

Autobahnmeistereien Brandenburg - Betriebs-km [von - bis]

AM Wittstock	A 19: km 0,0 - 13,0 A 24: km 13,7 - 204,7	AM Werder	A 2: km 0,0 - 44,0 A 10: km 105,0 - 143,8	AM Fürstenwalde	A 12: km 1,7 - 58,2	AM Rangsdorf	A 10: km 50,2 - 88,0 A 13: km 0,0 - 4,8 A 113: km 0,0 - 9,9 A 115: km 0,0 - 15,8 A 117: km 0,0 - 2,8
AM Gramzow	A 11: km 45,0 - 109,9 A 20: km 297,7 - 329,7	AM Erkner	A 10: km 2,0 - 50,2 A 12: km 0,0 - 1,7	AM Freiwalde	A 13: km 6,0 - 69,5 A 15: km 0,0 - 3,8		
AM Birkenwerder	A 10: km 143,8 - 153,9 A 111: km 0,0 - 9,7	AM Niemeck	A 9: km 1,5 - 44,9	AM Gallinchen	A 15: km 3,6 - 64,1		
AM Bärnu	A 10: km 0,0 - 2,0 A 11: km 0,0 - 45,0 A 114: km 1,4 - 7,8	AM Michendorf	A 9: km 0,0 - 1,5 A 10: km 88,0 - 105,0	AM Freienhufen	A 13: km 69,5 - 124,7		

Gesamter und Original: Generaldirektion auf Grundlage © GeoBasis-DE / BKG 2022.

Autobahnmeistereien Mecklenburg-Vorpommern - Betriebs-km [von - bis]

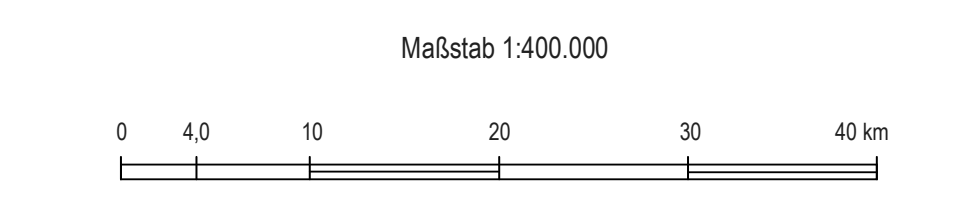
AM Fahrbinde	A 14: km 1,0 - 31,2 A 14: km 325,0 - 362,0 A 24: km 101,6 - 132,7	AM Süderholz	A 20: km 183,0 - 228,6 B 96 (anbauweise) Streckenabschnitte
AM Hagenow	A 14: km 362,0 - 383,0 A 14: km 0,0 - 1,0 A 24: km 132,7 - 101,6	AM Glienke	A 20: km 228,6 - 297,7
AM Upahl	A 14: km 31,2 - 98,5 A 20: km 23,5 - 92,7	AM Malchow	A 19: km 13,0 - 77,6
AM Kavelstorf	A 19: km 77,6 - 122,9 A 20: km 92,7 - 163,0 B 103 (anbauweise) Streckenabschnitte		

Autobahnmeistereien Berlin - Betriebs-km [von - bis]

AM Berlin	A 100: km 0,0 - 12,2 A 103: km 0,0 - 0,1 A 111: km 9,7 - 22,6 A 114: km 7,8 - 8,5 A 115: km 16,2 - 28,1	(anbauweise) Streckenabschnitte B 96, B 109
AM Berlin/SIP Tempelhof	A 100: km 12,2 - 20,6 A 103: km 3,7 - 0,0 A 113: km 9,9 - 19,2 A 117: km 2,8 - 4,8 B 96a Süd (anbauweise) Streckenabschnitte	

Öffentlich Private Partnerschaften (ÖPP)

ÖPP-Projekt Öffentlich-Private Partnerschaften B-Dienst durch Havellandautobahn GmbH	A 10: km 153,9 - 187,1 A 24: km 26,7 - 237,4 A 111: km 0,0 - 4,5 A 114: km 0,0 - 1,4
--	---



Zuständigkeitsbereiche der
Autobahnmeistereien
Stand: 1. November
Niederlassung Nordost