

3. Versorgungsanalyse: Bundesbreitbandatlas Haushaltsabdeckung

Struktur-
merkmale und
Datengrundlage

Analyse
Versorgung und
Infrastruktur

Netzplanung

Wirtschaftlichkeits-
analyse

Detailplanung
Projektgebiete

Förderantrag

Breitbandversorgung Heidelberg (Ortslagen)

Datenerhebung durch:

Stand der Erhebung: Ende 2015



Raumeinheit	Breitbandversorgung über leitungsgebundene Technologien [in % der Haushalte]					
	≥ 1 Mbit/s	≥ 2 Mbit/s	≥ 6 Mbit/s	≥ 16 Mbit/s	≥ 30 Mbit/s	≥ 50 Mbit/s
Deutschland	97,5	96,6	92,9	85,9	78,5	69,8
Baden-Württemberg	98,0	97,0	93,3	87,2	80,3	71,4
Heidelberg	100	99,9	99,2	96,2	88,1	87,9
Altstadt	100	100	99,9	99,4	88,4	88,4
Bergheim	100	100	100	99,9	95,5	95,5
Boxberg	100	100	100	99,4	97,9	97,9
Emmertgrund	100	100	100	100	91,6	91,6
Gewerbegebiet Rohrbach-Süd	100	100	100	38,8	28,5	28,5
Grenzhof	91,2	91,2	88,9	4,6	4,6	4,6
Handschuhsheim	100	100	99,8	97	93,4	93,4
Hasenleiser	100	100	100	100	96,2	96,2
Kirchheim	100	100	99,9	99,9	94,7	94,7
Kurpfalzhof	100	44,5	0	0	0	0
Neuenheim	100	100	99,1	98	89,7	88,8
Neurott	100	100	5,4	5,4	5,4	5,4
Ochsenkopf	100	100	100	90,8	77,3	77,3
Patrick-Henry Village I	100	100	100	69,4	1,8	1,8
Patrick-Henry-Village II	100	100	99,7	5,5	5,4	5,4
Peterstal	100	96,9	90,4	87,1	87,1	87,1
Pfaffengrund	100	100	100	99,8	92,7	92,7
Pfaffengrund-Industriegelände	100	100	99,7	98,8	79,5	75,8
Pleikartsförsterhof	100	100	100	91,8	22,2	22,2
Rohrbach	100	100	100	99,5	89,1	89,1
Schlierbach	100	99,7	98,4	78,1	58,6	58,6
Südstadt	100	99,9	97,5	82,8	74,5	74,5
Weststadt	100	100	100	98,2	90,2	90,2
Wieblingen	100	100	100	99,1	93,9	93,9
Ziegelhausen	100	99,5	99,2	97,9	76,3	76,3