



## Veröffentlichungen gem. § 27 (2) StromNEV Netz Industriepark Düren

Stand 31.12.2020

### Stromkreislängen

Mittelspannungskabel	2 km
Niederspannungskabel	9 km

### Trafostationen

Netzstationen 20/0,4 KV	2 Stück
Netzstationen 20/10 KV	2 Stück
Netzstationen 10/0,4 KV	4 Stück
Transformatoren 20/0,4 KV	2 Stück
Transformatoren 10/0,4 KV	5 Stück
Transformatoren 20/10 KV	2 Stück

### Installierte Leistung

Transformatoren 20/10 KV	13 MVA
Transformatoren 20/0,4 KV	5,6 MVA
Transformatoren 10/0,4 KV	7,2 MVA

### Entnommene Jahresarbeit pro Netz und Umspannebene

Umspannung Höchstspannung/Mittelspannung	17.683 MWh
Mittelspannung	17.577 MWh
Umspannung Mittelspannung/Niederspannung	17.402 MWh
Niederspannung	17.428 MWh

### Messstellen (RLM)

Zählpunkte Hochspannung/Mittelspannung	0 Stück
Zählpunkte Mittelspannung	1 Stück
Zählpunkte Mittelspannung/Niederspannung	0 Stück
Zählpunkte Niederspannung	47 Stück
Zählpunkte gesamt	48 Stück

### Strukturdaten Industriepark Düren

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