

| Nr. | Beschreibung | Werte |
|-----|--|--|
| 1. | Jahreshöchstlast MS Jahreshöchstlast MS/NS Jahreshöchstlast NS | 6,021 MW 4,164 MW 4,136 MW |
| 2. | Netzverluste (Menge an Verlustenergie, rechnerisch ermittelt) | 0,994 GWh |
| 3. | Summenhöchstlast der Netzverluste | ca.0,5 MW |
| 4. | Höchstentnahmelast aus der vorgelagerten Netzebene (HS/MS) der e.dis Netz GmbH Bezug aus der vorgelagerten Netzebene (HS/MS) | 6,021 MW 13,814 GWh |
| 5. | Summe aller Einspeisungen (EEG, KWK-G, konventionelle Einspeiser und nachgelagerte Netze): MS MS/NS NS Zeitlicher Verlauf aller Einspeisungen: MS MS/NS NS | 15.534 MWh 494 MWh 2.199 MWh Leistungsmessung Leistungsmessung Leistungsmessung/ Referenzlastgang |
| 6. | Installierte elektrische Leistung dezentraler Erzeugungsanlagen | Photovoltaik 12,65 MW BHKW Erdgas 0,13 MW BHKW Biogas 1,2 MW |
| 7. | Stromkreislängen: Freileitung MS Freileitung NS (ohne HAL) Kabel MS Kabel NS (ohne HAL) Kabel NS (inkl. HAL) | 0 km 1,19 km 47,99 km 94 km 139 km |

| | | |
|-----|---|---|
| 8. | Installierte Leistungen der Umspannebenen MS/NS | 33,3 MVA |
| 9. | Entnommene Jahresarbeit MS Entnahme an Letztverbraucher und Weiterverteiler MS/NS Entnahme an Letztverbraucher NS Entnahme an Letztverbraucher | 7.380 MWh 241 MWh 18.155 MWh |
| 10. | Anzahl der Entnahmestellen MS MS/NS NS | 13 4 2.287 |
| 11. | Anzahl der Einwohner im Netzgebiet der Niederspannungsebene | ca. 9.500 |
| 12. | Gesamtzahl der Letztverbraucher | 6750 |
| 12. | Versorgte Fläche Niederspannung Mittel- und Hochspannung | 45,2 km ² 43,3 km ² |
| 13. | Geographische Fläche des Netzgebietes | 43,3 km ² |
| 14. | Versorgte Ortsteile | Kernstadt Angermünde, OT Dobberzin, OT Zuchenberg |
| 15. | Anzahl intelligenter Messsysteme | 1 |
| 16. | Anzahl sonstiger Messeinrichtungen | Moderne Messeinrichtungen (mME): 3.002 Konventionelle SLP-Zähler (elektr. + elektromech.): 3002 Registrierende Leistungsmessung mit Fernauslesung: 53 |
| 17. | Anzahl Netzanschlüsse nach § 23c Nr.4c. | MS 0 MS/NS 0 NS 0 |
| 18. | Anzahl abgeschlossener Vereinbarungen gem. § 14 a Abs.1 EnWG | 0 |
| 19. | Grundzuständiger Messstellenbetreiber im Netzgebiet | Stromversorgung Angermünde GmbH (Marktrolle MSB) |
| 20. | Grundversorger im Netzgebiet | Stromversorgung Angermünde GmbH |
| 21. | Ansprechpartner/Ansprechpartnerin für Netzzugangsfragen | Andrea Rodebarth 03331 36 55 17 |

| | | |
|--|--|------------------------------------|
| | | andrea.rodebarth@sw-angermuende.de |
|--|--|------------------------------------|