



©GeoBasis-DE/LVermGeo LSA
 (www.lvermgeo.sachsen-anhalt.de)

Legende:

	bestehende WEA		Abstände der geplanten WEA untereinander
	geplante WEA		Abstände der geplanten WEA zu bestehenden WEA

Windpark Bördeland
 Errichtung und Betrieb von elf Windenergieanlagen vom Typ Vestas
 V162 (6,2 MW), Nh. 169 m, GH 250 m (WEA L9 und WEA L10)
 V172 (7,2 MW), Nh. 164 m, GH 250 m (WEA L3 bis WEA L8)
 V172 (7,2 MW), Nh. 175 m, GH 261 m (WEA L1, L2 und L11)

LORICA

Lorica Windpark Bördeland GmbH & Co. KG
 Magdeburger Straße 7
 39221 Bördeland

Abstände der Anlagen	M 1 : 5.000	15.12.2023	Plan 1.4.2.15
----------------------	-------------	------------	---------------