

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

Stand 31.12.2014



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 2014 entnommene Jahresarbeit pro Netz und Umspannebene

Umpannung Höchstspannung/Mittelspannung	80.690 MWh
Mittelspannung	79.885 MWh
Umpannung Mittelspannung/Niederspannung	10.256 MWh
Niederspannung	10.578 MWh

Messstellen (RLM)

Zählpunkte Hochspannung/Mittelspannung	1 Stück
Zählpunkte Mittelspannung	5 Stück
Zählpunkte Mittelspannung/Niederspannung	2 Stück
Zählpunkte Niederspannung	17 Stück
Zählpunkte gesamt	25 Stück
Rundsteuerempfänger	0 Stück

Strukturdaten Industriepark Oberbruch

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