

**Veröffentlichung nach § 23c EnWG
Netzstrukturdaten - Strom**

per 31.12.2021

| | | |
|--|-------------|-----------------|
| 1. Stromkreislängen der Kabel -und Freileitungen | | |
| 1.1. Mittelspannungsebene Kabel | 153 | km |
| davon HA-Leitungen | 0 | km |
| 1.2. Mittelspannungsebene Freileitungen | 0 | km |
| davon HA-Leitungen | 0 | km |
| 1.3. Niederspannungsebene Kabel | 376 | km |
| davon HA-Leitungen | 90 | km |
| 1.4. Niederspannungsebene Freileitungen | 8 | km |
| davon HA-Leitungen | 2 | km |
| 2. Installierte Leistung der Umspannebenen | | |
| Umspannung Nieder- / Mittelspannung | 87 | MVA |
| 3. Entnommene Jahresarbeit durch Letztverbraucher und Weiterverteiler | | |
| 3.1. Mittelspannungsebene | 123.724.276 | kWh |
| 3.2. Umsp. Nieder- / Mittelspannungsebene | 93.801.080 | kWh |
| 3.3. Niederspannungsebene | 93.246.279 | kWh |
| 4. Anzahl der Entnahmestellen | | |
| 4.1. Mittelspannungsebene | 200 | Stück |
| 4.2. Umsp. Nieder- /Mittelspannungsebene | 1.342 | Stück |
| 4.3. Niederspannungsebene | 39.287 | Stück |
| 4.4. Anzahl der Zählpunkte | 39.820 | Stück |
| davon mit registrierender 1/4h-Lastgangmessung | 191 | Stück |
| 5. Fläche des Netzgebietes | | |
| 5.1. versorgte Fläche § 24 Abs. 2 Satz 2 und 3 StromNEV | 13,89 | km ² |
| 5.2. geographische Fläche des Netzgebietes | 27,89 | km ² |
| 6. Einwohnerzahl des Netzgebietes | | |
| | 53.275 | Personen |
| 7. Netzverluste | | |
| 7.1. Mittelspannung | 0,89 | % |
| 7.2. Umspannung Nieder- / Mittelspannung | 1,38 | % |
| 7.3. Niederspannung | 3,08 | % |
| 7.4. Jahresmenge Gesamtverlust | 5.385.901 | kWh |
| 7.5. Jahresmenge Mittelspannung | 1.108.588 | kWh |
| 7.6. Jahresmenge Umspannung Nieder- / Mittelspannung | 1.314.894 | kWh |
| 7.7. Jahresmenge Niederspannung | 2.962.419 | kWh |
| 8. Preis Verlustenergie | | |
| | 4,794 | ct / kWh |