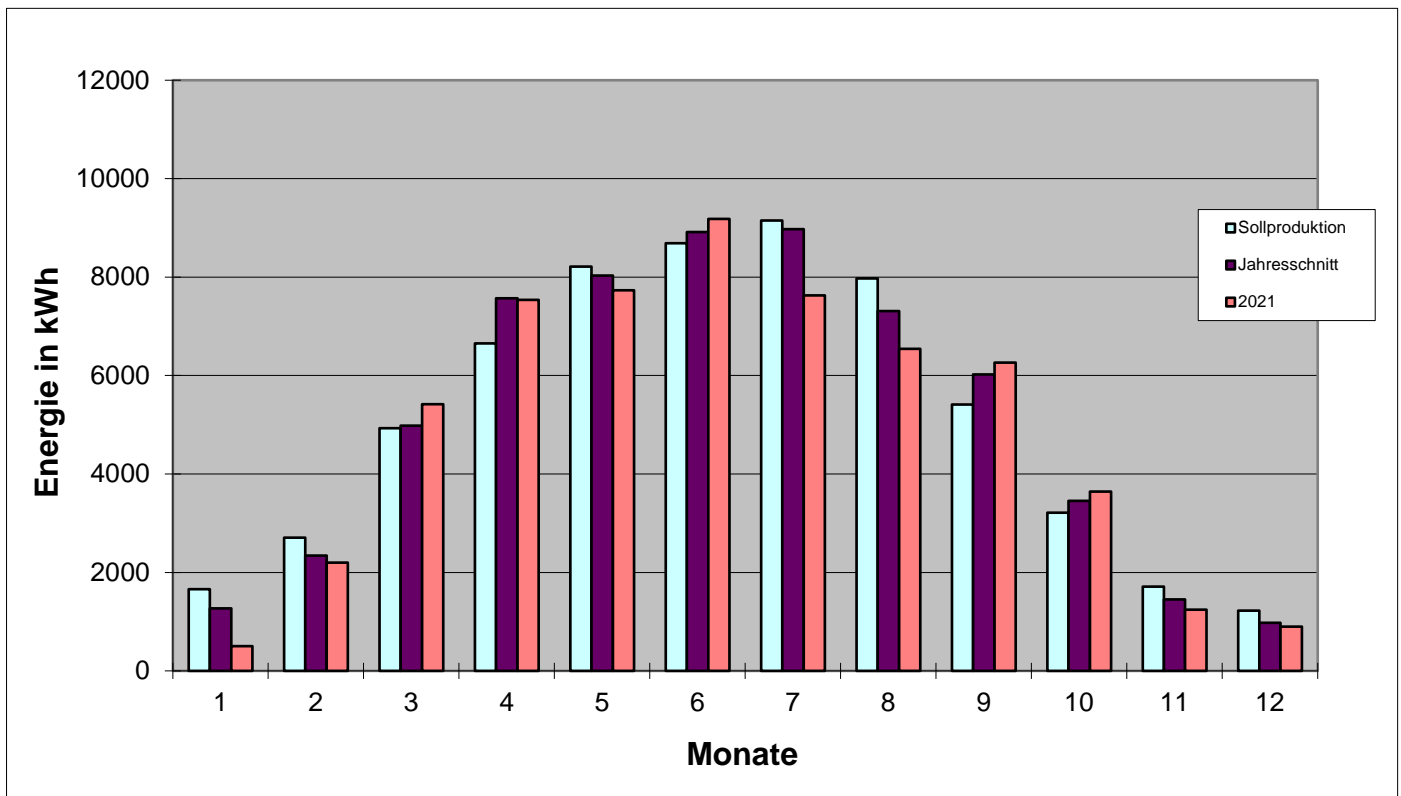


# Energieproduktion der Solaranlage Sek-Ost, Aadorf

(alle Werte in kWh)

	Soll- produk- tion	Jahres- schnitt ab 2018	2017 Werte errechnet	2018 Werte errechnet	2019 gutes Jahr	2020 Spitzen- jahr	2021 schwaches Jahr
Januar	1'659	1'267		1'478	1'196	1'894	502
Februar	2'704	2'345		1'167	3'219	2'792	2'201
März	4'933	4'984	1'928	3'421	5'642	5'453	5'420
April	6'652	7'568	6'448	7'770	6'343	8'617	7'540
Mai	8'216	8'028	8'813	7'766	7'658	8'955	7'735
Juni	8'686	8'918	9'185	9'166	9'444	7'879	9'184
Juli	9'153	8'975	8'304	9'247	9'540	9'486	7'627
August	7'974	7'311	7'300	7'766	7'339	7'600	6'541
September	5'411	6'022	5'101	6'203	5'742	5'879	6'265
Oktober	3'212	3'452	4'082	3'647	3'247	3'272	3'643
November	1'714	1'451	1'536	1'405	1'541	1'618	1'242
Dezember	1'224	979	896	1'076	1'110	830	902
<b>Maximum:</b>	<b>9'153</b>	<b>8'975</b>	<b>9'185</b>	<b>9'247</b>	<b>9'540</b>	<b>9'486</b>	<b>9'184</b>
<b>Minimum:</b>	<b>1'224</b>	<b>979</b>	<b>896</b>	<b>1'076</b>	<b>1'110</b>	<b>830</b>	<b>502</b>
<b>Summe:</b>	<b>61'536</b>	<b>61'302</b>	<b>53'593</b>	<b>60'113</b>	<b>62'020</b>	<b>64'274</b>	<b>58'801</b>
<b>Total:</b>			<b>53'593</b>	<b>113'706</b>	<b>175'727</b>	<b>240'000</b>	<b>298'801</b>



3	4	5	5
2712832	3835260	3234024	3829.9 3829900
2707356	3704408	3202120	3904.7 3904700
5420.19	7539.67	6436.14	7734.6 7734.6
5'420	7'540	7'735	7'701   7'735
0	0	-1'298	0