



Veröffentlichungen gem. § 27 (2) StromNEV Netz Industriepark Oberbruch

Stand 31.12.2020

Stromkreislängen

Mittelspannungskabel	25 km
Niederspannungskabel	9 km

Trafostationen

Übergabestationen 110/5 KV	1 Stück
Netzstationen 5/0,4 KV	17 Stück
Transformatoren 110/5 KV	2 Stück
Transformatoren 5/0,4 KV	34 Stück

Installierte Leistung

Transformatoren 110/5 KV	60 MVA
Transformatoren 5/0,4 KV	50 MVA

Entnommene Jahresarbeit pro Netz und Umspannebene

Umspannung Höchstspannung/Mittelspannung	83.049 MWh
Mittelspannung	82.221 MWh
Umspannung Mittelspannung/Niederspannung	3.487 MWh
Niederspannung	4.176 MWh

Messstellen (RLM)

Zählpunkte Hochspannung/Mittelspannung	0 Stück
Zählpunkte Mittelspannung	5 Stück
Zählpunkte Mittelspannung/Niederspannung	0 Stück
Zählpunkte Niederspannung	67 Stück
Zählpunkte gesamt	72 Stück
Rundsteuerempfänger	0 Stück

Strukturdaten Industriepark Oberbruch

Bevölkerung	0 Einwohner
Geografische Fläche	1,0 qkm
Versorgte Fläche	0,6 qkm