

Tabelle1

Ladedauer: 2h+1h equalising

Während Lad Generator 2kw

10.06.15 19:00:00

6,74	6,73
6,76	6,75
6,7	6,74
6,73	6,73

27	27
----	----

1204	1204
1204	1194
1194	1204

1199	1204
1204	1194
1199	1204

1189	1204
1199	1184
1199	1204

1189	1199
1194	1199
1189	1194

19:20:00	28,4
----------	------

20:00:00 loading

shunt 200mV	6,3
-------------	-----

7,16	7,1
7,18	7,15
7,09	7,19
7,14	7,12

28,6	28,6
------	------

1204	
1199	
1204	

1204
1199
1209

1204
1204

Tabelle1

1204	
	1199
	1204
	1200
20:30:00	
shunt 200mV	6,3
7,23	7,18
7,26	7,23
7,18	7,27
7,23	7,21
28,9	28,9
1204	
1194	
1209	
	1209
	1209
	1210
1199	
1194	
1189	
	1199
	1194
	1189
21:00:00	
7,29	7,25
7,31	7,3
7,26	7,32
7,31	7,3
29	29
21:06:00	
Beginn Equalizing	
22:00:00	
shunt 200mV	4,6
7,36	7,35
7,38	7,41
7,38	7,38
7,41	7,38

Tabelle1

29,5 29,5

1214 1229

1219 1219

1209 1224

1214 1224

1224 1224

1219 1229

1214 1219

1214 1199

1209 1214

1204 1214

1214 1199

1224 1204

26,7 26,7

22:06:00 equalizing Stopp
shunt 200mV 0,06