

Netzenspassregionen und Investitionsmaßnahmen im Netzgebiet der WEMAG Netz GmbH

Bericht gemäß § 14 Abs. 2 EnWG

Erhebungsbogen: 2022

Stand Auswertung: 12.2021

Die regionale Verteilung der aktuellen Netzenspässe im Hochspannungsnetz der WEMAG Netz GmbH zeigt die Netzkarte. Folgende überlastete Netzelemente werden durch Einsenkmaßnahmen von Erzeugungsanlagen entlastet. Die aufgeführte Maßnahme wird zur Behebung des Engpasses durchgeführt.

Lfd.Nr.	Überlastetes Betriebsmittel	Maßnahme Nr.
1	Abzweig Krakow	174a
2	Ltg. Görries-Schönberg	51aaaa
3	Ltg. Görries-Wittenburg	57aaaa
4	Ltg. Güstrow-Wismar	100aa(abgeschlossen in 2021)
5	Ltg. Görries-Parchim	32aaa
6	UW Güstrow	18aa (abgeschlossen in 2021)
7	Ltg. Görries-Wüstmark	171a
8	UW Neustadt-Glewe Tr101	188
9	Ltg. Perleberg-Karstädt	101a (abgeschlossen in 2021)

Tabelle 1 Engpassbildende Netzelemente und Maßnahmen zur Behebung des Engpasses

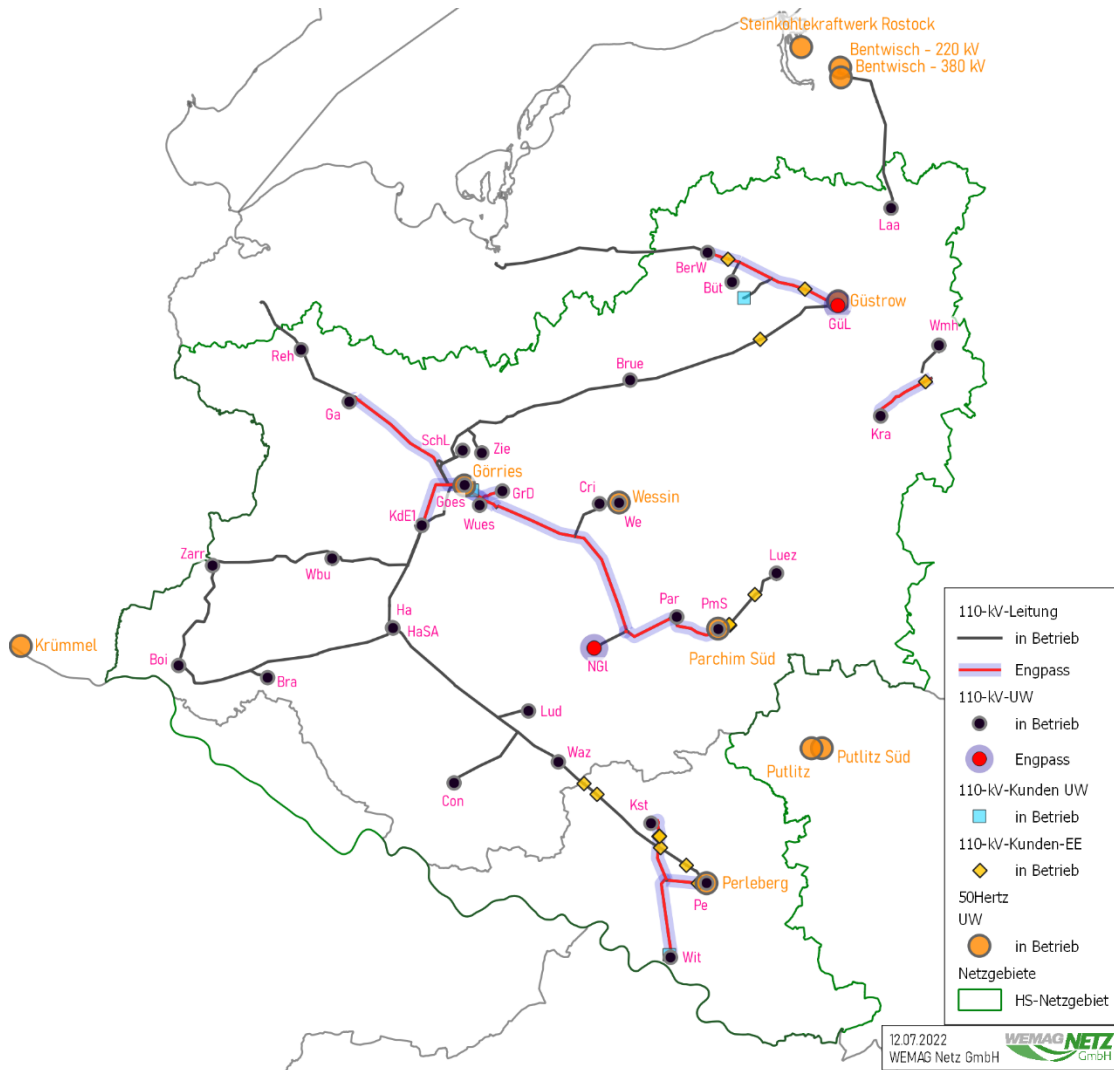


Abbildung 1 Netzengpassregionen im WNG-Netzgebiet