



Analysebogen Solar

Abgabedatum		<input type="checkbox"/> Angebot <input type="checkbox"/> Auftrag	
Betreuer		Datum	
Angebot bis <i>(unbedingt ausfüllen)</i>		Geplant bis	
Lieferadresse	Name		Liefertermin <input type="checkbox"/> FIX
	Adresse		Installateur
	PLZ-Ort		Ansprechperson bei Auftrag
	Tel./Handy		
	Mail/Fax		
Angebotversand per <input type="checkbox"/> Fax <input type="checkbox"/> E-Mail <input type="checkbox"/> Post		<input type="checkbox"/> Brutto <input type="checkbox"/> Netto	
Verwendung der Anlage für: <input type="checkbox"/> Brauchwasser <input type="checkbox"/> Heizung <input type="checkbox"/> Schwimmbad			
Berechnung <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein			
Schema <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		Schema Nr.	
Objektdaten	<input type="checkbox"/> Einfamilienhaus	<input type="checkbox"/> Reihenhaushaus	<input type="checkbox"/> Mehrfamilienhaus
	<input type="checkbox"/> Wohnblock	<input type="checkbox"/> Gewerbe	<input type="checkbox"/> Hotellerie
Hausdaten	<input type="checkbox"/> Standardbauweise	<input type="checkbox"/> gut gedämmt	<input type="checkbox"/> bestehender Bau
	<input type="checkbox"/> Niedrigenergie	<input type="checkbox"/> mittel gedämmt	<input type="checkbox"/> bereits in Bau
	<input type="checkbox"/> Passivhaus	<input type="checkbox"/> wenig gedämmt	<input type="checkbox"/> geplant
Heizung			
<input type="checkbox"/> Wärmepumpe	<input type="checkbox"/> Gas	<input type="checkbox"/> Pellets	
<input type="checkbox"/> Strom	<input type="checkbox"/> Holz	<input type="checkbox"/> Öl	
Energieverbrauch		<input type="checkbox"/> Fernheizung	
Heizungsart <input type="checkbox"/> Radiatoren/.....°C <input type="checkbox"/> Wandheizung/.....°C <input type="checkbox"/> Fußbodenheizung/.....°C			
Fläche		Fläche	
Zu beheizende Wohnfläche:.....m ²		Heizlast:kW	
Wasserverbrauch je Tag/Person			
<input type="checkbox"/> wenig (30 ltr.) <input type="checkbox"/> Normal (50 ltr.) <input type="checkbox"/> viel (80 ltr.) Personenanzahl: <input type="checkbox"/> Zirkulation			
Gesamtverbrauch: ltr. Duschenanzahl (7 l/min): Badewannenanzahl:			
BW-Bereitung <input type="checkbox"/> T-Station.....ltr/min			
Solarladung <input type="checkbox"/> Register <input type="checkbox"/> WT <input type="checkbox"/> Schichtladung			
Schwimmbad Längem Breitem Tiefem			
<input type="checkbox"/> Hallenbad <input type="checkbox"/> Freibad <input type="checkbox"/> Pool abgedeckt <input type="checkbox"/> Pool nicht abgedeckt <input type="checkbox"/> Pool beheizt			
Speichertyp/Register	Anzahl	ltr.	Bestand Neu
.....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
.....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
.....	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Speicherraum <i>(Angaben über den Speicherraum bzw. kleinste Einbringöffnung)</i>			
<input type="checkbox"/> Einbringmaße (Türbreite)cm <input type="checkbox"/> Raumhöhecm			

<p>Kollektorausrichtung <i>(Bitte Himmelsrichtung ankreuze)</i></p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="margin-right: 20px;"> <p>Dachneigung:.....°</p> <p>Dachfläche:</p> <p>max. Höhe: M</p> <p>max. Breite: m</p> <p>Schneelast: <input type="checkbox"/> gering <input type="checkbox"/> mittel <input type="checkbox"/> hoch</p> <p>Windlast: <input type="checkbox"/> gering <input type="checkbox"/> mittel <input type="checkbox"/> hoch</p> </div> <div style="text-align: center;"> </div> </div>	<p>Gewünschte Ausführung der Kollektoren</p> <p><input type="checkbox"/> SUN: <input type="checkbox"/> 1200 <input type="checkbox"/> 2200 <input type="checkbox"/> 3200</p> <p><input type="checkbox"/> INTEGRAL <input type="checkbox"/> RAL8019 <input type="checkbox"/> Alu-Natur <input type="checkbox"/> Sonder</p> <p><input type="checkbox"/> Fassadenkollektor: Hinterlüftet <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> </div>
<p>Montage durch SIKO SOLAR <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein wenn ja, mittels <input type="checkbox"/> Kran <input type="checkbox"/> Aufzug</p> <p>Kran <input type="checkbox"/> 22m <input type="checkbox"/> 28m <input type="checkbox"/> 38m <input type="checkbox"/> größer <input type="checkbox"/> Genehmigung</p> <p>Dachausstieg: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein</p> <p>Inbetriebnahme durch SIKO SOLAR <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein</p> <p>Ziegel Ein- Ausdecken <input type="checkbox"/> SIKO SOLAR <input type="checkbox"/> Bauseits</p> <p><input type="checkbox"/> Dachdurchführung <input type="checkbox"/> Dachverrohrung</p>	

Kollektoren	Anzahl	Höhe	Breite	Anschluss	WR	RAL	Bemerkung
.....	<input type="checkbox"/>
.....	<input type="checkbox"/>
.....	<input type="checkbox"/>
.....	<input type="checkbox"/>
.....	<input type="checkbox"/>

Dachart	Parallel zum Dach	20°	30°	45°	60°
Indach					
Indach mit Blecheinfassung					
Ziegeldach					
Ziegel mit Blechziegel					
Blechdach					
Blechdachkonsole					
Eternitdach					
Bitumen mit Konsole					
Freiaufstellung					
Trogsystem					
Trogsystem mit Befüllung					

(Achtung Stromleitungen und Süden einzeichnen)

Ziegeltyp: