## **SHARK** Montagesysteme

### Projekterfassungsbogen

Füllen Sie bitte den Projekterfassungsbogen aus und schicken Sie diesen per Mail/Fax an uns zurück, um ein unverbindliches Angebot zu erhalten.

E-Mail: energy@qstain.com

Installateur/Händler	
	-
Firmenbezeichnung*	
Ansprechpartner*	
Straße, Hausnummer*	•
PLZ, Ort*	
Telefon*	•
Fax	•
E-Mail*	
Webseite	

#### Bauvorhaben/Projekt Firma/Kunde Projektname\* PLZ, Ort\*\* Straße, Hausnummer\*\* Geländehöhe über NN\*\* Windzone\*\* Schneelastzone\*\* Geländekategorie gem. DIN 1055\*\* Kategorie 2 Kategorie 3 Kategorie 4 Kategorie 1 Glattes, flaches Gelände mit Stadtgebiete; 15 Vorstädte, Land ohne Hin-Hecken, einzel-Industrie- oder % der Fläche sind dernisse nen Gehöften, Gewerbegebiete, mit Gebäuden Häusern oder Wälder bebaut, deren Bäumen z.B. landmittlere Höhe 15 wirtschaftliches m überschreitet

# **QSTAIN Energy**

High Value Products & Solutions

- Pflichtfelder
- \*\* Notwendige Felder, falls detaillierte Auslegung gewünscht

#### **Anfrage**

Kostenvoranschlag\* sehr schnelles Preisangebot

Detaillierte Auslegung\*
inkl. Verlege- & Ballastierungsplan
& Windlastnachweis

Montagesystem

Beschwerungsmaterial

Dachanbindung

Kabelclips

Blechkabelkanäle

Material für Blitzschutz

Statikgutachten für das Projekt

#### Auslegungswunsch

SHARK simpleX (Süd)

SHARK dupleX (Ost/West)

SHARK DX (Süd)

Optimaler Ballast

Maximale Belegung

Kostengünstigste Variante

#### Generatorfeld & Module

Ausrichtung*				
Verschattungsabstand	d			
Modulanzahl				
Anstellwinkel	o			
Modulmaße*	X	mm		
Rahmenhöhe	mm			
Gewicht*	kg	kg		
Leistung*	Wp	aW		



## Projekterfassungsbogen

Angaben zum Gebäu	ıde			
	Dacheindeckung*			
Dachlänge (Ost/West)**	m	Folie		
Dachbreite (Nord/Süd)**	m	Bitumen		
Gebäudehöhe**	m	Kies		
Attikahöhe**	m	Trapez Verlegerichtung:		
Ausrichtung*	° (S = 0°, O = -90°, W = +90°)	Gründach		
Dachneigung**	•	sonstiges, bitte genau spezifizieren:		
Haftreibungswert	μ			
Verfügbare Dachlast	kg/m²			
Verschattung	Blitzschutz			
nicht vorhanden		vorhanden, PV muss integriert werden		
vorhanden (bitte mit Zeichnung & Foto dokumentieren)		vorhanden, wird entfernt		

Skizze*	હ	An	mer	kun	gen
---------	---	----	-----	-----	-----

#### Zwingend einzureichen

Zeichnung des Dachs als dwg, dxf oder pdf mit Modulanordnung, Dachmaßen und Südrichtung\*\*

Fotos vom Dach, Gebäude und Umgebung

Moduldatenblatt\*\*

Blitzschutzplan (falls vorhanden)

QSTAIN Energy High Value Products & Solutions

nicht vorhanden, nicht erforderlich

Lindenstrasse 16, CH-6341 Baar +41 43 411 86 10 energy@qstain.com www.qstain.com