

Monatsauswertung PV-Anlage S11001, Logistikzentrum II Haiterbach

Berichtsmonat: Dezember 2022, Auswertungsbeginn 01.01.2011



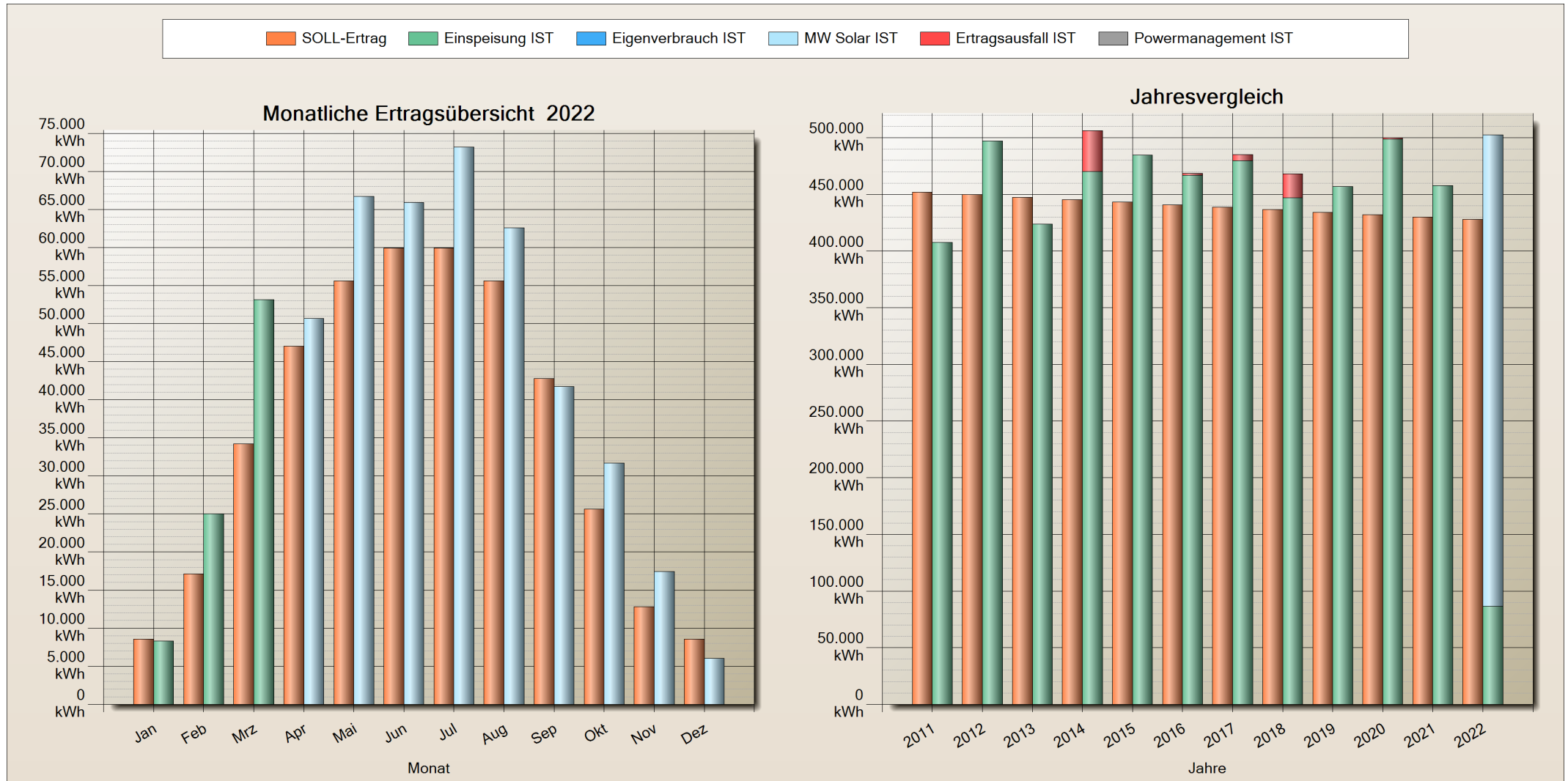
Projektnummer S11001
Objektbezeichnung Logistikzentrum II Haiterbach
Kunde Schuon Green Energy Gbr

Gesetzl. Grundlage Direktvermarktung
Einspeisevergütung 0,2742 EUR/kWh
Akt. Strombezugspreis^{1) 2)} - EUR/kWh
Abrechnungs-Modus Monatliche Abrechnung (RLM/SLP)

Techn. Inbetriebn. 01.01.2011
Kaufm. Inbetriebn. 31.12.2010
Monitoring seit 18.01.2011

Anlagenleistung 480,99 kWp
Degradation 0,50 % p.a.
Techn. Prognose 940,00 kWh/kWp p.a.
Prognose 2022 889,57 kWh/kWp p.a.
IST-Ertrag 1.044,48 kWh/kWp p.a.

CO₂-Einsparung Berichtsjahr
344.324 kg



¹⁾ Der Strombezugspreis wird zur Darstellung des Eigenverbrauchs in € verwendet.

²⁾ Es wird der aktuellste Preis des Abrechnungszeitraums angegeben, monatliche Schwankungen sind möglich.

Geringfügige Abweichungen der Daten gegenüber der EVU-Abrechnung sind möglich.

Monatsauswertung PV-Anlage S11001, Logistikzentrum II Haiterbach

Berichtsmonat: Dezember 2022, Auswertungsbeginn 01.01.2011



Projektnummer S11001
Objektbezeichnung Logistikzentrum II Haiterbach
Objektadresse Metnitzer Str. 50
 72221 Haiterbach
Kunde Schuon Green Energy Gbr
Gesetzl. Grundlage Direktvermarktung
Einspeisevergütung 0,2742 EUR/kWh
Akt. Strombezugspreis¹⁾²⁾ - EUR/kWh
Abrechnungs-Modus Monatliche Abrechnung (RLM/SLP)

Techn. Inbetriebn. 01.01.2011
Kaufm. Inbetriebn. 31.12.2010
Monitoring seit 18.01.2011

Anlagenleistung 480,99 kWp
Degradation 0,50 % p.a.
Techn. Prognose 940,00 kWh/kWp p.a.
Prognose 2022 889,57 kWh/kWp p.a.
IST-Ertrag 1.044,48 kWh/kWp p.a.

SOLL/IST-Vergleich bis Dezember 2022		
Summe SOLL	427.875,86	kWh
Summe IST	502.386,75	kWh
Resultat	+ 17,41	%

kWh	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Gesamtjahr	% IST Berichtszeitr.
SOLL 100%	8.557,52	17.115,03	34.230,07	47.066,35	55.623,86	59.902,62	59.902,62	55.623,86	42.787,59	25.672,55	12.836,28	8.557,52	427.875,86	-
EVU IST	8.296,10	25.027,40	53.123,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	493.737,36	17,21
Portal IST	6.231,87	24.372,68	51.225,61	49.326,79	65.519,54	65.317,06	71.357,71	61.466,73	42.018,66	30.722,55	16.440,02	5.121,80		
Marktwert Solar IST	-	-	-	50.679,15	66.717,37	65.916,47	73.207,26	62.568,81	41.760,27	31.654,01	17.421,52	6.015,38	415.940,25	82,79
Ertragsausfall IST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Powermanagement IST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Summe IST	8.296,10	25.027,40	53.123,00	50.679,15	66.717,37	65.916,47	73.207,26	62.568,81	41.760,27	31.654,01	17.421,52	6.015,38	502.386,75	100,00

EUR	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Gesamtjahr
SOLL 100%	2.346,47	4.692,94	9.385,88	12.905,59	15.252,06	16.425,30	16.425,30	15.252,06	11.732,36	7.039,41	3.519,71	2.346,47	117.323,56
Einspeisung IST	2.274,79	6.862,51	14.566,33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.703,63
Marktwert Solar IST	-	-	-	7.381,93	10.095,67	12.484,58	19.101,97	24.971,21	13.226,73	4.084,63	2.678,38	1.483,45	95.508,56
DV-Marktprämie IST	-	-	-	0,02	8.466,24	5.854,51	1.574,43	0,99	0,99	4.722,05	2.144,33	190,13	22.953,69
Ertragsausfall IST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Powermanagement IST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Summe IST	2.274,79	6.862,51	14.566,33	7.381,95	18.561,91	18.339,09	20.676,40	24.972,20	13.227,72	8.806,68	4.822,71	1.673,58	142.165,88

Anzeige-Jahr	Anzeige-Monat	Hinweistext
permanent	permanent	Mehrertrag mit Anlage P10122 Haiterbach I
permanent	permanent	Anlage in der Direktvermarktung ab 04/2022 - YM 18.05.2022
2022	August	Ab sofort können die Abrechnungen über EVU-Zugang Netze BW abgerufen werden. - YM 25.08.2022
2022	April	nach §20 Abs.1 + 2 nichteinhaltung der Fernsteuerbarkeit; keine Auszahlung der MP__25.05.22SF
2021	Dezember	Debitorenwechsel zum 01.01.2022 auf Schuon Green Energy - YM 22.12.2021
2020	November	Wechselrichter Nr. 3 - Ausfall (Störung vom 21.11.2020)
2020	August	Service Einsatz vom 01.09.2020: Wechselrichter 3 konnte nach Rücksprache mit dem Hersteller wieder in Betrieb genommen werden. (Ertragsausfallberechnung vom 03.09.2020)
2020	August	Wechselrichter Nr. 3 - Ausfall (Störung vom 26.08.2020)
2019	Dezember	Wechselrichter Nr. WR 3-1 - Leistungsdifferenz (Störung vom 01.12.2019)
2019	Dezember	Wechselrichter Nr. 1 - Ausfall (Störung vom 13.12.2019)
2019	März	Wechselrichter Nr. 1 - Ausfall (Störung vom 15.03.2019)
2018	September	Wechselrichter Nr. 2 - Ausfall (Störung vom 03.09.2018)
2018	September	Service Einsatz vom 01.10.2018: WR 2 konnte nach einer Reparatur durch den Hersteller wieder in Betrieb genommen werden. (Ertragsausfallberechnung vom 16.10.2018)
2018	September	Wechselrichter Nr. 2 - Ausfall (Störung vom 03.09.2018)
2018	Januar	Wechselrichter Nr. 1 - Ausfall (Störung vom 08.01.2018)

¹⁾ Der Strombezugspreis wird zur Darstellung des Eigenverbrauchs in € verwendet.

²⁾ Es wird der aktuellste Preis des Abrechnungszeitraums angegeben, monatliche Schwankungen sind möglich.

Geringfügige Abweichungen der Daten gegenüber der EVU-Abrechnung sind möglich.

Monatsauswertung PV-Anlage S11001, Logistikzentrum II Haiterbach

Berichtsmonat: Dezember 2022, Auswertungsbeginn 01.01.2011



Projektnummer S11001
Objektbezeichnung Logistikzentrum II Haiterbach
Objektadresse Metnitzer Str. 50
 72221 Haiterbach
Kunde Schuon Green Energy Gbr
Gesetzl. Grundlage Direktvermarktung
Einspeisevergütung 0,2742 EUR/kWh
Akt. Strombezugspreis^{1) 2)} - EUR/kWh
Abrechnungs-Modus Monatliche Abrechnung (RLM/SLP)

Techn. Inbetriebn. 01.01.2011
Kaufm. Inbetriebn. 31.12.2010
Monitoring seit 18.01.2011

Anlagenleistung 480,99 kWp
Degradation 0,50 % p.a.
Techn. Prognose 940,00 kWh/kWp p.a.
Prognose 2022 889,57 kWh/kWp p.a.
IST-Ertrag 1.044,48 kWh/kWp p.a.

Anzeige-Jahr	Anzeige-Monat	Hinweistext
2018	Januar	Service Einsatz vom 17.01.2018: Nach Rücksprache mit dem hersteller konnte WR 1 wieder in Betrieb genommen werden. (Ertragsausfallberechnung vom 18.01.2018)
2017	Dezember	Wechselrichter Nr. 3 - Ausfall (Störung vom 11.12.2017)
2017	Dezember	Service Einsatz vom 27.12.2017: Wechselrichter 3 konnte nach Rücksprache mit dem Hersteller wieder in Betrieb genommen werden. (Ertragsausfallberechnung vom 08.01.2018)
2017	Februar	Wechselrichter Nr. 5 + 6 - Ausfall (Störungsmeldung vom 02.02.2017)
2017	Januar	Service Einsatz vom 07.02.2017: Die Wechselrichter konnten wieder in Betrieb genommen werden. Grund hierfür war das aufgestaute Wasser, welches nicht durch die Dachabflüsse ablaufen konnte. (Ertragsausfallberechnung vom 08.02.2017)
2016	August	26-08-2016 Störung im Bereich der Kommunikation/Datenübertragung
2016	Juli	19.07.2016 - 21.07.2016 Ausfall Wechselrichter 6 aufgrund eines ausgelösten DC Hauptschalters. Ertragsausfall = 462,48 €
2015	Februar	WR5 von Jan.-März offline
2015	Januar	Störung an Komponenten WR5 ausgefallen / 01.-03.01. und 20.-31.01.
2014	Dezember	Störung an Komponenten - WR 5 ausgefallen
2014	November	Störung im Bereich Kommunikation zwischen Wechselrichter und Übertragungseinheit.
2014	Juni	Kommunikationsstörung
2014	April	Kommunikationsstörung nach 200kW-WR Ausfall - Brandschaden 09.04.-22.05. = Schaden wurde behoben

¹⁾ Der Strombezugspreis wird zur Darstellung des Eigenverbrauchs in € verwendet.

²⁾ Es wird der aktuellste Preis des Abrechnungszeitraums angegeben, monatliche Schwankungen sind möglich.

Geringfügige Abweichungen der Daten gegenüber der EVU-Abrechnung sind möglich.