

Erhebungsbogen

BRAAS PHOTOVOLTAIK.

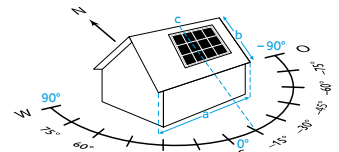
Bitte unbedingt **vollständig** ausgefüllt an die Braas Anwendungsberatung senden.

E-Mail: solarberatung.braas.de@bmigroup.com Fax: 06104 800 3030

	AUSFÜHRENDE FIRMA	INFORMATIONEN BAUVORHABEN
Name
Straße
Postleitzahl / Ort
Ansprechpartner
Telefon
E-Mail

Was benötigen Sie?

- Telefonische Beratung rund um das Thema Braas Photovoltaik und anschließender Potenzialanalyse. Hierfür benötigen wir nur noch Informationen zu Ihrem Dach.
- Ein individuelles Angebot für Ihre Photovoltaik-Anlage inklusive Ertragsberechnung. Hierfür benötigen wir Ihre Hilfe und die folgenden Informationen:
 - Welche Dachseite ist geeignet?
(z. B.: Ost und West):
 - Gewünschte Anlagengröße: kWp
 - Jährlicher Stromverbrauch: kWh



Baustein Dach – Photovoltaik-Anlage

Bitte wählen Sie die gewünschte Anlagenart aus:

- PV Standard – Dachpfannenmodell:
- PV Indax
- PV Premium (Tegalit oder Turmalin):

Baustein Elektro – Wechselrichter und Batteriesystem

Bitte wählen Sie das gewünschte Zubehör aus:

- Photovoltaik Wechselrichter
Montage der Elektrokomponenten, Inbetriebnahme und Anmeldung müssen durch einen bauseitigen Elektrofachbetrieb erfolgen.
- Photovoltaik Wechselrichter und Batteriesystem
Montage der Elektrokomponenten, Inbetriebnahme und Anmeldung müssen durch einen bauseitigen Elektrofachbetrieb erfolgen.
- Rundum-sorglos-Paket inklusive sonnenBatterie
Wir geben Ihre Anfrage an unseren Kooperationspartner sonnen weiter. Sie erhalten von sonnen ein persönliches Angebot gemäß der ausgewählten Pakete inklusive der notwendigen Elektrokomponenten (Photovoltaik Wechselrichter und sonnenBatterie) und inklusive deren Montage, Inbetriebnahme und Anmeldung. Zusatzleistungen wie z. B. eine Wallbox oder der smartHeater können Ihnen auf Wunsch optional angeboten werden.

BMI

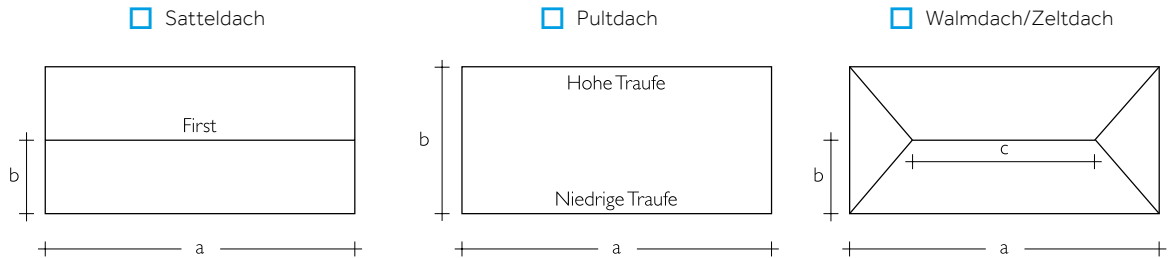
BRAAS

Erhebungsbogen

BRAAS PHOTOVOLTAIK.

Informationen zu Ihrem Dach

Bitte bemaßte Skizze/Zeichnungen des Daches mit gewünschter Lage der PV-Module und Lage von Hindernissen (Kamin, Gauben, Dachfenster, Antenne, Schneefang) beilegen.



Trauflänge a: m Firstlänge c: m
Sparrenlänge b: m Dachneigung: °

Teilnahmebedingungen/Nutzungshinweis:

Hiermit beauftrage ich Braas, auf Basis der übermittelten Daten die Photovoltaikfläche, welche für den persönlichen Bedarf geeignet ist, den Eigenverbrauch, der mit der Anlage erzielt werden kann, und den Beitrag zum Klimaschutz, der mit der Solaranlage geleistet werden kann, zu ermitteln. Sofern das Rundum-sorglos-Paket inklusive sonnenBatterie ausgewählt wurde, beauftrage ich Braas, die angegebenen Nutzer- und Objektdaten an den Braas Servicepartner für Batteriespeichersysteme, die sonnen GmbH, Am Riedbach 1, 87499 Wildpoldsried, weiterzugeben.

Da den Serviceberechnungen meine Angaben zugrunde liegen, werde ich nach Erhalt der Berechnung prüfen, ob die von mir vorgegebenen Angaben richtig und vollständig sind und korrekt übernommen wurden.

Die von Braas aufgrund dieses Erhebungsbogens ermittelten Ergebnisse sind lediglich Empfehlungen, denen keine rechtliche Verbindlichkeit zukommt. Sie sollten daher nochmals durch einen Fachplaner/-betrieb überprüft und bestätigt werden.

Mit ist weiterhin bekannt, dass Braas zu obigem Zweck die übermittelten Nutzer- und Objektdaten verarbeitet. Die Datenschutzerklärung (www.braas.de/rechtliches) der Braas GmbH habe ich zur Kenntnis genommen.

Ich bin damit einverstanden, dass meine Daten an einen Verarbeiter/Händler zwecks Angebotserstellung weitergegeben werden. Diese Einwilligung ist entsprechend unserer Datenschutzerklärung (www.braas.de/rechtliches), jederzeit widerruflich, entweder durch Erklärung direkt an abmeldung@bmigroup.com oder durch Erklärung an das oben genannte Unternehmen.

Ort und Datum

Unterschrift

BRAAS ANWENDUNGSBERATUNG

T 06104 800 3000

F 06104 800 3030

E solarberatung.braas.de@bmigroup.com

Braas GmbH, Frankfurter Landstraße 2 – 4, 61440 Oberursel
T +49 6171 61 014, F +49 6171 61 2300 www.braas.de