

**Projekt:** SBK Solar Portfolio I.  
**Emittent:** SBK Solar 1 GmbH & Co. KG  
**Standort:** Welbslebener Straße 47b, 06463 Falkenstein

## Stammdaten

<b>Anlagentyp</b>	Netzgekoppelte Photovoltaikanlage
<b>Stromnetzbetreiber</b>	Mitteldeutsche Netzgesellschaft
<b>Nennleistung gesamt</b>	35,75 kWp
<b>Spezifischer Jahresertrag</b>	1062,12 kWh/kWp
<b>Jahresertrag</b>	37971 kWh
<b>Vergütungstechnische Inbetriebnahme</b>	31.07.2019

## Aufbau

<b>Modultragegestell</b>	K2
<b>Aufbauart</b>	Dachparallel - gut hinterlüftet
<b>Ausrichtung</b>	Süden 197°
<b>Neigung</b>	25°

## Wechselrichter

<b>Hersteller</b>	SMA Solar Technology AG
<b>Modell</b>	Sunny Tripower 15000TL-30
<b>Anzahl</b>	2
<b>Tracker</b>	2

## Moduldaten

<b>Hersteller</b>	Axitech Energy GmbH & Co. KG
<b>Modultyp</b>	AC – 275P/60S
<b>Anzahl</b>	130
<b>Modulleistung</b>	275 W
<b>Modultechnologie</b>	polykristallin



Visualisierung der PV-Anlage