

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

Stand 31.12.2013



Stromkreislängen

Mittelspannungskabel	24 km
Niederspannungskabel	9 km

Trafostationen

Übergabestationen 110/5 KV	1 Stück
Netzstationen 5/0,4 KV	15 Stück
Transformatoren 110/5 KV	2 Stück
Transformatoren 5/0,4 KV	33 Stück

Installierte Leistung

Transformatoren 110/5 KV	60 MVA
Transformatoren 5/0,4 KV	49 MVA

In 2013 entnommene Jahresarbeit pro Netz und Umspannebene

Umpannung Höchstspannung/Mittelspannung	80.497 MWh
Mittelspannung	79.694 MWh
Umpannung Mittelspannung/Niederspannung	11.787 MWh
Niederspannung	11.749 MWh

Messstellen (RLM)

Zählpunkte Hochspannung/Mittelspannung	1 Stück
Zählpunkte Mittelspannung	6 Stück
Zählpunkte Mittelspannung/Niederspannung	3 Stück
Zählpunkte Niederspannung	17 Stück
Zählpunkte gesamt	27 Stück
Rundsteuerempfänger	0 Stück

Strukturdaten Industriepark Oberbruch

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