

PROJEKTERFASSUNGSBOGEN C&I SPEICHER

zur Vorbereitung der Speicherabnahme

1. Projektinformationen

Projektname*:

Projektname*:	
Firmenname*:	
Ansprechperson*:	
Telefon Ansprechperson*:	
E-Mail Ansprechperson*:	
Standort der Anlage*:	

Firmenname*:

Ansprechperson*:

Telefon Ansprechperson*:

E-Mail Ansprechperson*:

Standort der Anlage*:

2. Projekttyp

Bestehende PV-Anlage vorhanden?

ja nein

Wenn ja:

Wechselrichter-Hersteller/Typ:

Wechselrichter-Hersteller/Typ:	
Installierte PV-Leistung (kWp):	

Installierte PV-Leistung (kWp):

Anlagenzertifizierung?*

4105 4110

3. Anforderungen an den Aufstellungsort

Außenaufstellung gemäß „Site Requirements“ des aktuellen Handbuchs?*

ja nein

dies beinhaltet z.B. (*nicht ausschließlich*):

Ist der Speicher weiter als 3m vom nächsten Gebäude

und brennbaren Materialien entfernt?*:

ja nein

Erfüllt die optionale Brandschutzwand die Anforderungen aus der Manual?*:

ja nein

Werden alle Abstände zu andern Gegenständen laut Manual eingehalten?*:

ja nein

Ist die Fundamenthöhe mindestens 0,3m über dem Boden?*

ja nein

Wurde der Mindestabstand zur Küste von 2000m eingehalten?*

ja nein

Wurde ein Smartlogger 3000C verbaut?*

SN:

ja nein

4. Angaben zum Stromnetz

Netzbezugsleistung (kW)*:

Netzbezugsleistung (kW)*:	
Netzeinspeiseleistung (kW)*:	
Maximale Ladeleistung (kW)*:	
Maximale Entladeleistung (kW)*:	

Netzeinspeiseleistung (kW)*:

Maximale Ladeleistung (kW)*:

Maximale Entladeleistung (kW)*:

5. Leistungsmessung & EZA-Regler

Leistungsmesser vorhanden?

ja nein

Typ:

Hersteller:

COM-Adresse:

Baudrate:

Zertifizierter EZA-Regler vorhanden?

ja nein

IP-Adresse des EZA-Reglers:

Hersteller:

Typ:

6. Benötigte Unterlagen (bitte beilegen)*

Bilddokumentation:

- Speicher von vorn mit Himmel*
- Speicher von vorn rechts*
- Speicher von hinten rechts*
- Anschluss Erdung Rückseite*
- gesamter Innenraum (keine losen Materialien)*
- Kabeleinführungen mit Dichtungskitt*
- AC-Anschluss PCS *
- QR-Code mit Seriennummer*

7. Anmerkungen

8. Hinweise & Erklärung

Die Installation und Abnahmeverbereitungen wurden gemäß den Vorgaben der Firma Wattkraft GmbH & Co. KG durchgeführt. Bei Abnahmeverweigerung aufgrund von Mängeln behält sich Wattkraft vor, Mehrkosten zu berechnen.

Für den Betrieb wird zwingend ein Smartlogger 3000C benötigt.

Für den Betrieb wird ein externer NA Schutz mit externer Trenneinrichtung benötigt.

Ein EMS ist für den Betrieb des Speichers in Deutschland verpflichtend.

Alle mit (*) gekennzeichneten Felder müssen zwingend ausgefüllt sein, da sonst keine Terminvereinbarung zur Inbetriebnahme möglich ist.

Datum: *

Unterschrift (Anlagenerrichter)*: _____

9. Haftungsausschluss

Die fachgerechte Installation liegt in der Verantwortung des Fachbetriebs. Eine Prüfung vor Inbetriebnahme ist nicht Aufgabe der Wattkraft GmbH & Co. KG. Mit meiner Unterschrift bestätige ich die normgerechte Ausführung und stelle die Wattkraft GmbH & Co. KG von eventuellen Schäden frei.

Datum: *

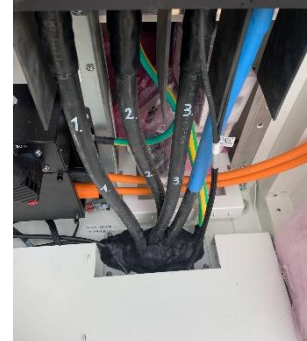
Unterschrift (Anlagenerrichter)*: _____

Anhang:

- Bilddokumentation C&I LUNA_V1.1

Bitte per Mail unter Angabe des Projektnamens und Ihrer Firma an: projekterfassung@wattkraft.com

Bilddokumentation C&I SPEICHER

<p>QR-Code mit Seriennummer</p> 	<p>Speicher von vorn mit Himmel</p> 
<p>Speicher von vorn rechts</p> 	<p>Speicher von hinten rechts</p> 
<p>Anschluss Erdung Rückseite</p> 	<p>gesamter Innenraum (keine losen Materialien)</p> 
<p>Kabeleinführungen mit Dichtungskitt</p> 	<p>AC-Anschluss PCS</p> 

Alle Bilder als einzelne Dateien senden. Diese nicht in einer PDF oder Word zusammenfassen.