

**Informationen zu „Normallader_Standortqualitaet_Brandenburg.zip“ und
„Normallader_Standortqualitaet_Brandenburg_PotentialAnpassung.zip“**

BRB_unter_500_Pkt	=	Standortwertung mit bis zu 500 Punkten
BRB_500_bis_1000_Pkt	=	Standortwertung mit 500 bis 1.000 Punkten
BRB_1000_bis_2000_Pkt	=	Standortwertung mit 1.000 bis 2.000 Punkten
BRB_2000_bis_4000_Pkt	=	Standortwertung mit 2.000 bis 4.000 Punkten
BRB_4000_bis_6000_Pkt	=	Standortwertung mit 4.000 bis 6.000 Punkten
BRB_6000_bis_8000_Pkt	=	Standortwertung mit 6.000 bis 8.000 Punkten
BRB_ueber_8000_Pkt	=	Standortwertung mit über 8.000 Punkten

BRB_Anpassung_unter_500_Pkt	=	Angepasste Standortwertung mit bis zu 500 Punkten
BRB_Anpassung_500_bis_1000_Pkt	=	Angepasste Standortwertung mit 500 bis 1.000 Punkten
BRB_Anpassung_1000_bis_2000_Pkt	=	Angepasste Standortwertung mit 1.000 bis 2.000 Punkten
BRB_Anpassung_2000_bis_4000_Pkt	=	Angepasste Standortwertung mit 2.000 bis 4.000 Punkten
BRB_Anpassung_4000_bis_6000_Pkt	=	Angepasste Standortwertung mit 4.000 bis 6.000 Punkten
BRB_Anpassung_6000_bis_8000_Pkt	=	Angepasste Standortwertung mit 6.000 bis 8.000 Punkten
BRB_Anpassung_ueber_8000_Pkt	=	Angepasste Standortwertung mit über 8.000 Punkten

Anmerkungen:

- BRB bedeutet Brandenburg
- Standorte mit wenig Punkten sind nicht so gut geeignet
- Standorte mit vielen Punkten hingegen sind sehr gut geeignet
- Ein Normlader entspricht einer Ladesäule mit bis zu 22kW Ladeleistung
- Anpassung oder angepasst bedeutet, dass die Standortwertung in Abhängigkeit der aktuell schon vorhandenen Ladeinfrastruktur gesetzt wurde
- Die Anpassung wurde zusätzlich in Abhängigkeit der Siedlungsstruktur gesetzt (das heißt in städtischen Bereichen wurde die Wertigkeit geringer reduziert als in ländlichen Bereichen)