


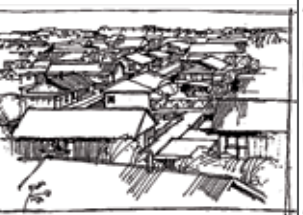
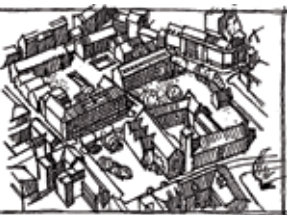


## Anfrage Fassade

\*Bitte Pflichtfelder beachten!

<b>Kunde/-Nr:</b> _____ <b>Bauvorhaben:</b> _____		<b>Module</b> Klemmung an: <input type="checkbox"/> L - langer Seite <input type="checkbox"/> K - kurzer Seite (Freigabe Modulhersteller) 	
<b>Wandmontage</b> <input type="checkbox"/> parallel <input type="checkbox"/> aufgeständert  <b>Neigung</b> *Neigung zur Horizontalen: _____	<b>Wand</b> Angaben zum Montageuntergrund (Beton, Metall, ...)  _____ _____  Achsabstand der vertikal verlaufen- den Anbindemöglichkeit: _____	Anordnung: <input type="checkbox"/> hochkant <input type="checkbox"/> quer Module je Reihe: _____ Reihen: _____ Modultyp: _____ *Maße: _____ Länge                    Breite                    Stärke Modulleistung: _____	
<b>Geodatische Angaben</b> *PLZ: _____      *Montagehöhe über GOK: _____ Höhe über NN: _____      Attikahöhe: _____		*Exponierte Lage (z.B. einzelste- hendes Gebäude auf Anhöhen, Kuppen): <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	
			
* <input type="checkbox"/> Geländekategorie I glattes, flaches Land ohne Hindernisse	* <input type="checkbox"/> Geländekategorie II Gelände mit Hecken, einzelnen Gehöften, Häusern oder Bäumen, z.B. landwirtschaftliches Gebiet	* <input type="checkbox"/> Geländekategorie III Vorstädte, Industrie- oder Gewerbegebiete, Wälder	* <input type="checkbox"/> Geländekategorie IV Stadtgebiete; 15% der Fläche sind mit Gebäuden bebaut, deren mittlere Höhe 15m überschreitet
<b>Bei Anlagen außerhalb Deutschlands:</b> Grundschnelast in kN/m <sup>2</sup> = _____      Windlast in kN/m <sup>2</sup> = _____			
<b>Modulbelegung</b> (Skizze der Fläche; Anordnung der Module; Mit allen nötigen Maßen und Angaben; Verschattung beachten; Gesamtlänge Nord-Süd, sonstige Notizen, Hochkant-/Quermontage)			

Wünschen Sie weitere Informationen? [www.schletter.de](http://www.schletter.de)

Bitte alle notwendigen Felder ausfüllen! Nur so können wir Ihre Kalkulation schnellstmöglich erstellen...