

Solarpark Speinshart/Barbaraberg I

Eigentümer des Grundstücks:	Gemeinde Speinshart
Geplante Inbetriebnahme:	Dezember 2010
Installierte Leistung:	1798,94 kWp
Tischneigung:	30°
Installateure:	i.s.a Solarpark GmbH Weiden
Leistung:	7824 x Solarworld SW 230 29 Modulreihen
Wechselrichter:	96 x SMA STP 17000 TL
Unterkonstruktion:	Schletter System SF
Jährlicher Ertrag:	ca. 1 726 982 kWh¹ ⇒ Strom für ca. 430 Haushalte ²

Momentaner Ertrag:

^

http://solarlog.isa-solar-park.com/new_spb/Trafo1/

http://solarlog.isa-solar-park.com/new_spb/Trafo2/

http://solarlog.isa-solar-park.com/new_spb/Trafo3/



¹ Bei einem prognostizierten spezifischen Jahresertrag von 960 kWh/kWp

² Durchschnittshaushalt mit einem Verbrauch von 4000 kWh pro Jahr (rein rechnerisch)