

Photovoltaik Erhebungsbogen

Bitte unbedingt vollständig an de.photovoltaik@wienerberger.com senden.

Datum

Kontaktdaten Verarbeiter*

Firma	
Name / Vorname	
Straße / Hausnummer	
PLZ / Ort / Land	
Telefon	
E-Mail	

Kontaktdaten Bauherr*

Firma	
Name / Vorname	
Straße / Hausnummer	
PLZ / Ort / Land	
Telefon	
E-Mail	

Kontaktdaten Baustoffhandel

Firma	
PLZ / Ort / Land	

Kontaktdaten Baustelle

Straße / Hausnummer	
PLZ / Ort / Land	

Informationen Elektrik (optional)

Elektriker vorhanden? Ja Nein

Kontaktdaten Elektriker (falls vorhanden)

Firma	
Name / Vorname	
Straße / Hausnummer	

PLZ / Ort / Land	
Telefon	
E-Mail	

Informationen zur PV Anlage*

Systemtechnik	<input type="checkbox"/> Mikrowechselrichter	<input type="checkbox"/> Stringtechnik	Speicherbatterie gewünscht?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Stromverbrauch pro Jahr	kWh		Gewünschte Speichergröße	kWh	
Gewünschte Anlagenleistung	kWp		Ersatzstrombetrieb gewünscht?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Blitzschutz geplant/vorhanden?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein	Wallbox?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Schneefang geplant/vorhanden?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein	Intelligenter Heizstab (MY-PV)	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Energiemanagement	<input type="checkbox"/> HEMS (für Wallbox)	<input type="checkbox"/> HEMS-PLUS (für Wallbox & Wärmepumpe)	Wärmepumpe Modell		
Lehrverlegung gewünscht?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein			

Auswahl des PV-Systems***Dachintegriertes PV-System** (inkl. Wechselrichter & Module)

X-Frame (ehemals VARIO) Smart X-Tile

→ Bitte ab Seite 3-4 ausfüllen

Aufdach PV-System (inkl. Wechselrichter & Module)

Aufdach Trapezblech Stehfalz Flachdach

→ Bitte ab Seite 3-4 ausfüllen

Wichtig:

Die Anmeldung und Fertigmeldung Ihrer Photovoltaikanlage beim Energieversorger (EVU), die Inbetriebnahme der Photovoltaikanlage über die zum System passende Softwarelösung und der Anschluss an das Stromnetz erfolgt durch einen von Ihnen beauftragten Elektroinstallateur. Mit Fertigmeldung der Photovoltaikanlage ist diese durch den Anlagenbetreiber bei der Bundesnetzagentur (BNetzA) zu registrieren. Sehr gerne erbringt diese Dienstleistung die Wevolt Deutschland GmbH im Rahmen einer zusätzlichen Beauftragung für Sie.

Datenschutz Elektrik*

Ich willige ein, dass die Wevolt Deutschland GmbH die erhobenen Daten zum Zwecke der Auftragsverarbeitung und der Vermittlung eines Elektrofachbetriebs an Dritte weitergeben darf. Allgemeine Informationen zur Datenverarbeitung und Ihren Rechten finden Sie unter <https://www.wienerberger.de/Datenschutzerklaerung.html>. Ihre Einwilligung können Sie jederzeit mit Wirkung für die Zukunft widerrufen und der Nutzung der erhobenen Daten widersprechen. Ihren Widerruf senden Sie bitte an Wevolt Deutschland GmbH, Greisbacher Straße 6, 89331 Burgau / Unterknöringen oder an de.photovoltaik@wienerberger.com. Im Falle eines Widerrufs oder der Zweckerreichung werden Ihre personenbezogenen Daten unverzüglich gelöscht.

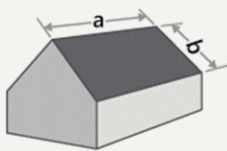
Informationen zum PV-System*

X-Frame (ehemals VARIO)		Modulausrichtung	<input checked="" type="checkbox"/> Portrait	
		Systemfarbe	<input checked="" type="checkbox"/> Schwarz	<input type="checkbox"/> Rot
		Traufanschluss	<input checked="" type="checkbox"/> Mit PIB-Band	<input type="checkbox"/> Mit Traufblech (möglich bei 22° bis 50° Dachneigung)
		Velux-Verblechung	<input checked="" type="checkbox"/> MK06	<input type="checkbox"/> MK08
Smart		Modulausrichtung	<input checked="" type="checkbox"/> Portrait	<input type="checkbox"/> Landscape
		Hinweis:	Das SMART-System kann nur im geschlossenen Rechteck geplant werden.	
X-Tile		Dachüberstand	<input type="text"/> mm	
		Hinweis:	Das X-TILE System ist derzeit nur in Verbindung mit dem Ziegeltyp Plano 11 sowie Actua 10 umsetzbar.	
Aufdach		Modulausrichtung	<input checked="" type="checkbox"/> Portrait	<input type="checkbox"/> Landscape
		Montagesystem	<input checked="" type="checkbox"/> System-Solarhalter-Set mit Lüfterziegel	<input type="checkbox"/> Solarelement-Halter mit Alu-Grundelement
Trapezblech		Modulausrichtung	<input checked="" type="checkbox"/> Portrait	<input type="checkbox"/> Landscape
		Material der Eindeckung	<input checked="" type="checkbox"/> Aluminium	<input type="checkbox"/> Stahl
		Blechdicke	<input type="text"/> mm	Sickenbreite <input type="text"/> mm
				Sickenhöhe <input type="text"/> mm
				Sickenachsabstand <input type="text"/> mm
Stehfalz		Modulausrichtung	<input checked="" type="checkbox"/> Portrait	<input type="checkbox"/> Landscape
		Material der Eindeckung		Klippenabstand <input type="text"/> mm
		Blechdicke	<input type="text"/> mm	Erste Falz <input type="text"/> mm
				Falzabstand <input type="text"/> mm
Flachdach		Eindeckung	<input checked="" type="checkbox"/> Foliendach	<input type="checkbox"/> Bitumendach
				<input type="checkbox"/> Kiesdach
		Aufständertyp	<input checked="" type="checkbox"/> Süd-Ausrichtung	<input type="checkbox"/> Ost-West-Ausrichtung
		Attikabreite	<input type="text"/> mm	
		Attikahöhe	<input type="text"/> mm	

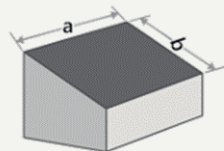
Mit * gekennzeichnete Felder sind Pflichtfelder.

Informationen zum Dach*

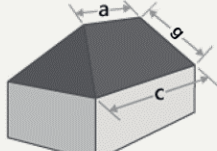
Satteldach*



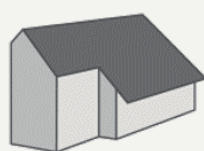
Pultdach*



Walmdach / Zeltdach*



Sonderdach*



Bitte Dachdraufsicht und Skizze beifügen!

Firstlänge (a)* mm

Sparrenlänge (b)* mm

Trauflänge (c)* mm

Gebäudehöhe (Firsthöhe)* mm

Dachneigung* °

Gratlänge (g)* mm

Sparrenachsabstand* mm

Traglattenstärke* mm

Traglattenabstand* mm

Traufhöhe* mm

Deckbreite Dachziegel* mm

(nur bei String-Anlagen erforderlich)

Dachpfannen Modell / Hersteller / Herstelltdatum / Farbton

Wie groß ist die max. verfügbare Fläche für das Photovoltaik-System?

Modulfeld 1*

Höhe mm Breite mm Lage °

Anzahl Reihen Anzahl Spalten Alternativ: Maximale Belegung



Modulfeld 2

Höhe mm Breite mm Lage °

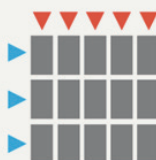
Anzahl Reihen Anzahl Spalten Alternativ: Maximale Belegung

Reihen ▲
Spalten ▼

Modulfeld 3

Höhe mm Breite mm Lage °

Anzahl Reihen Anzahl Spalten Alternativ: Maximale Belegung



Ergänzende Informationen / Hinweise zu PV-Module (Fremdmodule) und Störflächen

Bitte Datenblatt bei Fremdmodulen sowie Skizzen bei Störflächen (Kamin, Gauben, Dachfenster, Antennen, Schneefang) beifügen.

Mit * gekennzeichnete Felder sind Pflichtfelder.