangsgerät mit H.265 / HEVC-Decoder, z. B. Set-Top-Box, Fernseher, USB-Stick, etc.
- Achten Sie bei Geräten auf das oben abgebildete grüne Logo, welches garantiert, dass das Gerät den in Deutschland genutzten Standard H.265 / HEVC unterstützt
- Empfänger ohne H.265 / HEVC-Decoder funktionieren nach der Umstellung nicht mehr, das Bild bleibt dann schwarz
- Mit einem neuen DVB-T2 HD-Empfänger können Sie bereits jetzt schon ihre gewohnten DVB-T-Programme empfangen
- Am Umschalttag in Ihrer Region ist dann nur noch ein Sendersuchlauf notwendig
- Ihre DVB-T-Antenne können Sie weiter benutzen
- Die öffentlich-rechtlichen Programme in HD sind wie bei DVB-T ohne Zusatzgebühr weiterhin frei empfangbar und die Kosten bereits mit dem Rundfunkbeitrag abgegolten
- Private Programme sind verschlüsselt über freenet TV gegen ein technisches Entgelt empfangbar – Infos dazu erhalten Sie unter www.freenet.tv



Prüfen Sie den Empfang in Ihrem Ort

Sie können mit ihrem Smartphone auch den QR-Code scannen, um auf die Webseite mit dem Empfangs-Check zu gelangen.

ard-digital.de/dvb-t2-hd/empfangs-check

Weitere Informationen zu Ihrem Empfang auch auf:

ARD Text Seite 199

Oder rufen Sie die Hotline WDR Fernsehen an:

☎ 0221 56789 999

täglich 8 bis 23 Uhr