

Bezeichnung der Apparate	Sammelbef.	Einzel-Bef.	Schaltzeiten ( — bedeutet eingeschaltet)																								Wochenend-schaltung E = ein A = aus	Draht-Nr. neu
			00	02	04	06	08	10	12	14	16	18	20	22	24													
Reserve	100	00-09	[Schaltzeiten]																									
Einzelsp. ohne Tagesnachl. + Zentralsp. Nachtad.; 2Draht-Steuerung AEK Reserve; Oensingen Einzelsp. und Zentralsp. Tagesnachladung Einzelsp. mit Tagesnachladung } 1Draht-Steuerung Einzelsp. mit Tagesnachladung } Reserve	102	10-14	[Schaltzeiten]																									41 42 45 48
Reserve	103	15-19	[Schaltzeiten]																									
Reserve Zentralspeicher mit Tagesnachladung; 1Draht-Steuerung Zentralspeicher mit Tagesnachladung; 1Draht-Steuerung	104	20-24	[Schaltzeiten]																									58 59
Reserve Pumpwerke, Schweißtrafos, Lufterhitzer, Fournierpr., grosse Motoren Reserve Reserve Reserve	105	25-29	[Schaltzeiten]																									71
Infrarotstrahler, Rampenheiz., Sauna, HET, LET, MET, NST 1, div. Wärmeapp. Direkt-, Ergänzungs- und Zusatzheizungen Sauna 03 Boiler mit Tagesfreigabe Reserve	106	30-39	[Schaltzeiten]																								E Fr 12.20 - Mo 11.00 E Fr 12.20 - Mo 11.00 E Fr 12.20 - Mo 11.00 E Fr 12.20 - Mo 11.00	72 73 72 75
Reserve Bäckereiofen (+ DT 92) Kirchenheizungen (+ DT 91) (Feiertage wie WE) Reserve		30-39	[Schaltzeiten]																								E Fr 12.20 - Mo 11.00 E Fr 12.20 - Mo 11.00	76 78
Boiler 4h Gr.1 } bestehende Leistungsreihe I Boiler 4h Gr.2 } Boiler 4h + WE Gr.3 } Boiler 4h + WE Gr.4 } Reserve	108	40-44	[Schaltzeiten]																								E Sa 14.00 - Mo 07.00 E Sa 15.00 - Mo 07.00	11 12 16 17
Boiler 8h Gr.1 } Leistungsreihe III Reserve Gr.2 } Boiler 8h + WE } Reserve } Reserve	109	45-49	[Schaltzeiten]																								E Sa 12.20 - Mo 07.00	23 28
Boiler 6h Gr.1 } Leistungsreihe II Boiler 6h Gr.2 } Boiler 6h + WE Gr.3 } Boiler 6h + WE Gr.4 } Reserve	110	50-54	[Schaltzeiten]																								E Sa 13.00 - Mo 07.00 E Sa 13.00 - Mo 07.00	21 22 26 27
Wärmepumpen Reserve	111	55-59	[Schaltzeiten]																								E Fr 12.20 - Mo 11.00	31
Strassenbeleuchtung halbnacht normal Ein mit Dämmerungsschalter Strassenbeleuchtung halbnacht spezial Ein mit Dämmerungsschalter Strassenbeleuchtung ganznacht normal Ein und Aus mit Dämmerungsch. Reserve	112	60-68	[Schaltzeiten]																									93 94 91
Freigabe Kumulation 1x pro Monat (spezial)	-	69	[Schaltzeiten]																								E 1. d. Mts 00.01-00.03	88
Leistungsmesswerk A Leistungsmesswerk B Reserve Leistungsmesswerk Vertriebspartner (Tag); Oensingen Reserve Reserve	114	70-76	[Schaltzeiten]																									8 8 8
Kumulation monatlich E: 2, 4, 6, 8, 10, 12 Reserve Reserve	-	77-79	[Schaltzeiten]																									6 7
Boiler 4h + WE Gr.5 } neue Leistungsreihe I Boiler 4h + WE Gr.6 } Boiler 4h Gr.7 } neue Leistungsreihe I Boiler 4h Gr.8 } Reserve	116	80-84	[Schaltzeiten]																								E Sa 15.00 - Mo 07.00 E Sa 14.00 - Mo 07.00	18 19 13 14
Boiler 4h Boiler 4h + WE Reserve	117	85-89	[Schaltzeiten]																								E Sa 14.00 - Mo 07.00	15 20
Doppeltarif A ohne WE Doppeltarif B mit WE Doppeltarif C ohne WE Doppeltarif D ohne WE Reserve	118	90-94	[Schaltzeiten]																								A Sa. 12.00 - Mo 07.00	2 3 5 5
Reserve Reserve Tagessynchronisierung R05 Empfänger (Samstags) Zeitsynchronisierung R05 Empfänger Reserve	-	95-99	[Schaltzeiten]																									89

Bemerkungen:  
Die Schaltzeiten können jederzeit geändert werden.  
Temporäre Änderungen sind möglich.  
★Steuerpolleiter = Draht Nr.1  
★Neutralleiter = Draht Nr.0

Datum	Name
Bearb. 21.04.05	pl
Gepr. 21.08.08	thl
Änd	

**AEK**  
ENERGIE AG  
SOLOTHURN

Nkdo-Anlagen, Frequenz AEK=1050Hz; Oensingen=435Hz  
Steuerprogramm der AEK-Rundsteueranlagen  
ab 1. November 2009

Z. Nr. 5639  
ID-Nr. Z818  
Nachgeführt bis:  
Ers. f.

Format  
A3H