



FOTOVOLTAIK

Angebot zur Intensivauswertung Ihrer Fotovoltaikanlage

Sehr geehrte Anlagenbetreiber,

wir möchten Ihnen anbieten, die Ertragsdaten Ihrer Fotovoltaikanlage für Sie intensiv auszuwerten.

Umfang der Auswertung:

Sie melden uns zum Monatsende die Zählerstände Ihrer Anlage und erhalten von uns ...

... nach Ablauf eines Kalenderjahres:

- eine Gesamtübersicht der Jahresleistungsdaten aller gemeldeten Anlagen;
in graphischer und tabellarischer Form
- eine Jahresübersicht Ihrer Anlage über die einzelnen Monate;
in graphischer und tabellarischer Form

Die Zusendung erfolgt per Post.

... monatlich:

- gesamte Monatsübersicht über alle gemeldeten Anlagen.

Die Zusendung erfolgt wahlweise per Email, Fax oder in Ausnahmefällen auch per Post.

Die Gebühr für die Intensivauswertung in oben beschriebenem Leistungsumfang beträgt **24,00€** pro Jahr.

Die Abrechnung erfolgt zum Beginn eines Kalenderjahres. Eine Kündigung der Teilnahme an der Intensivauswertung ist in schriftlicher Form jederzeit zum Ende eines Kalenderjahres möglich.

Ich möchte das Angebot zur Intensivauswertung meiner Fotovoltaikanlage annehmen:

[Name, Vorname]

[Email]

[Adresse]

[Tel.]

[PLZ, Ort]

[Fax]

Ich bitte um Zusendung der Monatsauswertung per Email

Fax

Die Rechnung über 24,00€ wird mir einmal im Kalenderjahr zusammen mit der Jahresauswertung zugesandt.

[Datum, Unterschrift]

NOVATECH
Biogas · Solar · Fotovoltaik

FOTOVOLTAIK

Beispiele Intensivauswertung



Am Schlegelsberg 27, 74541 Vellberg, Tel.: 07907/96970, Fax: 07907/969770

Gesellschaft für
umweltschonende Technologie mbH

Sachbearbeiter: M. Muschal
Datum: 23.08.2004

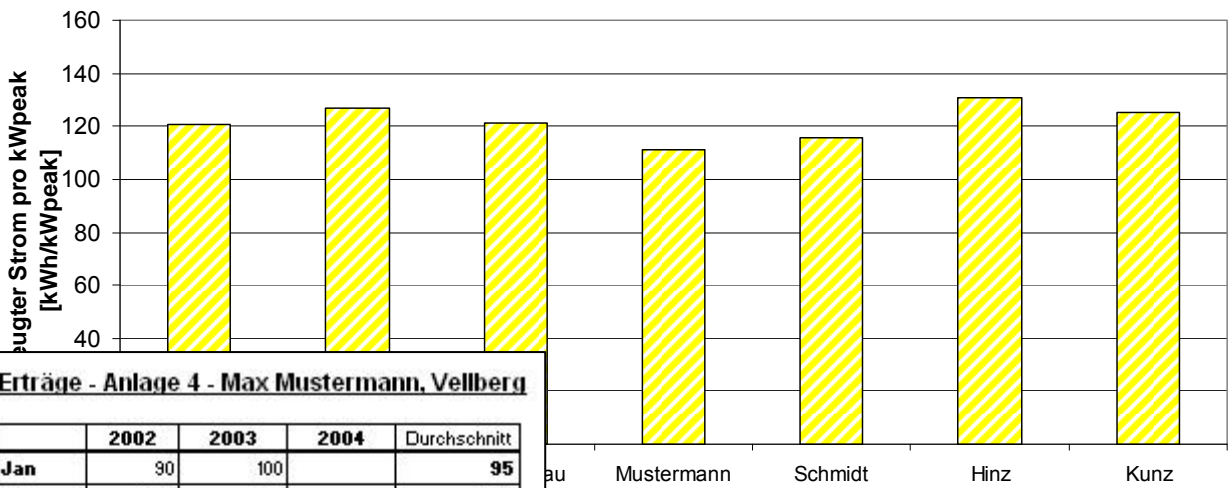
Photovoltaikanlagenauswertung

Mai 2004

	Modultyp	Dachneig.	Ausrichtung	Baujahr	Leistung	Einspeisung		spezifische Erzeugung	
						[kWh]		Mai	Januar-Mai
Müller	Bühlerzell	BP 3150	15	S	Aug 03	10,80 kW	1.305	120,8	403,1
Mayer	Bühlerlann	BP 3160	25	SW	Aug 03	21,12 kW	2.680	126,9	401,6

Musterfr
Mustern
Schmidt
Hinz
Kunz

spezifische Stromerzeugung Mai 2004



Erträge - Anlage 4 - Max Mustermann, Vellberg

	2002	2003	2004	Durchschnitt
Jan	90	100		95
Feb	250	333		292
Mrz	360	432		396
Apr	900	951		926
Mai	700	960		830
Jun	1000			1000
Jul	1200			1200
Aug	900			900
Sep	750			750
Okt	500			500
Nov	200			200
Dez	150			150
1. HJ	3300	2776	0	2025
2. HJ	3700	0	0	1233
Gesamt	7000	2776	0	3259

Fotovoltaikerträge 2002
Spezifische Erträge im Jahr 2002
88 Anlagen (1 - 44)

