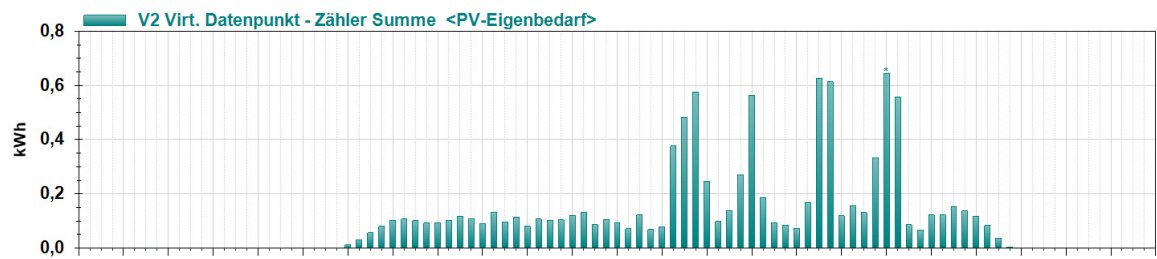
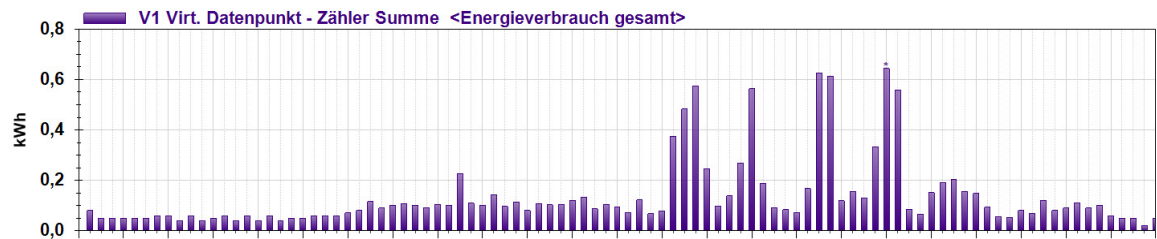
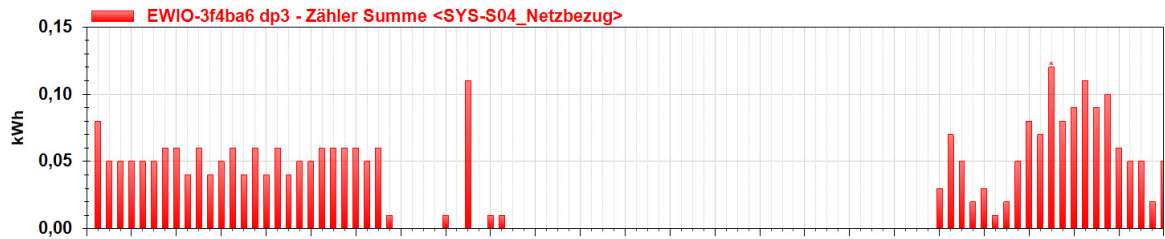
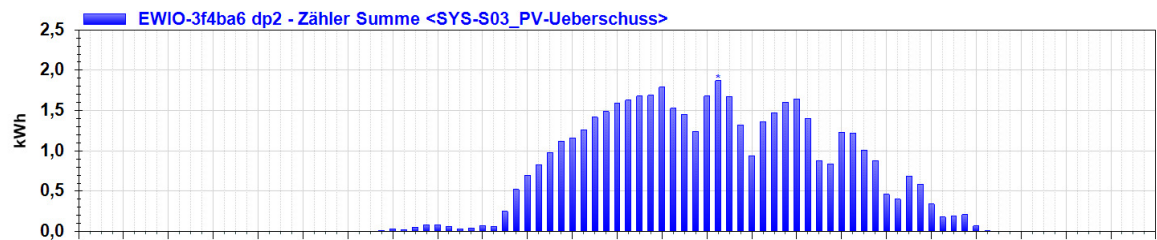
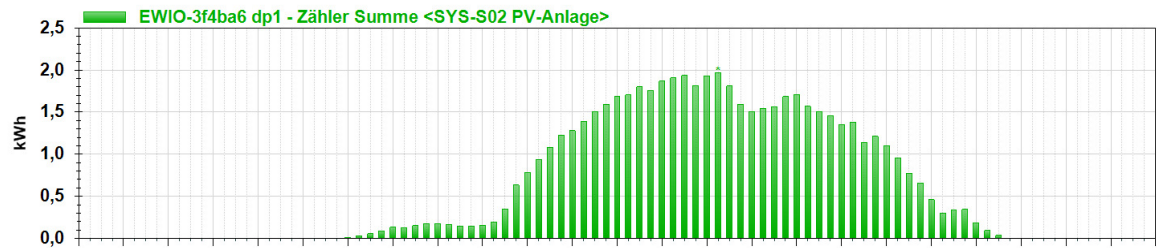


Energy-Viewer - Verbrauchsprofil - Tagesbericht

Zeitraum: Montag 05.05.2014
 Projektname: Gerlich
 Kunde / Messort: Gerlich / Langenlthheim
 Seite: 1
 Kommentar: PV-Anlage 9.12 kW , Süddach 38°, Übersicht mit Teilbereichen



Statistikwerte

Messtelle Bez.	Min	Max	Messperiode	Arbeit
Zähler <SYS-S02 PV-Anlage> EWIO-3f4ba6 dp1	0,00 kWh t1 = 00:15	1,97 kWh t1 = 14:15	15 min	57,17 kWh
Zähler <SYS-S03_PV-Ueberschuss> EWIO-3f4ba6 dp2	0,00 kWh t1 = 00:15	1,87 kWh t1 = 14:15	15 min	47,01 kWh
Zähler <SYS-S04_Netzbezug> EWIO-3f4ba6 dp3	0,00 kWh t1 = 07:00	0,12 kWh t1 = 21:30	15 min	2,79 kWh
Zähler <Energieverbrauch gesamt> V1 Virt. Datenpunkt	0,02 kWh t1 = 23:45	0,64 kWh t1 = 18:00	15 min	12,95 kWh
Zähler <PV-Eigenbedarf> V2 Virt. Datenpunkt	0,00 kWh t1 = 00:15	0,64 kWh t1 = 18:00	15 min	10,16 kWh

Energy-Viewer - Verbrauchsprofil - Tagesbericht

Zeitraum: Montag 05.05.2014
Projektname: Gerlich
Kunde / Messort: Gerlich / Langenlthheim
Seite: 2
Kommentar: PV-Anlage 9.12 kW , Süddach 38°, Übersicht mit Teilbereichen

Datentyp: Arbeit

Zeitstempel	SYS-S02 PV-Anlage	SYS-S03_PV-Uebersch..	SYS-S04_Netzbezug	Energieverbrauch ges..	PV-Eigenbedarf
	EWIO-3f4ba6 dp1 [kWh]	EWIO-3f4ba6 dp2 [kWh]	EWIO-3f4ba6 dp3 [kWh]	V1 Virt. Datenpunkt [kWh]	V2 Virt. Datenpunkt [kWh]
05.05.2014 00:15	0	0	0,08	0,08	0
05.05.2014 00:30	0	0	0,05	0,05	0
05.05.2014 00:45	0	0	0,05	0,05	0
05.05.2014 01:00	0	0	0,05	0,05	0
05.05.2014 01:15	0	0	0,05	0,05	0
05.05.2014 01:30	0	0	0,05	0,05	0
05.05.2014 01:45	0	0	0,06	0,06	0
05.05.2014 02:00	0	0	0,06	0,06	0
05.05.2014 02:15	0	0	0,04	0,04	0
05.05.2014 02:30	0	0	0,06	0,06	0
05.05.2014 02:45	0	0	0,04	0,04	0
05.05.2014 03:00	0	0	0,05	0,05	0
05.05.2014 03:15	0	0	0,06	0,06	0
05.05.2014 03:30	0	0	0,04	0,04	0
05.05.2014 03:45	0	0	0,06	0,06	0
05.05.2014 04:00	0	0	0,04	0,04	0
05.05.2014 04:15	0	0	0,06	0,06	0
05.05.2014 04:30	0	0	0,04	0,04	0
05.05.2014 04:45	0	0	0,05	0,05	0
05.05.2014 05:00	0	0	0,05	0,05	0
05.05.2014 05:15	0	0	0,06	0,06	0
05.05.2014 05:30	0	0	0,06	0,06	0
05.05.2014 05:45	0	0	0,06	0,06	0
05.05.2014 06:00	0,01	0	0,06	0,07	0,01
05.05.2014 06:15	0,03	0	0,05	0,08	0,03
05.05.2014 06:30	0,06	0	0,06	0,12	0,06
05.05.2014 06:45	0,09	0,01	0,01	0,09	0,08
05.05.2014 07:00	0,13	0,03	0	0,1	0,1
05.05.2014 07:15	0,13	0,02	0	0,11	0,11
05.05.2014 07:30	0,15	0,05	0	0,1	0,1
05.05.2014 07:45	0,17	0,08	0	0,09	0,09
05.05.2014 08:00	0,17	0,08	0,01	0,1	0,09
05.05.2014 08:15	0,16	0,06	0	0,1	0,1
05.05.2014 08:30	0,15	0,03	0,11	0,23	0,12
05.05.2014 08:45	0,15	0,04	0	0,11	0,11
05.05.2014 09:00	0,16	0,07	0,01	0,1	0,09
05.05.2014 09:15	0,19	0,06	0,01	0,14	0,13
05.05.2014 09:30	0,35	0,25	0	0,1	0,1
05.05.2014 09:45	0,63	0,52	0	0,11	0,11
05.05.2014 10:00	0,78	0,7	0	0,08	0,08
05.05.2014 10:15	0,94	0,83	0	0,11	0,11
05.05.2014 10:30	1,08	0,98	0	0,1	0,1
05.05.2014 10:45	1,22	1,12	0	0,1	0,1
05.05.2014 11:00	1,28	1,16	0	0,12	0,12
05.05.2014 11:15	1,39	1,26	0	0,13	0,13
05.05.2014 11:30	1,51	1,42	0	0,09	0,09
05.05.2014 11:45	1,6	1,49	0	0,1	0,1
05.05.2014 12:00	1,68	1,59	0	0,09	0,09
05.05.2014 12:15	1,7	1,63	0	0,07	0,07
05.05.2014 12:30	1,8	1,68	0	0,12	0,12
05.05.2014 12:45	1,76	1,69	0	0,07	0,07
05.05.2014 13:00	1,87	1,79	0	0,08	0,08
05.05.2014 13:15	1,91	1,53	0	0,38	0,38
05.05.2014 13:30	1,93	1,45	0	0,48	0,48
05.05.2014 13:45	1,82	1,24	0	0,57	0,57
05.05.2014 14:00	1,93	1,68	0	0,25	0,25
05.05.2014 14:15	1,97	1,87	0	0,1	0,1
05.05.2014 14:30	1,81	1,67	0	0,14	0,14
05.05.2014 14:45	1,59	1,32	0	0,27	0,27
05.05.2014 15:00	1,5	0,94	0	0,56	0,56
05.05.2014 15:15	1,55	1,36	0	0,19	0,19
05.05.2014 15:30	1,56	1,47	0	0,09	0,09
05.05.2014 15:45	1,68	1,6	0	0,08	0,08
05.05.2014 16:00	1,71	1,64	0	0,07	0,07
05.05.2014 16:15	1,57	1,4	0	0,17	0,17
05.05.2014 16:30	1,51	0,88	0	0,63	0,63
05.05.2014 16:45	1,45	0,84	0	0,61	0,61
05.05.2014 17:00	1,35	1,23	0	0,12	0,12
05.05.2014 17:15	1,38	1,22	0	0,16	0,16
05.05.2014 17:30	1,14	1,01	0	0,13	0,13
05.05.2014 17:45	1,21	0,88	0	0,33	0,33

Energy-Viewer - Verbrauchsprofil - Tagesbericht

Zeitraum: Montag 05.05.2014
Projektname: Gerlich
Kunde / Messort: Gerlich / Langenalthheim
Seite: 3
Kommentar: PV-Anlage 9.12 kW , Süddach 38° , Übersicht mit Teilbereichen

Datentyp: Arbeit

Zeitstempel	SYS-S02 PV-Anlage	SYS-S03_PV-Uebersch..	SYS-S04_Netzbezug	Energieverbrauch ges..	PV-Eigenbedarf
	EWIO-3f4ba6 dp1 [kWh]	EWIO-3f4ba6 dp2 [kWh]	EWIO-3f4ba6 dp3 [kWh]	V1 Virt. Datenpunkt [kWh]	V2 Virt. Datenpunkt [kWh]
05.05.2014 18:00	1,1	0,46	0	0,64	0,64
05.05.2014 18:15	0,96	0,4	0	0,56	0,56
05.05.2014 18:30	0,78	0,69	0	0,09	0,09
05.05.2014 18:45	0,66	0,59	0	0,07	0,07
05.05.2014 19:00	0,46	0,34	0,03	0,15	0,12
05.05.2014 19:15	0,3	0,18	0,07	0,19	0,12
05.05.2014 19:30	0,34	0,19	0,05	0,2	0,15
05.05.2014 19:45	0,35	0,21	0,02	0,16	0,14
05.05.2014 20:00	0,19	0,07	0,03	0,15	0,12
05.05.2014 20:15	0,09	0,01	0,01	0,09	0,08
05.05.2014 20:30	0,04	0	0,02	0,06	0,04
05.05.2014 20:45	0	0	0,05	0,05	0
05.05.2014 21:00	0	0	0,08	0,08	0
05.05.2014 21:15	0	0	0,07	0,07	0
05.05.2014 21:30	0	0	0,12	0,12	0
05.05.2014 21:45	0	0	0,08	0,08	0
05.05.2014 22:00	0	0	0,09	0,09	0
05.05.2014 22:15	0	0	0,11	0,11	0
05.05.2014 22:30	0	0	0,09	0,09	0
05.05.2014 22:45	0	0	0,1	0,1	0
05.05.2014 23:00	0	0	0,06	0,06	0
05.05.2014 23:15	0	0	0,05	0,05	0
05.05.2014 23:30	0	0	0,05	0,05	0
05.05.2014 23:45	0	0	0,02	0,02	0
06.05.2014 00:00	0	0	0,05	0,05	0