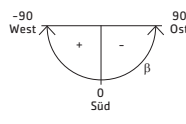
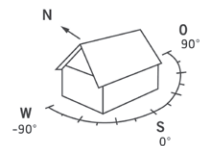


ANSPRECHPARTNER:

	<input type="checkbox"/> Betreiber	<input type="checkbox"/> Installateur	<input type="checkbox"/> Planer
Name			
Straße			
PLZ / Ort			
Telefon			
Mobil			
Fax			
Email			

SOLARANLAGE:

Bezeichnung des Bauvorhabens		
<input type="checkbox"/> Neubau <input type="checkbox"/> Altbau Baujahr: _____		
PLZ, Ort:		
Angebotsnummer CitrinSolar: (falls vorhanden)		
Kollektortyp:	<input type="checkbox"/> CS 150 <input type="checkbox"/> CS 250 <input type="checkbox"/> CS 300 <input type="checkbox"/> CS 350 <input type="checkbox"/> CS 500 <input type="checkbox"/> CS 550	
Anzahl Kollektoren:		
Aufstellwinkel Kollektor gegen Horizontale: (= Dachneigung + Aufständigung) [°]		
Kollektorausrichtung: (0°=Süd, -90°=West, +90°=Ost) [°]		

TRINKWASSERERWÄRMUNG

Art der Trinkwassererwärmung:	<input type="checkbox"/> Trinkwasserspeicher <input type="checkbox"/> Kombispeicher <input type="checkbox"/> Frischwasserstation		
Speichervolumen [Liter]:			
Anzahl Personen:			
täglicher Warmwasserbedarf pro Person:	<input type="checkbox"/> überdurchschnittlich (60 l bei 40°C) <input type="checkbox"/> durchschnittlich (45 l bei 40°C) <input type="checkbox"/> unterdurchschnittlich (30 l bei 40°C)		
oder täglicher Warmwasserverbrauch [Liter]:	oder jährlicher Warmwasserverbrauch [Liter]:	oder jährlicher Wärmebedarf für Trinkwassererwärmung [MWh]:	
Warmwasser-Lastgang (evtl. Beschreibung von Besonderheiten):			
<input type="checkbox"/> EFH <input type="checkbox"/> MFH <input type="checkbox"/> ZFH <input type="checkbox"/> Sportheim <input type="checkbox"/> Hotel <input type="checkbox"/> Sonstige: _____			
Trinkwasserzirkulation:	<input type="checkbox"/> Ja		<input type="checkbox"/> Nein
Art der Nachheizung:	<input type="checkbox"/> Öl <input type="checkbox"/> Pellet <input type="checkbox"/> Gas <input type="checkbox"/> Strom <input type="checkbox"/> Sonstige: _____		
Leistung Nachheizung [kW]:			

HEIZUNGSUNTERSTÜTZUNG:

Produktbezeichnung Speicher:		
Volumen Pufferspeicher [Liter]:		
beheizte Wohnfläche (m²):		
Heizkreis:	1	2
Auslegungstemperatur:	Vorlauf _____ °C	Vorlauf _____ °C
	Rücklauf _____ °C	Rücklauf _____ °C
Anteil (%)		
jährlicher Energieverbrauch inkl. Trinkwassererwärmung <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Öl: _____ l <input type="checkbox"/> Erdgas: _____ m³ <input type="checkbox"/> Pellet: _____ kg <input type="checkbox"/> Strom: _____ kWh		
oder Norm-Gebäude-Wärmestrombedarf [kW]	oder jährlicher Wärmebedarf für Raumheizung [MWh]	
_____	_____	

SCHWIMMBAD:

Beckenmaße (L x B x T) (m):	_____ x _____ x _____
Beckenvolumen (m³):	
Ausführung:	<input type="checkbox"/> Hallenbad <input type="checkbox"/> Freibad <input type="checkbox"/> mit Abdeckung <input type="checkbox"/> ohne Abdeckung
Nutzungsdauer:	von _____ bis _____
Nachheizung:	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Solltemperatur (°C):	
Hallentemperatur (°C):	

FÖRDERUNG:

angestrebtes Förderprogramm: <input type="checkbox"/> BAFA Basisförderung <input type="checkbox"/> BAFA Innovationsförderung <input type="checkbox"/> KfW <input type="checkbox"/> Sonstige: _____
--

SONSTIGES:

Datum

Unterschrift, Stempel