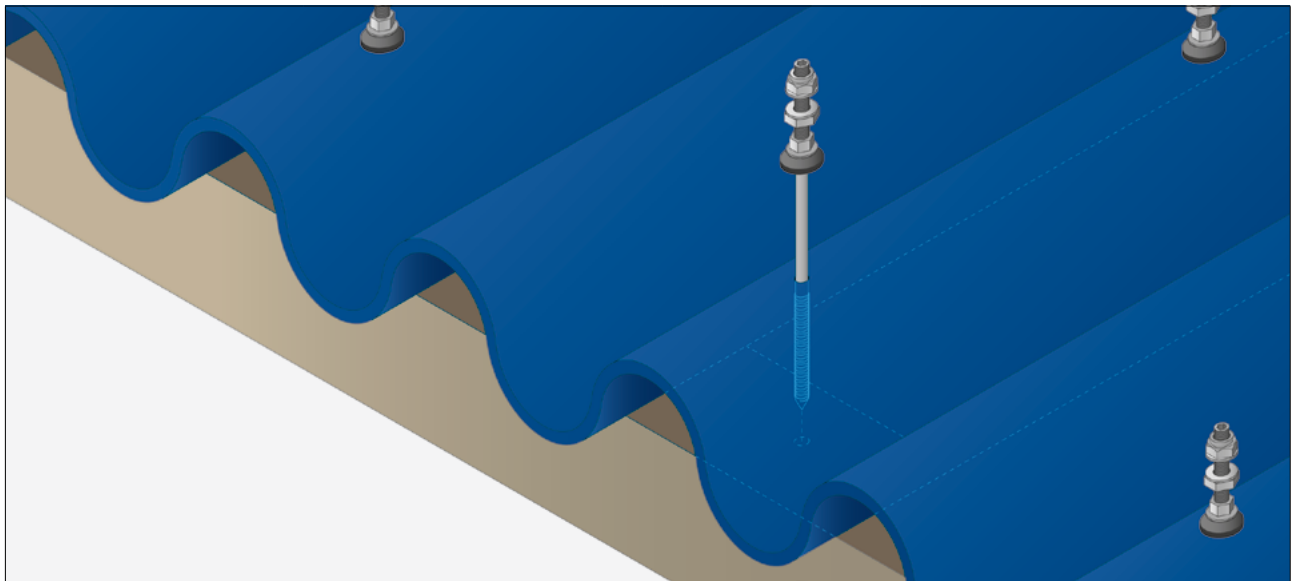


! Bitte füllen Sie alle Felder **vollständig** aus, da wir anderenfalls **keine Haftung** übernehmen können.



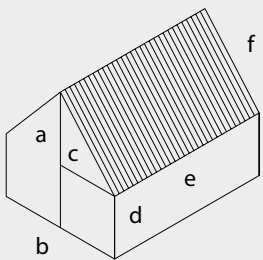
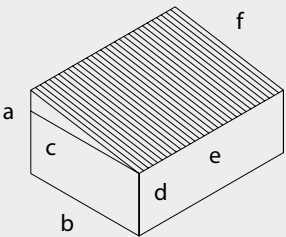
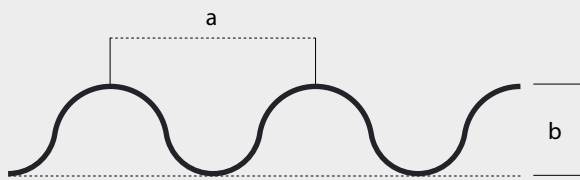
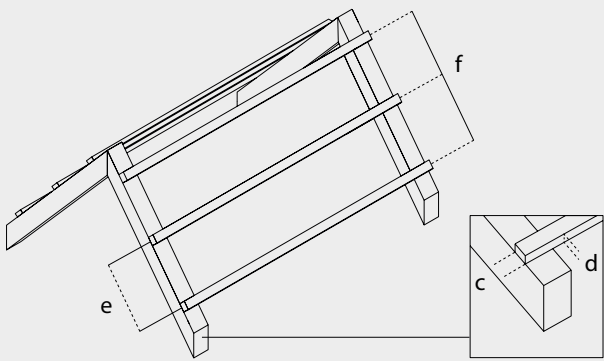

Basis-Information		Projekt	
Firma		Projektbezeichnung	
Ansprechpartner			
Telefon		Standort, Straße	
E-Mail		PLZ, Ort	
Standort			
Standorthöhe über Meeresspiegel			
Windlastzone			
Schneelastzone			
Geländekategorie (1-4)			
Module			
PV-Modul Hersteller			
PV-Modul-Maße (Länge x Breite x Höhe)			
PV-Modul-Gewicht			



Haben Sie Fragen?
Bitte kontaktieren Sie uns.

+49 7144 85 87 50
solarlines@benz-alusysteme.com
benz-alusysteme.com

! Bitte füllen Sie alle Felder **vollständig** aus, da wir anderenfalls **keine Haftung** übernehmen können.

Gebäude			
<p>Schrägdach</p>  <p>a) Firsthöhe (m) b) Breite (m) c) Dachneigung (°)</p>	<p>Pulldach</p>  <p>d) Traufenhöhe (m) e) Traufenlänge (m) f) Ortganglänge (m)</p>	a	
		b	
		c	
		d	
		e	
		f	
		*	
Dacheindeckung			
<p>Zementfaser-Wellplatte</p>  <p>a) Wellenabstand (mm) b) Wellenhöhe (mm)</p>  <p>c) Pfettenbreite (mm) e) Pfettenabstand (mm) d) Pfettenhöhe (mm) f) Pfettenanzahl</p>	a		
	b		
	c		
	d		
	e		
	f		
	*		
Dachunterkonstruktion (Material)	Holz	Beton	Sonstiges*
	Stahl		



Haben Sie Fragen?
Bitte kontaktieren Sie uns.

+49 7144 85 87 50
solarlines@benz-alusysteme.com
benz-alusysteme.com

Zementfaser-Wellplatte

! Bitte füllen Sie alle Felder **vollständig** aus, da wir anderenfalls **keine Haftung** übernehmen können.

Modulplanung		
Abstand der Module		
Winkel der Aufständering		
Anzahl der Module	übereinander:	
	nebeneinander:	
Systemanordnung	einlagig	zweilagig (Kreuzv.)
Skizze für Modulanordnung (optional)		
<div style="border: 1px solid black; height: 500px; width: 100%;"></div>		



Haben Sie Fragen?
Bitte kontaktieren Sie uns.

+49 7144 85 87 50
solarlines@benz-alusysteme.com
benz-alusysteme.com

