

## Stammdaten Netzgebiet

Netzbetreiber:	Netzwerke Merzig GmbH
Netzgebiet:	Netzwerke Merzig GmbH
Marktpartner-ID:	9870089400005
gültig ab:	01.10.15

- |   |   |
|---|---|
| 11. Marktgebiet:  | <b>NCG</b>  |
| 12. Gasfamilie:   | <b>H-Gas</b>  |
| 13. Netzkontonummer NCG:  | <b>NCHN007008940000</b>   |
| Netzkontonummer Gaspool:  | <b>GASPOOLNF33</b>  |
| 14. Verwendetes SLP-Verfahren:  | <b>analytisch</b>   |
| => zeitnah ermittelter Netzstatus bestimmt Höhe der täglichen Allokation  |   |
| => Zeitreihentyp SLPana   |   |
| 15. Bilanzierungsrelevanter Wert<br>nach TU-München Verfahren<br>Allokationsfunktion für die Tagesmenge:                                      | <b>Kundenwert [KW]</b><br><small>KWP / Multiplikator (SLP-Typ)</small><br>=> $Q(D) = KW \times h(T, SLP\text{-Typ}) \times F(WT)$ |
| 16. Korrekturfaktor (synthetisches Verfahren):<br>Art des Korrekturfaktors<br>=> $Q(\text{Allokation}) = Q(\text{Synth.}); F(\text{kor}) = 1$ | <b>nein</b><br>$F(\text{kor}) = 1$<br><b>1,00</b>   |
| 17. Optimierungsfaktor (analytisches Verfahren):<br>=> $Q(\text{Allokation}) = Q(D-2); F(\text{opt}) = 1$                                     | <b>nein</b>   |
| 18. Anzahl verwendeter Profile:   | <b>15</b>   |
| 19. Anwendungsgrenzen SLP - Arbeit [kWh]:<br>(Standard nach § 24 Abs. 1 u. 2 GasNZV: 1,5 Mio. kWh pro Jahr)                                   | <b>&lt; 1.500.000 kWh</b> (*)   |
| 20. Anwendungsgrenzen SLP - Leistung [kW]:<br>(Standard nach § 24 Abs. 1 u. 2 GasNZV: 500 kW)   | <b>&lt; 500 kW</b> (**)   |

(\*) Angabe Grenzwert oder Verweis auf Hinterlegungsquelle

(\*\*) optionale Angabe

- |   |                              |
|---|------------------------------|
| 21. Anzahl der Temperaturegebiete des NG: | <b>1</b>                     |
| SLP-Temp-Gebiet 01                        | <b>Netzwerke Merzig GmbH</b> |
| SLP-Temp-Gebiet 02                        |                              |
| SLP-Temp-Gebiet 03                        |                              |
| SLP-Temp-Gebiet 04                        |                              |
| SLP-Temp-Gebiet 05                        |                              |
| SLP-Temp-Gebiet 06                        |                              |
| SLP-Temp-Gebiet 07                        |                              |
| SLP-Temp-Gebiet 08                        |                              |
| SLP-Temp-Gebiet 09                        |                              |
| SLP-Temp-Gebiet 10                        |                              |
| SLP-Temp-Gebiet 11                        |                              |
| SLP-Temp-Gebiet 12                        |                              |
| SLP-Temp-Gebiet 13                        |                              |
| SLP-Temp-Gebiet 14                        |                              |
| SLP-Temp-Gebiet 15                        |                              |