



LRGV - Landesrecht Gesetze und Verordnungen

Stamnnorm

Ausfertigungsdatum: 11.10.1994

Fassung

Gültig ab: 01.01.2000

Sechste Verordnung über die Zuordnung von Übertragungskapazitäten - 6. FrequenzVO -

Fußnoten

SGV. NW. 2251.

Vom 11. Oktober 1994

Aufgrund § 3 Abs. 1 des Rundfunkgesetzes für das Land Nordrhein-Westfalen (LRG NW) in der Fassung der Bekanntmachung vom 31. März 1993 (GV. NW. S. 172), in Verbindung mit Artikel 2 Abs. 9 des 3. Rundfunkänderungsgesetzes vom 18. Juni 1991 (GV. NW. S. 254) und Artikel 5 Abs. 2 des 5. Rundfunkänderungsgesetzes vom 22. September 1992 (GV. NW. S. 346) wird mit Zustimmung des Hauptausschusses des Landtags verordnet:

§ 1

Fußnoten zu § 1

§§ 1, 2, 4, 5 entfallen; Änderungs- und Aufhebungsvorschriften zum 3. Rundfunkänderungsgesetz.

§ 2

Fußnoten zu § 2

§§ 1, 2, 4, 5 entfallen; Änderungs- und Aufhebungsvorschriften zum 3. Rundfunkänderungsgesetz.

§ 3

Fußnoten zu § 3

§§ 1, 2, 4, 5 entfallen; Änderungs- und Aufhebungsvorschriften zum 3. Rundfunkänderungsgesetz.

Die in § 3 Abs. 2 Satz 3 Nr. 1 des Gesetzes über den Westdeutschen Rundfunk Köln (WDR-Gesetz) in der Fassung der Bekanntmachung vom 31. März 1993 (GV. NW. S. 158) getroffene Zuordnung von Übertragungskapazitäten zur programmlichen Nutzung für Fernsehen durch den Westdeutschen Rundfunk Köln (WDR) wird wie folgt geändert:

Senderstandort	Kanal	max. Strahlungsleistung in Watt	max. effektive Antennenhöhe in m von..... auf.....	Richtdiagramm (ND = Rundstrahlung) (D = keine Rundstrahlung)
Kleve	46	100000	von 185 auf 202	ND

§ 4

Fußnoten zu § 4

§§ 1, 2, 4, 5 entfallen; Änderungs- und Aufhebungsvorschriften zum 3. Rundfunkänderungsgesetz.

§ 5

Fußnoten zu § 5

§§ 1, 2, 4, 5 entfallen; Änderungs- und Aufhebungsvorschriften zum 3. Rundfunkänderungsgesetz.

§ 6

Folgende Übertragungskapazitäten werden zur programmlichen Nutzung für lokalen Hörfunk durch Veranstalter nach dem LRG NW der LfR zugeordnet:

Senderstandort	Frequenz (MHz)	max. Strahlungsleistung in Watt	max. effektive Antennenhöhe in m	Richtdiagramm (ND = Rundstrahlung) (D = keine Rundstrahlung)
Aue	105,4	4000	383	D
Bergisch-Gladbach	99,7	500	103	D
Herford	94,9	500	224	D

§ 7

Folgende Übertragungskapazität wird zur programmlichen Nutzung für Hörfunk dem Deutschlandradio zugeordnet:

Senderstandort	Frequenz (MHz)	max. Strahlungsleistung in Watt	max. effektive Antennenhöhe in m	Richtdiagramm (ND = Rundstrahlung) (D = keine Rundstrahlung)
Eifel-Bärbelkreuz	106,1	20000	299	D

§ 8

Folgende Übertragungskapazitäten werden zur programmlichen Nutzung für Hörfunk dem WDR zugeordnet:

Senderstandort	Frequenz (MHz)	max. Strah- lungs- leistung in Watt	max. effektive Antennenhöhe in m	Richtdiagramm (ND = Rundstrahlung) (D = keine Rundstrah- lung)
Eifel-Bärbel- kreuz	105,5	20000	299	D
Höxter-Holz- minden	107,3	500	352	ND
Köln	98,6	400	92	D

§ 9

Folgende Übertragungskapazität wird zur programmlichen Nutzung für landesweites Fernsehen über Satellit durch Veranstalter nach dem LRG NW der LfR zugeordnet:

Satellit	Position	Transponder
DFS 1 KOPERNIKUS	23,5° Ost	C 2

§ 10

Folgende Übertragungskapazität wird zur programmlichen Nutzung für Hörfunk über Satellit durch Veranstalter nach dem LRG NW der LfR zugeordnet:

Satellit	Position	Transponder	Unterträger
DFS 1 KOPERNIKUS	23,5° Ost	C 2	7,74 MHz

§ 11

Fußnoten zu § 11

GV. NW. ausgegeben am 28. Oktober 1994.

Diese Verordnung tritt am Tag nach der Verkündung in Kraft.

Die Landesregierung
Nordrhein-Westfalen

Der Ministerpräsident