

## Notabschaltplan wird von TERNA angewiesen

	Nome Linea MT	Carico (Pot Contrattuale in kW) su rete BT/MT	PESSE	
		MT	Gruppo di distacco PESSE	
		<i>Distinzione Rete BT/MT solo se disponibile</i>	<i>indicare anche i gruppi 4,8,12,16 e20 che sono esclusi dal piano</i>	
<b>1</b>	AUE		1	Aue
	AUSSERHÜTT		1	Ausserhütt
<b>2</b>	GAMPEN		2	Gampen
	GRÜNBODEN		2	Grünboden
	HOCHEGG		2	Hochegg
<b>3</b>	ERSCHBAUM		3	Erschbaum
	HOCHFIRST		3	Hochfirst
	JOGGLANDER		3	Jogglander
	LAZINSERALM		3	Lazinseralm
<b>5</b>	HANDWERKERZONE		5	Handwerkerzone
	SEEHOF		5	Seehof
<b>6</b>	FF HALLE PLATT		6	FF Halle Platt
<b>7</b>	GRÜNBODEN MS	1200,0	7	Grünboden MS
	GILF EW Bergkristall Abgang Gilf		7	EW Bergkristall Abgang Gilf
	RUENE		7	Ruene
<b>9</b>	KW VALTMAR		9	KW Valtmar
<b>10</b>	LAZINS		10	Lazins
	LOCHER		10	Locher
<b>11</b>	MOOS		11	Moos
<b>13</b>	PFELDERS		13	Pfelders
	MOOS		13	Moos
<b>14</b>	RIEBL (solo GD MT)		14	Riebl (Solo GD MT)
	SCHNEEBERGBACH		14	Schneebergbach
<b>15</b>	SATTEL		15	Sattel
	SESSELLIFT		15	Sessellift
	STULS Dorf		15	Stuls Dorf
<b>17</b>	SPORTPLATZ		17	Sportplatz
	TISCHL. RAICH		17	Tischl. Raich
<b>18</b>	KARJOCH		18	Karjoch
	MAGFELD		18	Magfeld
	SCHÖNAU		18	Schönau
	SCHOTTERWERK		18	Schotterwerk
	TASACH		18	Tasach
	TIMMELSBRÜCKE		18	Timmelsbrücke
	UNTERSTULS		18	Unterstuls
<b>19</b>	TUNNEL		19	Tunnel
	ULFAS		19	Ulfas
	UNTERSTEIN		19	Unterstein