

## DVB-T2 HD Senderstandorte zum Start der ersten Stufe am 31. Mai 2016

Senderstandort	Bundesland	Kanal	Sendeleistung
Bremerhaven-Schiffdorf	Niedersachsen	34	20 kW
Bremen	Bremen	34	50 kW
Hamburg Heinrich-Hertz-Turm	Hamburg	44	50 kW
Hamburg Höltigbaum	Hamburg	44	20 kW
Kiel	Schleswig-Holstein	52	20 kW
Lübeck	Schleswig-Holstein	44	20 kW
Stockelsdorf	Schleswig-Holstein	44	20 kW
Rostock	Mecklenburg-Vorpommern	55	40 kW
Schwerin	Mecklenburg-Vorpommern	55	50 kW
Hannover	Niedersachsen	40	50 kW
Braunschweig	Niedersachsen	40	5 kW
Braunschweig Kraftwerk (Start geplant im 3. Quartal 2016)	Niedersachsen	40	5 kW
Magdeburg	Sachsen-Anhalt	45	50 kW
Berlin-Alexanderplatz	Berlin	42	50 kW
Berlin-Schäferberg	Berlin	42	50 kW
Jena	Thüringen	56	10 kW
Halle	Sachsen-Anhalt	26	50 kW
Leipzig	Sachsen	26	50 kW
Aachen	Nordrhein-Westfalen	43	32 kW
Bonn	Nordrhein-Westfalen	43	20 kW
Köln	Nordrhein-Westfalen	43	20 kW
Düsseldorf	Nordrhein-Westfalen	43	50 kW
Essen	Nordrhein-Westfalen	43	50 kW
Langenberg	Nordrhein-Westfalen	43	50 kW
Wesel	Nordrhein-Westfalen	43	50 kW
Wuppertal	Nordrhein-Westfalen	43	20 kW
Dortmund	Nordrhein-Westfalen	43	50 kW
Großer Feldberg	Hessen	59	50 kW
Frankfurt/Main	Hessen	59	50 kW
Wiesbaden / Hohe Wurzel	Hessen	59	100 kW
Saarbrücken	Saarland	35	50 kW
Baden-Baden	Baden-Württemberg	35	50 kW
Stuttgart	Baden-Württemberg	28	50 kW
Nürnberg	Bayern	24	20 kW
München	Bayern	26	100 kW
Wendelstein	Bayern	26	100 kW

Die Daten beruhen auf aktuellen Planungen und gelten vorbehaltlich technischer Erfordernisse (Stand März 2016).