

Vergütungstechnische Inbetriebnahme

Dokumentation

wesernetz

Ein Unternehmen von swb

Anlagenbetreiber

<input type="checkbox"/> Herr	<input type="checkbox"/> Frau	<input type="checkbox"/> Firma
<input type="text"/>		
<input type="text"/>		
(Straße/Hausnummer)		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
(PLZ/Ort)		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
(Telefonnummer)		

wesernetz Bremen GmbH
Theodor-Heuss-Allee 20
28215 Bremen

Amtsgericht Bremen
HRB 29317 HB

Steuernummer Bremen:
460 102 09399
Ust.-IdNr.: DE 293578137

Sparkasse Bremen
IBAN:
DE79 2905 0101 0001 0365 16
BIC: SBREDE22XXX

Anlagenerrichter

<input type="checkbox"/> Herr	<input type="checkbox"/> Frau	<input type="checkbox"/> Firma
<input type="text"/>		
<input type="text"/>		
(Straße/Hausnummer)		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
(PLZ/Ort)		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
(Telefonnummer)		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
(Installateurausweis-Nr.)	(Eingetragen bei EUV)	

Bremer Landesbank
IBAN:
DE20 2905 0000 1071 8520 08
BIC: BRLADE22XXX

wesernetz Bremerhaven GmbH
Hansastraße 17/19
27568 Bremerhaven

Amtsgericht Bremen
HRB 29522 HB

Steuernummer Bremerhaven:
460 102 09380
Ust.-IdNr.: DE 294644581

Weser-Elbe-Sparkasse
IBAN:
DE10 2925 0000 0001 2137 25
BIC: BRLADE21BRS

Anlagenstandort

<input type="text"/>	<input type="text"/>
(Straße/Hausnummer)	
<input type="text"/>	<input type="text"/>
(PLZ/Ort)	
<input type="text"/>	<input type="text"/>
(Flurnummer/Gebäude)	
Netzgebiet: <input type="checkbox"/> Bremen <input type="checkbox"/> Bremerhaven	

Geschäftsführung
Andreas Fröstl
Dr. Patrick Wittenberg

T 0421 359-4916
F 0421 359-4788

www.wesernetz.de

Anlagendaten

Installierte Modulleistung	<input type="text"/>	kWp	Wechselrichter- nennleistung	<input type="text"/>	kWp
-------------------------------	----------------------	-----	---------------------------------	----------------------	-----

Hiermit erkläre ich die vergütungstechnische Inbetriebnahme der vorgenannten Photovoltaikanlage anhand ihrer technischen Betriebsbereitschaft und ihrer Inbetriebsetzung mittels tatsächlicher Stromerzeugung.

<input type="text"/>	<input type="text"/>
(Ort/Datum)	(Ort/Datum)
<input type="text"/>	<input type="text"/>
(Anlagenerrichter/Installateur)	(Anlagenbetreiber)

Bildtechnische Dokumentation der vergütungstechnischen Inbetriebnahme bitte im Anhang beifügen:

- Bild(er) der fertig montierten Module auf dem Dach/am Standort der Anlage
- Bild(er) des/der Wechselrichter
- Bild(er) über den Verbrauch der Energie außerhalb der Anlage z.B. durch Glühbirnen, Heizstrahler, Display mit Werten, ...