

© Bauamt Schwoich 2024

<h1 style="margin: 0;">PV-Anlage</h1> <p style="margin: 5px 0;">Grundstück Nr.:</p>	Adresse:	
	Tel.Nr.: Besitzer/Betreiber:	
	Größe (Summe) / Leistung:m ²kWp	
	Speicher (Batterie): <input type="checkbox"/> NEIN <input type="checkbox"/> JAkW	
	Inselbetriebsfähig: <input type="checkbox"/> NEIN <input type="checkbox"/> JA	

→ Paneele

<input type="checkbox"/> Hauptdach	<input type="checkbox"/> Fassade	<input type="checkbox"/> Balkon	<input type="checkbox"/> Dach Nebengebäude	<input type="checkbox"/> Zaun	<input type="checkbox"/> frei stehend

→ Spannungsführende Leitungen von Paneele bis Wechselrichter (Strings)

Wo?	<input type="checkbox"/> im Gebäude	<input type="checkbox"/> ausserhalb	<input type="checkbox"/> in altem Kamin/Schacht
geschirmt	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN

→ Position Wechselrichter

<input type="checkbox"/> Keller	<input type="checkbox"/> EG	<input type="checkbox"/> OG NR	<input type="checkbox"/> DG	<input type="checkbox"/> Neben- gebäude	genauere Angaben

→ Abschaltung / Not-Aus

<input type="checkbox"/> manuell <input type="checkbox"/> Schalter bei Wechselrichter <input type="checkbox"/> Schalter in Sicherungskasten <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> automisch <input type="checkbox"/> bei Netztrennung <input type="checkbox"/> bei Fehlererkennung <input type="checkbox"/>	nach Not-Aus: Spannung in Leitungen von Paneele bis Wechselrichter <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN
--	--	---

→ Speicher (Batterie)

Aufstellungsort <input type="checkbox"/> bei Wechselrichter <input type="checkbox"/>	Abschaltung <input type="checkbox"/> durch Not-Aus <input type="checkbox"/> bei Netztrennung
---	---

Wieviele Türen müssen durchgangen werden (inkl. Hauseingangstüre), um zum Aufstellungsort von zu gelangen von:

Not-Aus Schalter Wechselrichter Batterie

.....

Fotos im Anhang

Datum und Unterschrift Besitzer / Anlagenerbauer