## Eurotec Bemessungsservice

## Trapezblechdach Solarbefestigung



E-Mail an: technik@eurotec.team

Händler:

Anfrageformular zur Angebotserstellung für eine Photovoltaikanlage auf einem Trapezblechdach. Das Angebot beinhaltet die Mengenermittlung sowie die Machbarkeitsprüfung für Ihr Projekt. Eine Vorbemessung der Befestigungselemente erhalten Sie automatisch bei Bestellung. Weitere Nachweise, z.B. die Nachprüfung des Dachtragwerks, sind nicht im Lieferumfang enthalten. Wir unterbreiten Ihnen hierfür gerne ein Angebot.

ausführende Firma:

An	sprechpartner:	Ansprechpartner:
E-N	Лаil:	Ort:
		Tel:
Bauvorhaben:		E-Mail:
	lanungshilfe senden wir Ihnen bevorzugt nit * gekennzeichneten Felder bitte unbedi	
<u>An</u>	gaben zum Bauvorha	<u>oen:</u>
PLZ		*
Sch (nach	neelastzone h DIN 1055-5:2005)	
Windlastzone (nach DIN 1055-4:2005)		
Geländehöhe ü. NN (über Meeresspiegel)		m
Gebäudehöhe H		*m
Modultyp (genaue Herstellerangabe)		•
talls Typ nicht bekannt	Gewicht Modul	*kg
	Modulabmessungen (Länge x Breite)	*mm
	Modulhöhe	*mm
Ausrichtung Module* →		vertikal horizontal
Tra	pezblechtyp + Hersteller	<b>*</b>
falls Typ nicht bekannt	Länge L1	*mm
	Länge L2	* L2 B - negativ
	Länge L3	*mm
	Höhe h	*mm A - positiv
	Blechdicke t	*mm
Ver	legeart des Trapezblechs	(Positiv- oder Negativlage) * →

## Weitere erforderliche Angaben\*:

- Bemaßte Skizze oder Bestandsplan des Flachdaches unter Angabe der Himmelsausrichtung des Daches sowie aller Öffnungen, Dachaufbauten, Schornsteine, Blitzschutzanlagen, angrenzender Gebäude etc.
- Angaben zur Ablademöglichkeit am Ort des BV bzw. Lieferort