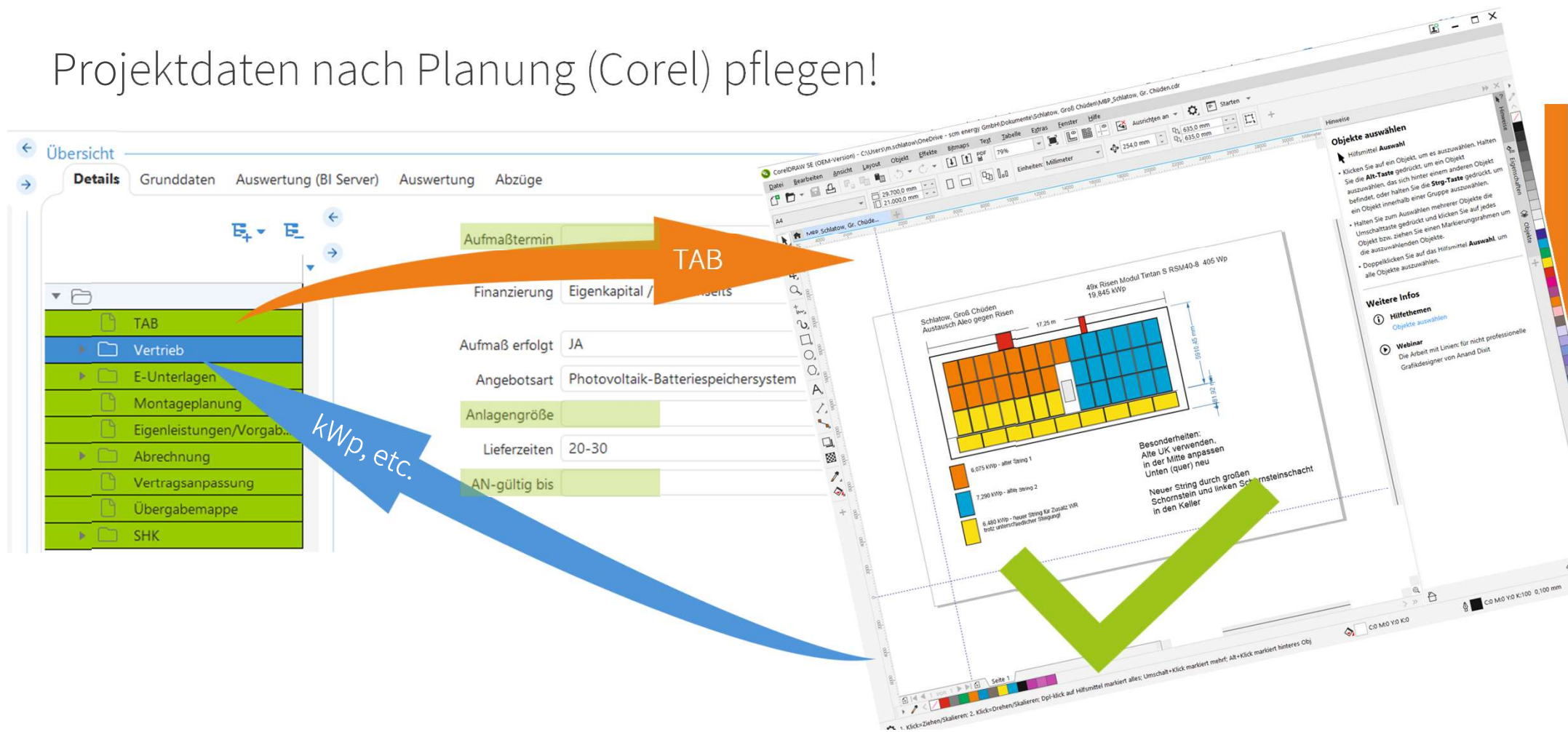


## Projektdaten nach Planung (Corel) pflegen!



The image shows a software interface for managing project data and technical drawings. On the left, a file explorer lists various project files. In the center, a data entry form contains fields for project details. On the right, a technical drawing of a solar panel installation is displayed, with a large green checkmark indicating completion or approval.

**File Explorer (Left):**

- TAB
- Vertrieb
- E-Unterlagen
- Montageplanung
- Eigenleistungen/Vorgab...
- Abrechnung
- Vertragsanpassung
- Übergabemappe
- SHK

**Data Entry Form (Center):**

- Aufmaßtermin:** [Field]
- Finanzierung:** Eigenkapital / [Field]
- Aufmaß erfolgt:** JA
- Angebotsart:** Photovoltaik-Batteriespeichersystem
- Anlagengröße:** [Field]
- Lieferzeiten:** 20-30
- AN-gültig bis:** [Field]

**Technical Drawing (Right):**

Schlattow, Groß Chüden  
Austausch Aleo gegen Risen

49x Risen Modul Titan S RSM40-8 405 Wp  
19.845 kWp

17,25 m

5514,45 mm

6.075 kWp - alter String 1

7.260 kWp - alter String 2

6.480 kWp - Neuer String für Zusatz PVs trotz unterschiedlicher Steigung

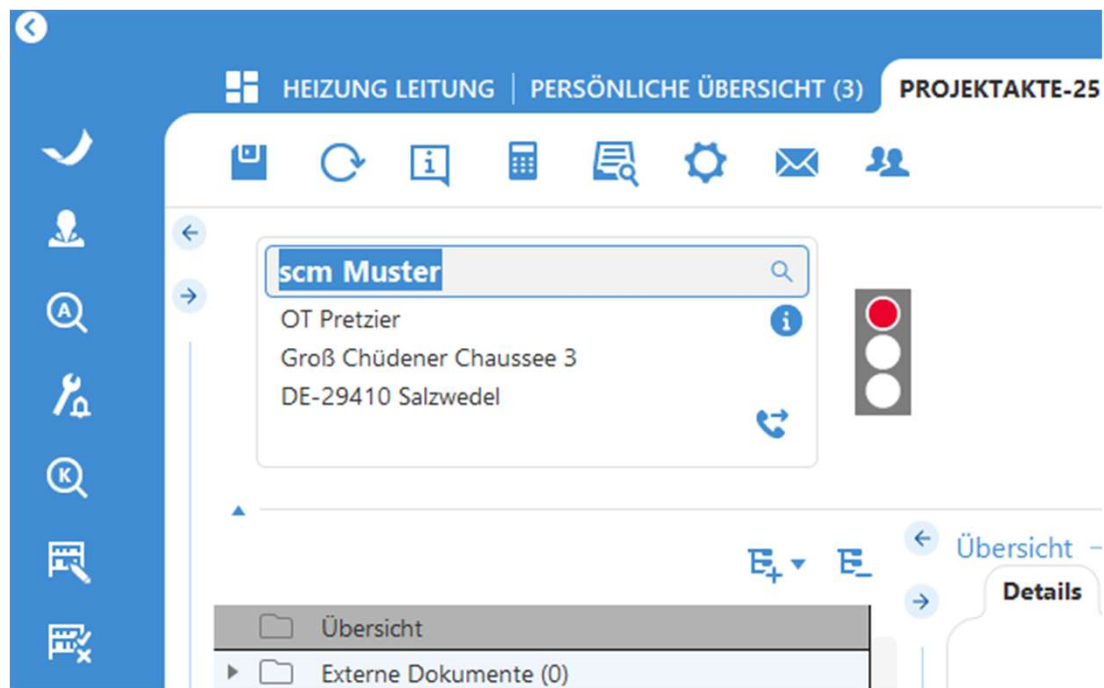
Besonderheiten:  
Alle UK verwenden, in der Mitte anpassen  
Unten (quer) neu

Neuer String durch großen Schornstein und linken Schornsteinschacht in den Keller

**Annotations:**

- TAB:** Points to the 'TAB' file in the file explorer.
- kWp, etc.:** Points to the 'Anlagengröße' field in the data entry form.

## Person aus Projekt kopieren

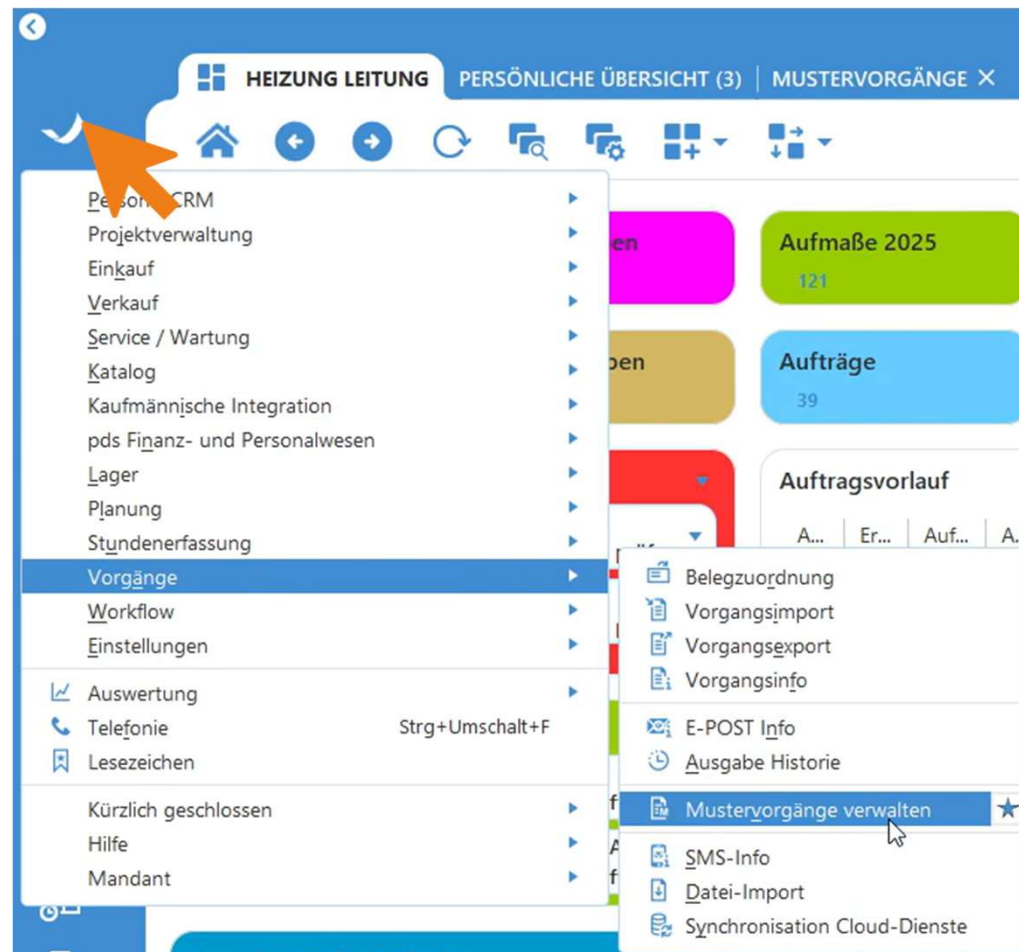


STRG + C

## Musterangebot ziehen

- Startmenü
- Vorgänge
- Mustervorgänge
  - Stern aktivieren!

- Beim nächsten Mal:



## Musterangebot ziehen

- Auswahl
- PV/E
- Filter anwenden



...



Es kann immer nur ein Wert pro Filterkriterium eingetragen werden. Gleiche Filterkriterien mit dem Vergleichsoperator „Gleich“ innerhalb eines Filters werden mit einem logischen „Oder“ verknüpft.


Zum Beispiel „Farbe Gleich Blau“, „Farbe Gleich Rot“  
-> Es werden alle Datensätze mit Farbe „Blau“ oder „Rot“ angezeigt

Filter anwenden


## Musterangebot ziehen


- Angebot anwählen
  - Nur 1 Click!!!
- Vorgang erstellen

← Mustervorgänge

→ 

Vorgan...	Bezeichnung	Bearbeiter	Status	Vorgangss...	Benutzer
Angebot	E3/DC ONE	M. Schlatow	Mustervorga...	9.219,20	M. Schlatow



 1 Eintrag ausgewählt. (1 von 1 ... Stand: 23.06.2025 14:04

Vorgang erstellen

OK

## Musterangebot ziehen

- PV/E Standardangebot
- Übernehmen

Vorlage für Angebot auswählen

Suchbegriff  Suchen

Vorlage	Standardvo...	Globale V...	pds Vorla...
PV/E Standardangebot	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Elektro Standardangebot	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PV/E Komponenten	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Service - Wartungsangebot	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Service - Wartungsangebot + Vertrag Heizung	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Service - Wartungsangebot + Vertrag PV	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Service Kostenvoranschlag	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SHK Sanitär 2024	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SHK Standardangebot	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SHK Wärmepumpe 2024	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
WWK Standardangebot	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

i 11 Einträge gefunden

Übernehmen

Abbrechen

## Musterangebot ziehen

- Namen einfügen
- ADM setzen
- Smartmeter setzen
- OK

Angebot: Bitte vervollständigen Sie die Daten.

scm Muster

OT Pretzier  
Groß Chüdener Clausse 3  
DE-29410 Salzwedel

# STRG + V

Bereich	PV/E	ADM	Stefan Korneck	Bezeichnung	E3/DC ONE
Speicher	JA	WR / Zusatz-WR	nein	Status	Offen
Smartmeter	<Keine Auswahl>	Erweiterung	nein	Projektakte	...
Wallbox	nein	Heizung	nein	Vertrag	
				KST/KTR	...
				Nachtrag zu	
				Nummer	2521234
				Kundennummer	30000
				Summe	0,00

OK Abbrechen

## Projekte verknüpfen

- PA-Nummer aus PA kopieren STRG + C
- Nummer im Feld „Projekte“ im Angebot einfügen STRG + V

Bezeichnung	E3/DC ONE
Status	Mustervorgang ▼
Projekte	<input type="text"/> ...
Vertrag	<input type="text"/>
KST/KTR	<input type="text"/> ...

Das bewirkt, dass alle Detailfelder gespiegelt werden!





Eigenenergieversorgung ganzheitlich gedacht  
Umweltfreundlich heizen mit einer Wärmepumpe

## Standard-Angebotsbearbeitung

pds Software [M. Schlatow / scm energy GmbH]

HEIZUNG LEITUNG | PERSÖNLICHE ÜBERSICHT (3) | PROJEKTAKTE-2510360 X | MUSTERVORGÄNGE X | ANGEBOT-2521200 X

scm Muster  
OT Pretzier  
Groß Chüdener Chaussee 3  
DE-29410 Salzwedel

Bereich PV/E  
Speicher JA  
Smartmeter INEXOXY  
Wallbox nein

ADM Stefan Korneck  
WR / Zusatz-WR nein  
Erweiterung nein  
Heizung nein

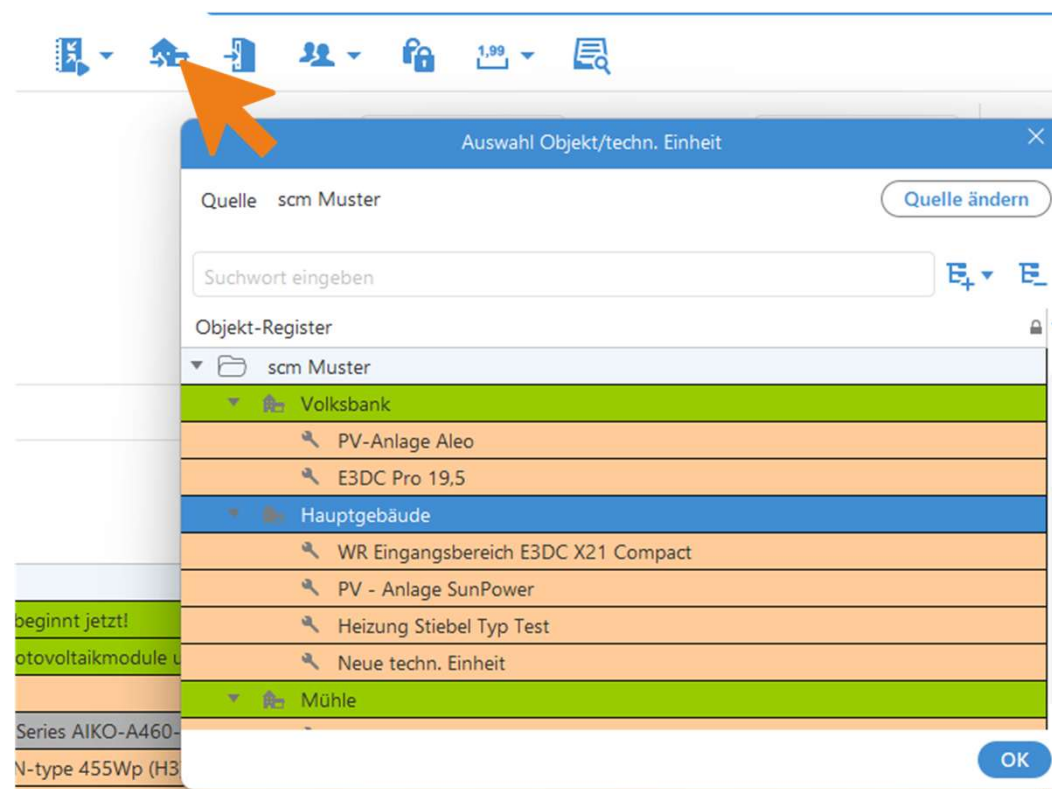
Bezeichnung E3/DC ONE  
Status Mustervorgang  
Projektakte  
Vertrag  
KST/KTR

Positionen Details Grunddaten Vorgangstexte Auswertung

Eb-/Po...	Pos-Typ	Men...	Maß...	Name	Kurztext	VK Einzelpreis	EK Einze...	Gesam
					Leistungsverzeichnis			5.858
01	Artikel	1,000	Einh	SCM NEXT ALLG	SCM NE3XT - Ihre Zukunft beginnt jetzt!	0,00	0,00	
02	Leistung	1,000	Einh	PV UK	Beratung, Projektierung, Photovoltaikmodule und Unterkonstruktion	0,00	0,00	
03	Leistung	1,000	Einh	WR/Sp	Batteriespeichersystem bestehend aus:	6.970,16	4.668,00	4.668,00
04	Zuschla...	-20,0...	%	20Jahre-Sp	20 Jahre SCM energy - 20% auf das Speichersystem*	6.970,16	4.668,00	-938,40
05	Leistung	1,000	Einh		Zusätzliche Batteriekapazität	1.485,00	0,00	1.485,00
06	Leistung	1,000	Lohn	Matrix Montage	Montage der Photovoltaikanlage	0,00	0,00	
07	Leistung	1,000	Lohn	E Anmeldung	Beantragung / Anbindung an das Niederspannungsnetz inkl. Vorbereitung zur Inbetriebnahme durch EVU	356,00	178,00	178,00
08	Leistung	1,000	pschl.	Elektro Arbeit	Verbinden der WR mit dem Einspeisezähler, Inst. Speichersystem	2.801,07	1.767,37	1.767,37
09	Leistung	1,000	pschl.	DC Kabel	Solarkabel von den Modulfeldern zum Wechselrichter/Speicher	144,00	116,29	116,29
10	Leistung	1,000	pschl.	Gerüst	Rüstung, Sicherheitssystem	0,00	0,00	
11	Leistung	1,000	pschl.	EEG Man	EEG Einspeisemanagement	0,00	0,00	
12	Leistung	1,000	pschl.	AC ÜSpS	AC-Überspannungsschutz DIN VDE 0100-443	250,00	0,00	
13	Leistung	1,000	pschl.	DC ÜSpS	DC-Überspannungsschutz DIN VDE 0100-712 und Überspannungspotenzialausgleich für Modulrahmen an der PV-UK	92,00	62,50	62,50

## Standard-Angebotsbearbeitung

- Objekt anfügen einfügen
- Gebäude wählen
- OK



## Standard-Angebotsbearbeitung

- Positionen Pflegen

Positionen

Details

Grunddaten

Vorgangstexte

Auswertung

Eb-/Po...		Pos-Typ	Men...	Maß...	Name	Kurztext	
	▼					Leistungsverzeichnis	
01	▼	Artikel	1,000	Einh	SCM NEXT ALLG	SCM NE3XT - Ihre Zukunft beginnt jetzt!	
02	▼	Leistung	1,000	Einh	PV UK	Beratung, Projektierung, Photovoltaikmodule und Unterkonstruktion	
	▼	Artikel	0,000		Datenblätter PV	Datenblätter PV Module	
	▼	Artikel	0,000	Mod.	AIKO-A460-MAH...	Aiko Neostar 2S ABC - BLK Series AIKO-A460-MAH54Mb	
	▼	Artikel	0,000		JKM455N-54HL4...	Jinko Tiger Neo 54HL4R-V N-type 455Wp (H3)	
	▼	Artikel	0,000		LD16838	Luxor ECO LINE N-Type Glas/Glas TOPCon BLK 435 Wp	
	▶	Festme...	Leistung	1,000	Stk	Provision MBP	Provision kWp gem. Modulbelegungsplan
	▶	Festme...	Leistung	1,000		Matrix UK	UK-Pauschale/Matrix
	▶	Festme...	Leistung	1,000		Matrix Projektieru...	Wert der Beratung, Planung, Projektierung, Gewährleistungsrückstellung
	▶		Leistung	0,000		UK verbaut	Verbaute Artikel UK
03	▶	Leistung	1,000	Einh	WR/Sp	Batteriespeichersystem bestehend aus:	
04	▼	Zuschla...	-20,0...	%	20Jahre-Sp	20 Jahre SCM energy - 20% auf das Speichersystem*	
05	▶	Leistung	1,000	Einh		Zusätzliche Batteriekapazität	
06	▶	Leistung	1,000	Lohn	Matrix Montage	Montage der Photovoltaikanlage	
07	▶	Leistung	1,000	Lohn	E Anmeldung	Beantragung / Anbindung an das Niederspannungsnetz inkl. Vorbereitung zu	
08	▶	Leistung	1,000	pschl.	Elektro Arbeit	Verbinden der WR mit dem Einspeisezähler, Inst. Speichersystem	
09	▶	Leistung	1,000	pschl.	DC Kabel	Selektkabel von den Modulfeldern zum Wechselrichter/Speicher	

## Standard-Angebotsbearbeitung

- Sobald fertig, drucken

