

# Standardreport

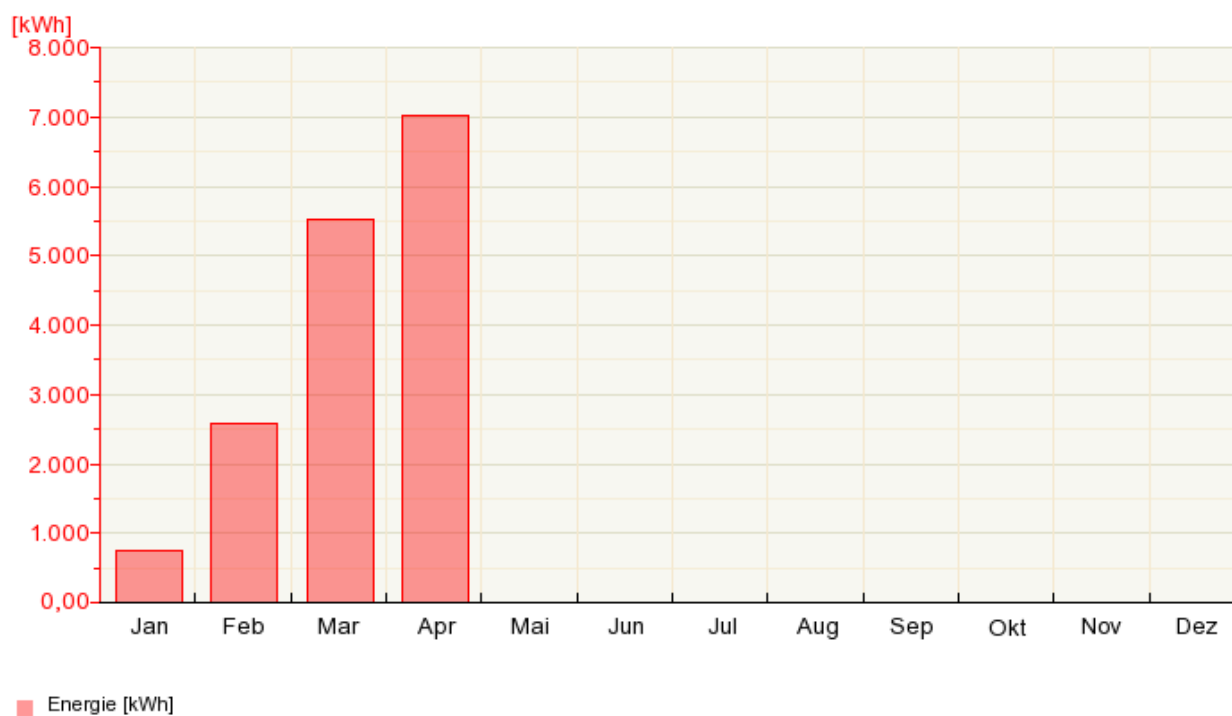
Quartalsbericht 1/2014

Standardreport

## Anlageninformation

Betreiber	Hackl, Volker
Standort	DE Sondershausen
Modultyp	Yingli Solar PANDA 250, YL250C-30b
Gesamtzahl installierter Module	282
Anlagenleistung	70.5 kWp

## Energieproduktion - Jahresgrafik (2014)

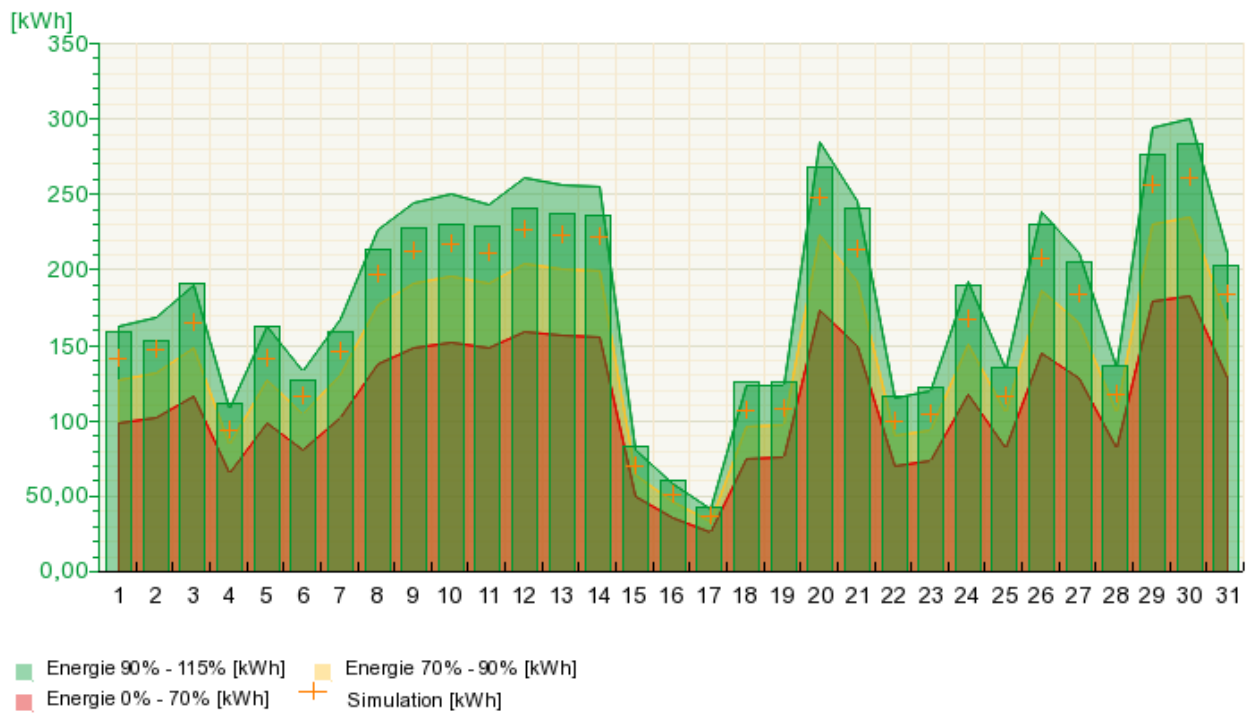


## Messgeräteausstattung

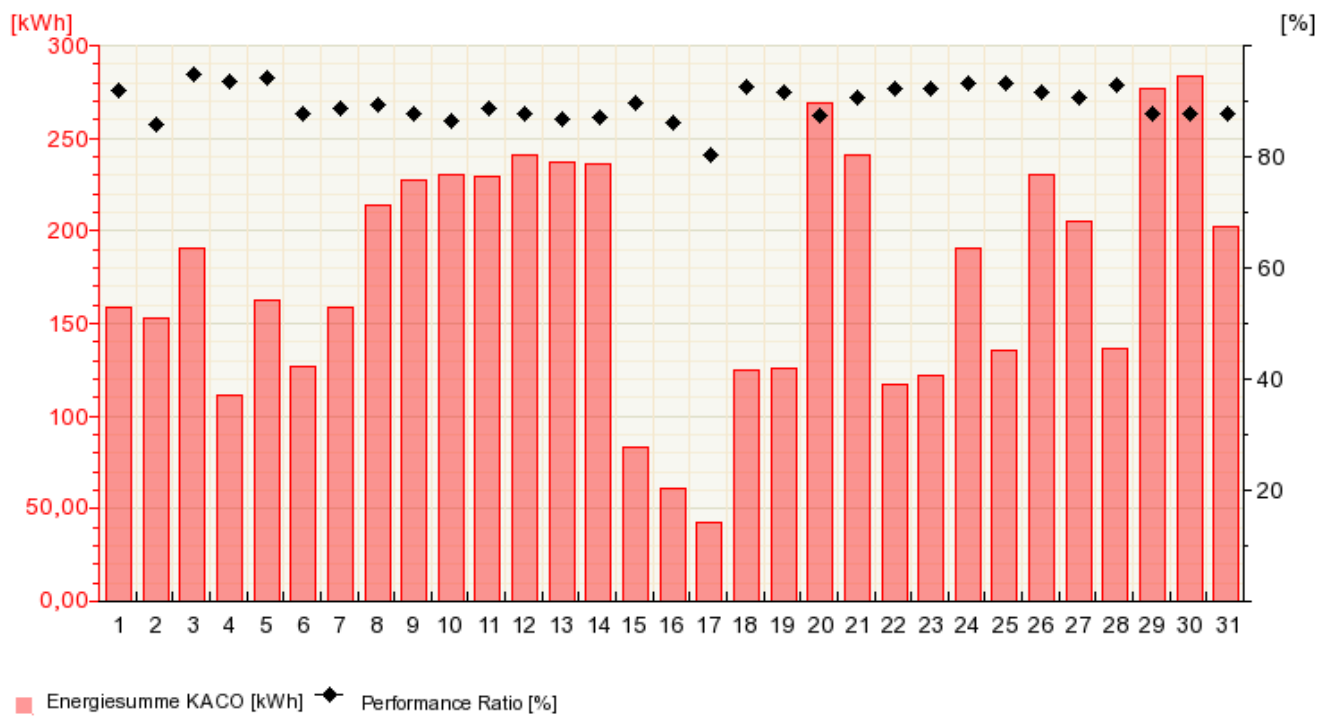
Datenlogger/Nr.	, WEBlog Pro/SN114187
Einstrahlungssensor/Nr.	
Temperatursensor/Nr.	
Datenmessintervall	15min
Messeinheit AC-kWh	Inverter

meteocontrol bestätigt, dass die Systemleistungsdaten die in diesem Bericht zur Verfügung gestellt werden, von den angegebenen Messsystemen stammen und dass alle Daten von meteocontrol verarbeitet werden und so wie sie in den Datentabellen zusammengefasst sind, an den Kunden gemeldet werden.

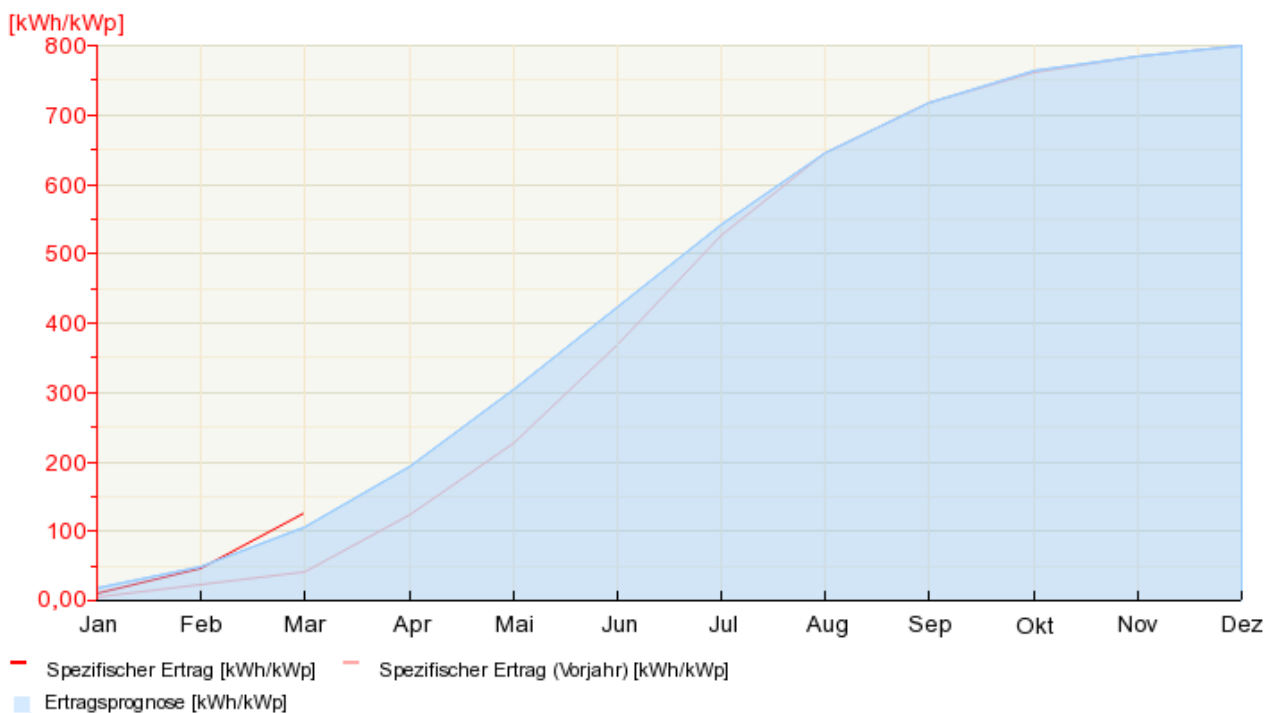
### Soll-Ist-Vergleich (03.2014)



### Energie - Performance Ratio (03.2014)



## Ertragsprognose (2014)



Datum	Spezifischer Ertrag [kWh/kWp]	Spezifischer Ertrag (Vorjahr) [kWh/kWp]	Ertragsprognose [kWh/kWp]	Abweichung
Jan	10,61	6,06	18,88	- 43.80 %
Feb	47,19	24,00	48,16	- 2.01 %
Mar	125,54	41,10	106,24	+ 18.17 %
Apr	x	123,26	192,72	x
Mai	x	228,22	304,80	x
Jun	x	368,39	423,84	x
Jul	x	525,25	541,20	x
Aug	x	646,12	646,00	x
Sep	x	718,71	718,08	x
Okt	x	761,88	762,88	x
Nov	x	783,76	784,96	x
Dez	x	799,69	800,00	x

soweit nicht anders angegeben, alle Werte in kWh/kWp

Die Abweichung wird zwischen dem spezifischen Ertrag und den Angaben aus dem Gutachten (Ertragsprognose) errechnet.

## Fehlerprotokoll

Keine Einträge im ausgewählten Zeitraum vorhanden.