



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

Stand 31.12.2016

Stromkreislängen

| | |
|----------------------|------|
| Mittelspannungskabel | 2 km |
| Niederspannungskabel | 9 km |

Trafostationen

| | |
|---------------------------|---------|
| Netzstationen 20/10 KV | 1 Stück |
| Netzstationen 10/0,4 KV | 3 Stück |
| Transformatoren 10/0,4 KV | 7 Stück |

Installierte Leistung

| | |
|---------------------------|--------|
| Transformatoren 20/10 KV | 6 MVA |
| Transformatoren 20/0,4 KV | 3 MVA |
| Transformatoren 10/0,4 KV | 10 MVA |

In 2016 entnommene Jahresarbeit pro Netz und Umspannebene

| | |
|---|------------|
| Umpannung Höchstspannung/Mittelspannung | 23.640 MWh |
| Mittelspannung | 23.498 MWh |
| Umpannung Mittelspannung/Niederspannung | 23.263 MWh |
| Niederspannung | 22.908 MWh |

Messstellen (RLM)

| | |
|--|---------|
| Zählpunkte Hochspannung/Mittelspannung | 1 Stück |
| Zählpunkte Mittelspannung | 0 Stück |
| Zählpunkte Mittelspannung/Niederspannung | 0 Stück |
| Zählpunkte Niederspannung | 8 Stück |
| Zählpunkte gesamt | 9 Stück |

Strukturdaten Industriepark Düren

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