

## Checklist für AGRITrackerOne Projekt

Projekt Name			
Projekt Leistung	_____kW	_____MW	
Project geographische Position	Adresse:		
	Latitude:		Longitude:
Untergrund	<input type="checkbox"/> flach	<input type="checkbox"/> flach mit Gefälle	<input type="checkbox"/> hügelige
	<input type="checkbox"/> Beton / Dach		
Solar panel Spezifikation (liefern wir nicht)	Länge x Breite x Dicke:		Panel Leistung: Wp
	Falls vorhanden, senden Sie uns bitte eine Datenblatt!		
String	Solar Modul Anzahl per String:		
Tracking Bereich	<input type="checkbox"/> ±45°	<input type="checkbox"/> ±60°	
Versorgung des Trackers	<input type="checkbox"/> Netzstrom AC (empfohlen) <input type="checkbox"/> Gleichstrom DC von Solarmodulen		
Wind Last (maximum)	_____m/s	_____km/h	_____kN/m <sup>2</sup>
Schneelast	_____kN/m <sup>2</sup>	_____cm	
Montagehöhe (standard 0.3m)	Bodenfreiheit der Modul Unterkante (H <sub>M</sub> ) gegenüber dem Boden:		
Bodenverankerung	<input type="checkbox"/> Betonfundament Höhe über Boden (H <sub>B</sub> ): _____m		
	<input type="checkbox"/> Stahlprofil einrammen, Einrammtiefe (T <sub>R</sub> ): _____m		
	<input type="checkbox"/> Tiefgründungsfundament Rohrpfähle Höhe ü. Boden (H <sub>B</sub> ): _____m		
Andere Anforderungen			