

Hochlastzeitfenster für das Jahr 2023 in der Hochspannung

Frühling:
01.03. - 31.05.

Sommer:
01.06. - 31.08.

Herbst:
01.09. - 30.11.

Winter:
01.12. - 28./29.02.

Von Bis

	Von	Bis

Von Bis

	Von	Bis
HLZF 1	11:45	13:30

Von Bis

	Von	Bis

Von Bis

	Von	Bis

Hochlastzeitfenster für das Jahr 2023 in der Umspannung HS/MS

Frühling:
01.03. - 31.05.

	Von	Bis

Sommer:
01.06. - 31.08.

	Von	Bis
HLZF 1	12:30	13:30
HLZF 2	17:30	18:30

Herbst:
01.09. - 30.11.

	Von	Bis
HLZF 1	10:00	19:15

Winter:
01.12. - 28./29.02.

	Von	Bis

Hochlastzeitfenster für das Jahr 2023 in der Mittelspannung

Frühling:
01.03. - 31.05.

Von Bis

Sommer:
01.06. - 31.08.

Von Bis

Herbst:
01.09. - 30.11.

Von Bis

HLZF 1	09:00	19:00

Winter:
01.12. - 28./29.02.

Von Bis

HLZF 1	08:45	15:00
HLZF 2	16:45	19:15

Hochlastzeitfenster für das Jahr 2023 in der Umspannung MS/NS

Frühling:
01.03. - 31.05.

Von Bis

Sommer:
01.06. - 31.08.

Von Bis

Herbst:
01.09. - 30.11.

Von Bis

HLZF 1	16:45	19:15

Winter:
01.12. - 28./29.02.

Von Bis

HLZF 1	16:45	19:30

Hochlastzeitfenster für das Jahr 2023 in der Niederspannung

Frühling:
01.03. - 31.05.

Von Bis

Sommer:
01.06. - 31.08.

Von Bis

Herbst:
01.09. - 30.11.

Von Bis

HLZF 1	16:45	19:15

Winter:
01.12. - 28./29.02.

Von Bis

HLZF 1	16:45	19:30