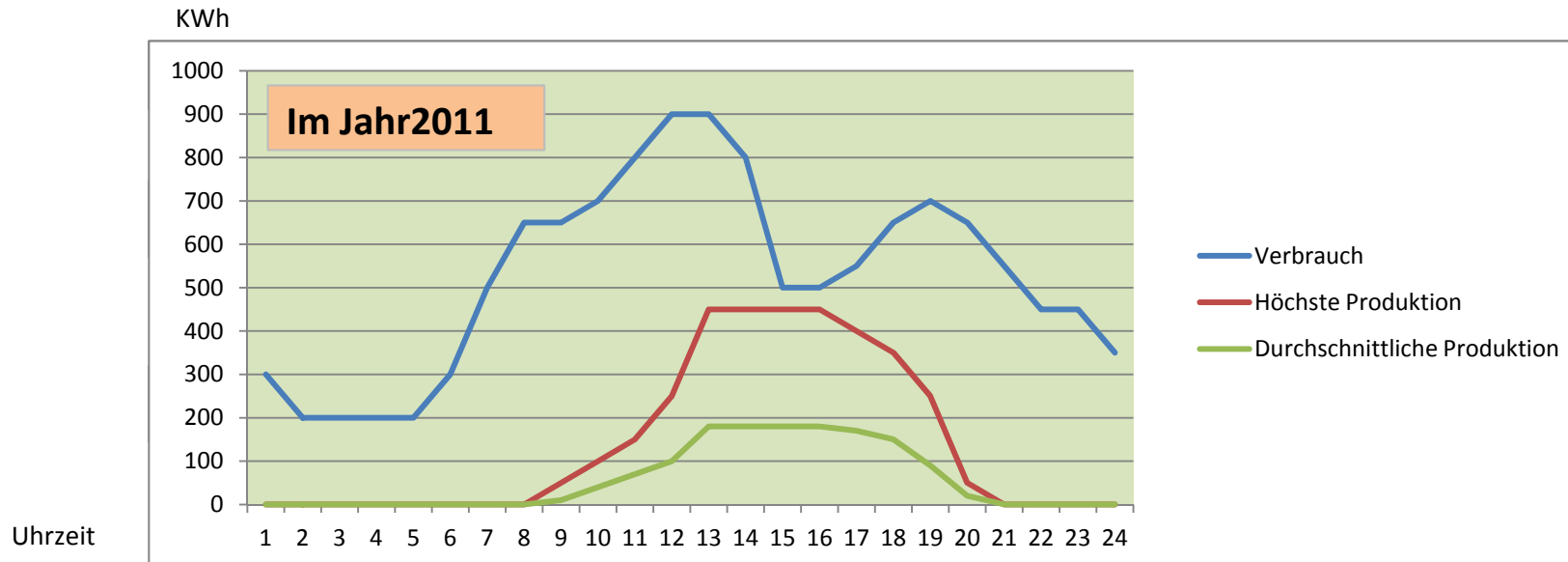


Stromverbrauch und Produktion durch Photovoltaik in Marbach Tagesverlauf



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Gesamt
Verbrauch	300	200	200	200	200	300	500	650	650	700	800	900	900	800	500	500	550	650	700	650	550	450	450	350	12350
Höchst	0	0	0	0	0	0	0	0	50	100	150	250	450	450	450	400	350	250	50	0	0	0	0	3400	
Durchschnitt	0	0	0	0	0	0	0	0	10	40	70	100	180	180	180	170	150	90	20	0	0	0	0	1370	
Uhrzeit	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	

Angaben jeweils in kWh

Berechnungsgrundlagen - 44 Anlagen 527 kWp Überwiegend Südausrichtung

Jahresverbrauch 4.500.000 kWh
 Jahresproduktion 500.000 kWh