


ibeko-solar GmbH, Hasslerstr. 3, 83059 Kolbermoor




Franz Landenhammer
 Fabrikstr. 3
 83059 Kolbermoor



Datum	19.10.2023
Angebotsnummer	DE004-A4248
Gültig bis	31.10.2023
Ansprechpartner	Taro Köckeis
E-Mail	taro.koeckeis@ibeko-solar.de
Telefon	

Angebot

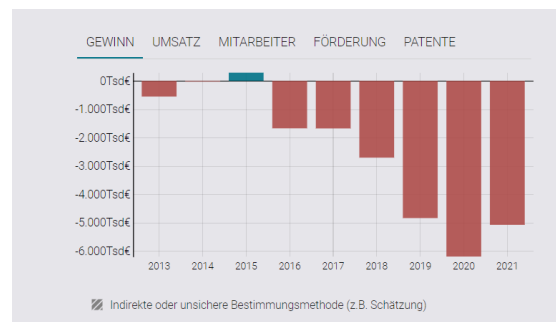
Photovoltaikanlage schlüsselfertig montiert für das Objekt:
 Fabrikstr. 3, 83059 Kolbermoor

POS.	PRODUKTDETAILS	MENGE	EINZELPREIS	INSGESAMT
1.	 <p>Photovoltaikanlage schlüsselfertig montiert: mit folgenden Leistungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Planung und Projektierung der Anlage - Netzanfrage und Anmeldung beim zuständigen Verteilnetzbetreiber - Anlieferung aller Komponenten - Gebäudesicherung (falls erforderlich und nicht anderweitig vereinbart) - Montage der kompletten Anlage - Elektroinstallation (Anschluss der Anlage ans Haus- bzw. Versorgungsnetz) - Inbetriebnahme der Anlage - Einweisung in die Bedienung <p>Eingeschlossen sind folgende Einzelkomponenten:</p>	14.7 kWp	€ 1.699,00	€ 24.975,30




POS.	PRODUKTDETAILS	MENGE	EINZELPREIS	INSGESAMT
2.	 <p>1KOMMA5° Full Black Modul Premiummodul</p> <p>Modulleistung: 420 W</p> <p>Herstellergarantien: Produktgarantie: 25 Jahre Leistungsgarantie: 30 Jahre</p> <p>TOPCon technology Poly-Si aus Deutschland</p> <p>Ertragssicherheit: Hoher Wirkungsgrad (21,8%)</p> <p>Nachhaltige & ethische Lieferketten.</p>	35 Stück	€ 0,00	€ 0,00
		<p>Den Garantiegeber (1KOMMA5° Technology GmbH) gibt es erst seit Februar 2023. Sie kaufen hier ein Modul, das 30+ Jahre halten soll, von einer Firma, die es erst seit unter einem Jahr gibt. Damit ist die Garantie effektiv nichts wert.</p> <p>Nachweis: https://www.northdata.de/1KOMMA5%C2%B0+Technology+GmbH,+Hamburg/HRB+179511</p>		
3.	 <p>Enphase Modulwechselrichter IQ7A Mikrowechselrichter der Fa. Enphase</p> <p>Herstellergarantie: 25 Jahre</p> <p>Vorteile:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Flexibles Anlagendesign • Minimierung etwaiger Verschattungsverluste aufgrund autark voneinander erzeugender PV-Module • Anlagenüberwachung auf Einzelmodulebene • Sehr geringe Ausfallrate von 0,05% • Kein Platzbedarf im Keller notwendig 	35 Stück	€ 80,00	€ 2.800,00
		<p>Modulwechselrichter / Leistungsoptimierer sind ein zusätzliches Bauteil, das beim Modul verbaut wird. Diese werden idR nur dann eingebaut, wenn man sehr verwinkelte Dächer hat, oder sehr unregelmäßige Verschattungen. Der Grund ist, dass, wenn ein Gerät kaputt gehen sollte, idR der Ersatz in der Garantie enthalten ist, aber nicht die Montage. Und das ist das teuerste, wenn so ein Modulwechselrichter kaputt geht, da ggf Gerüst gestellt werden soll, etc. Deswegen macht man das nur im Notfall. Bei Enphase sind die Montagekosten nicht in der Garantie abgedeckt.</p>		
4.	 <p>Enphase Kommunikationsgateway Das Enphase Envoy-S Metered™ Kommunikationsgateway stellt Solarproduktions- und Energieverbrauchsdaten für die Enphase Enlighten™ Überwachungs- und Analysesoftware bereit, welche der umfassenden Fernwartung und -verwaltung des Enphase Systems dient.</p>	1 Stück	€ 0,00	€ 0,00



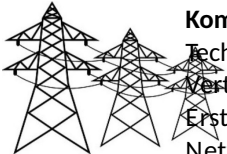
POS.	PRODUKTDETAILS	MENGE	EINZELPREIS	INSGESAMT
5.	 <p>Enphase Q-Relais In Enphase-Installationen fungiert das Q-Relais (Entkopplungsschutz) als Relais-Controller und damit als physische Netztrennvorrichtung für mehrphasige Installationen. Während spezifizierter Netzstörungen trennt das Q-Relais die Enphase-Mikro-Wechselrichter vom AC-Netz. Sobald die Spannungen bzw. die Netzfrequenzen erneut im akzeptablen Bereich liegen, stellt das Q-Relais die Netzverbindung des Systems wieder her. Das 4-polige Q-Relais trennt alle Außen- und Neutralleiter. Der Betrieb erfolgt abgestimmt auf das Kommunikations-Gateway Enphase Envoy-S.</p>	1 Stück	€ 0,00	€ 0,00
6.	 <p>Stromspeicher Enphase IQ Batterie 10T Stromspeicher der Fa. Enphase</p> <p>Batteriekapazität: 10,5 kWh (brutto) nutzbare Kapazität: 10,5 kWh</p> <p>Herstellergarantie: 15 Jahre</p> <p>Besonderheiten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Voll integriertes AC-Batteriesystem • Wird an Standard-Wechselstrom-Verkabelung angeschlossen • Maximale Sicherheit und Langlebigkeit durch Lithiumeisenphosphat-Zellchemie (LFP) • Passive Kühlung ohne bewegliche Teile / Lüfter • Remote-Software- und Firmware-Upgrades • Überwachung und Steuerung per mobiler App 	1 Stück	€ 11.150,00	€ 11.150,00



Enphase hat allgemein seit Gründung fast nur Verluste gefahren. Auch das macht Garantien fraglich.


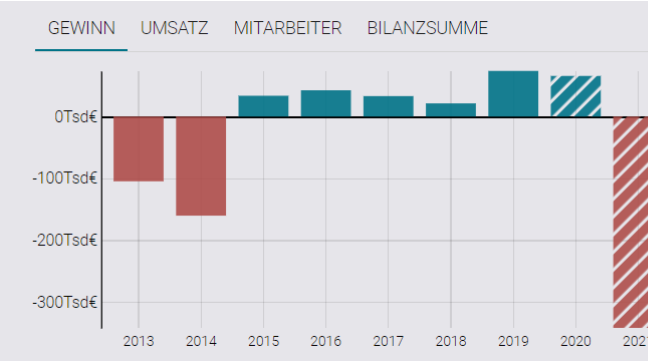





Quelle: <https://www.northdata.de/Enphase+Energy+Germany+AG,+M%C3%BCnchen/HRB+213614>


POS.	PRODUKTDDETAILS	MENGE	EINZELPREIS	INSGESAMT
7.	 <p>Montagekonstruktion Je nach Anwendungsbereich: Viessmann, K2, OM- PV-Profile, Aerocompact</p> <p>Vorteile:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Für hohe Schneelasten • Alle Profile und Modulklemmen aus Aluminium • Korrosionsbeständig über die gesamte Lebensdauer • Höchste Stabilität und optimaler Lastübergang 	1 psch	€ 0,00	€ 0,00
8.	 <p>Aluminiumziegel Mehr Sicherheit - besonders bei hohen Schneelasten - durch die von uns entwickelten ibeko-tec Aluminiumziegel</p> <p>Keine mechanische Bearbeitung ihrer vorhandenen Ziegel → Vermeidung von Ziegelbruch Krafteintrag über den Aluminiumziegel direkt auf den Sparren, nicht via Haken auf den darunter sitzenden Ziegel → optimale Gewichtsverteilung, Vermeidung von Ziegelbruch Passgenaue Form und optimaler Abschluss zum nächsten Ziegel → weiterhin dichtes Dach 100% rostfrei auf Wunsch entsorgen wir Ihre alten Dachziegel kostenlos</p>	14.7 kWp	€ 149,00	€ 2.190,30
9.	 <p>Lapp Solar-Kabel Typ H1Z2Z2-K</p> <p>Vorteile:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mehrfach approbierte und vernetzte Solarleitungen • Ausgezeichnete Witterungs-, Abrieb- und UV-Beständigkeit • Erweiterter Temperaturbereich schützt vor Wärmealterung 	1 psch	€ 0,00	€ 0,00



POS.	PRODUKTDETAILS	MENGE	EINZELPREIS	INSGESAMT
10.	 <p>Überspannungsschutz DC-Seite Schützt die elektrische Anlage gegen Überspannungen in Wechselrichter integriert oder in separatem Gehäuse (Generatoranschlusskasten) Einhaltung der DIN VDE 0100-443</p>	1 St.	€ 0,00	€ 0,00
11.	 <p>Montage der PV-Module DC-Montage</p> <p>Umfang: Montage der Modulunterkonstruktion und Modulverschaltung Ausbau der Kabelwege und Verlegung der Solarkabel bis zu den Wechselrichtern Einbindung der Unterkonstruktion in das Erdungssystem Messung des Generators und Erstellung eines Prüfprotokolls nach DIN VDE 0126-23</p>	1 psch	€ 0,00	€ 0,00
12.	 <p>An- und Fertigmeldung beim Netzbetreiber Komplettservice Technische Abstimmung mit dem zuständigen Verteilnetzbetreiber Erstellung der Anmeldeunterlagen für den Netzbetreiber Inbetriebsetzungsanzeige und Beantragung des Austauschs der Messeinrichtung ggf. Abmeldung von demontierten Stromzählern</p> <p>Hinweis: Zur Inbetriebnahme der Anlage ist eine geeignete Messeinrichtung (Zwei-Richtungs-Zähler) erforderlich. Sollte diese noch nicht vorhanden sein, wird sie bei der Herstellung der Betriebsbereitschaft von ibeko-solar beim zuständigen Verteilnetzbetreiber beantragt. Dabei können weitere Kosten durch den Netzbetreiber entstehen. Die Dauer bis zum Austausch der Messeinrichtung liegt im Ermessen des Verteilnetzbetreibers.</p>	1 psch	€ 0,00	€ 0,00



POS.	PRODUKTDETAILS	MENGE	EINZELPREIS	INSGESAMT
13.	 <p>Elektroinstallation Netzseitiger Anschluss der PV-Anlage AC-Montage</p> <p>Umfang: Anschluss der Systemkomponenten an die elektrische Anlage Installation von geeigneten Einbaugeräten (z.B. Sicherungsautomaten) der Marke Eaton bei Bedarf Demontage von Stromzählern Einbindung der elektrischen Anlage in das Erdungssystem Beschriftung aller Bauteile Einrichtung und Parametrierung der Geräte Inbetriebnahme der PV-Anlage Einweisung in den Betrieb der Anlage auf Wunsch Bereitstellung der Anmelde Daten für das Monitoring</p> <p>Hinweis: Die Installation einer PV-Anlage stellt eine Änderung der elektrischen Anlage dar, bei der sie den aktuell anerkannten Regeln der Technik entsprechen muss. Ist dies nicht der Fall, muss die Zähleranlage erneuert werden. Werden für die gewählte Installation mehr Zählerplätze als vorhanden benötigt, ist ein Erweiterungsschrank erforderlich.</p>	1 psch	€ 0,00	€ 0,00
14.	 <p>Überspannungsschutz AC-Seite Schützt die elektrische Anlage gegen Überspannungen wird nachgerüstet, falls noch nicht vorhanden Qualitätsprodukt der Marke DEHN oder Ähnliche Einhaltung der DIN VDE 0100-443</p>	1 St.	€ 0,00	€ 0,00

POS.	PRODUKTDETAILS	MENGE	EINZELPREIS	INSGESAMT
15.	 <p>Serviceleistungen der Firma ibeko-solar Mit jeder Photovoltaikanlage der Firma ibeko-solar kaufen Sie nicht nur ein Produkt, sondern auch das umfangreiche Know-How und den Service unserer Mitarbeiter.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kostenlose Beratung durch unseren Steuerberater • Erweiterte Gewährleistung auf 5 Jahre • Kein Arbeitslohn während Gewährleistung (bis 5 Jahre) • Keine Anfahrtskosten (während Gewährleistung) • Kostenlose Einrichtung der Anlagenüberwachung • Einweisung in die Funktion der Photovoltaikanlage und des Batteriespeichers • Kostenlose Versicherungsabwicklung (versicherungsfähig) 	1 psch.	€ 0,00	€ 0,00
			<p>ibeko hat ebenfalls letztes Jahr massiv Minus gemacht. Vermutlich daher der Aufkauf durch 1Komma5°</p> 	
16.	 <p>Registrierung bei der Bundesnetzagentur Jede energieerzeugende Anlage in Deutschland muss im Marktstammdatenregister der Bundesnetzagentur eingetragen werden. Sparen Sie sich Zeit und Nerven - denn wir übernehmen die notwendige Registrierung ihrer PV-Anlage für Sie! Wichtig: hierfür muss die beiliegende Vollmacht von Ihnen vollständig ausgefüllt sein (inkl. Geburtsdatum).</p>	1 psch	€ 0,00	€ 0,00
17.	 <p>Versicherung Mannheimer 2 Jahre 2 Jahre Versicherungsschutz</p> <p>Zweijähriger Versicherungsschutz im Kaufpreis enthalten. Verlängerung der Standardversicherung möglich</p> <p>Versicherungsumfang: Allgefahrenversicherung Betriebsunterbrechungsversicherung</p>	1 psch	€ 0,00	€ 0,00

POS.	PRODUKTDETAILS	MENGE	EINZELPREIS	INSGESAMT
18.	 <p>Heartbeat Energiemanager Bis zu 10% höhere Eigenverbrauchsquote (entspricht zusätzlicher Ersparnis von ca. 100 EUR / Jahr) durch intelligente Steuerung</p> <p>Kosten: 999,00 EUR Kostenlos bei ibeko-solar auf begrenztes Kontigent.</p> <p>Hinweis: Der Heartbeat Energiemanager ist auch in Kombination mit dem 1KOMMA5° Stromtarif erhältlich.</p>	1 Stück	€ 0,00	€ 0,00

POS.	PRODUKTDETAILS	MENGE	EINZELPREIS	INSGESAMT
19.	 <p>1KOMMA5° Dynamic Pulse Dynamic Pulse - Der dynamische Stromtarif</p> <p>4,49 €/Monat (Exkl. ortabhängige Netznutzungs- und Messentgelte sowie Steuern.)</p> <p>Wenn der Wind weht und die Sonne scheint, ist Strom besonders günstig oder sogar kostenlos. Mit Dynamic Pulse können alle Besitzer von Stromspeicher, Wallbox oder Wärmepumpe erstmals davon profitieren. Dynamic Pulse in Kombination mit einem Smart Meter eröffnet den Zugang zum aktuellen Strompreis am Markt. So kann von niedrigen bis negativen Strompreisen profitiert und stets der günstigste und sauberste Strom bezogen werden - im 15 Minuten Takt.</p> <p>Wir garantieren Ihnen, dass der Strom Sie im Jahresdurchschnitt nicht mehr als 15 Cent/kWh kostet. (Für die Garantie muss ein intelligentes Messsystem (iMSys) und Heartbeat von 1KOMMA5° vorhanden sein sowie ein aktiver Energy Trader Vertrag zu 9,99 EUR / Monat und der Stromliefervertrag Dynamic Pulse abgeschlossen sein. 15ct / kWh gelten ausschließlich in Regionen, in denen Netzentgelte, Steuern und Abgaben unter 12ct brutto / kWh liegen.)</p>	1 psch.	€ 0,00	€ 0,00

POS.	PRODUKTDETAILS	MENGE	EINZELPREIS	INSGESAMT
20.	 <p>Die Heartbeat-App Eine App für alles</p> <p>Mit der Heartbeat-App haben Sie alles im Überblick - in einer App:</p> <ul style="list-style-type: none"> Erzeugung der PV-Anlage* Stromverbrauch Ladung / Entladung Ihrer Batterie* Ladekurve Ihres E-Autos* Ansteuerung Ihrer Wärmepumpe* <p>*Voraussetzung ist eine Kompatibilität des Wechselrichters / Stromspeichers / Chargers / der Wärmepumpe mit dem KOMMA5°-System. Eine Liste kompatibler Hersteller erhalten Sie bei Ihrem Fachberater.</p>	1 Stück	€ 0,00	€ 0,00
21.	 <p>Preisgarantie - der unterschriebene Preis zählt!</p> <p>Alle Angebote, die innerhalb der Angebotsgültigkeit schriftlich beauftragt werden, bekommen eine Preisgarantie: Ab Beauftragung bis zu Ihrem Montagetermin werden Preiserhöhungen seitens Lieferanten nicht an Sie weitergegeben.</p>	1 psch	€ 0,00	€ 0,00

POS.	PRODUKTDETAILS	MENGE	EINZELPREIS	INSGESAMT
22.	 <p>Optional Empfehlungsprämie Für jede erfolgreiche Werbung eines neuen Photovoltaikbesitzers zahlen wir eine Prämie.*</p> <p>Vorteile für Sie:</p> <p>Empfehlungsprämie für Neuauftrag (abhängig vom Warenkorb):</p> <p>€350,- (PV + Speicher + Heartbeat) €300,- (PV + Speicher) €200,- (nur PV) €100,- (nur Speicher)</p> <p>Vorteile für den Geworbenen:</p> <p>Ein kurzfristiger Beratungstermin bei Ihrem bereits bekannten Fachberater. Alle Premium Produkte auf Lager und verfügbar. Die persönliche Erfahrung ist die vertrauensvolle Grundlage der Zusammenarbeit.</p> <p>*Ihre Empfehlungsprämie wird im Auftragsfall nach Abschluss der technischen Projektierung ausbezahlt. Pro Neuauftrag wird nur eine Empfehlungsprämie ausbezahlt. Voraussetzung für die Prämie ist, dass der neu geworbene Kunde noch keinen Kontakt zu ibeko-solar hatte.</p>	1 psch.	€ -350,00	€ 0,00
23.	 <p>Optional Ihre Bewertung ist uns wichtig! Wir freuen uns über Ihr Feedback auf den verschiedensten Online-Portalen.</p> <p>Schnell und einfach über unsere Website: https://ibeko-solar.de/bewertung/</p>	1 psch.	€ -50,00	€ 0,00

POS.	PRODUKTDETAILS	MENGE	EINZELPREIS	INSGESAMT
24.	 Taubenschutz umlaufend	65 m	€ 5,70	€ 370,50
25.	 Halloween-Rabatt 10% Rabatt auf Photovoltaikanlage und Stromspeicher. Angebot nicht mit anderen Aktionen/Rabatten kombinierbar. Sonderpakete mit Sungrow Speicher sind von der Rabattaktion ausgenommen. Zubehör wie Wallbox etc. ausgenommen. Keine nachträgliche Verrechnung. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Für die Aktivierung des Rabatts muss die Beauftragung bis 31.10.2023 eingegangen sein.	1 psch.	€ -4.112,00	€ -4.112,00

Titelzusammenfassung

POS.	POSITIONSNAME	OPTIONALER PREIS	GESAMTPREIS
1	Photovoltaikanlage schlüsselfertig montiert:		€ 24.975,30
3	Enphase Modulwechselrichter IQ7A		€ 2.800,00
6	Stromspeicher Enphase IQ Batterie 10T		€ 11.150,00
8	Aluminiumziegel		€ 2.190,30
18	Heartbeat Energiemanager		€ 0,00
22	Empfehlungsprämie (Optional)	€ -350,00	
23	Ihre Bewertung ist uns wichtig! (Optional)	€ -50,00	
24	Taubenschutz		€ 370,50
25	Halloween-Rabatt		€ -4.112,00
		Nettosumme	€ 37.374,10
		Steuer (19%)	€ 0,00
		Gesamtsumme	€ 37.374,10

60% nach Dachmontage ist Quasi Vorkasse, da die Anlage da noch nicht funktioniert. Gerade bei neuen Firmen (1Komma5° seit 2021 am Markt) ist das ein enormes Risiko.

Zahlungsbedingungen:

KEINE VORKASSE, 60% nach Fertigstellung Dachmontage, 40% nach Herstellung der Betriebsbereitschaft nach EEG

Die Betriebsbereitschaft nach EEG bedeutet, dass die Anlage einschaltbereit ist. Zur Inbetriebnahme der Anlage ist eine geeignete Messeinrichtung (Zwei Richtungs-Zähler) erforderlich. Sollte diese noch nicht vorhanden sein, wird sie nach der Herstellung der Betriebsbereitschaft von ibeko-solar beim zuständigen Verteilnetzbetreiber beantragt. Dabei können weitere Kosten durch den Netzbetreiber entstehen. Die Dauer bis zum Austausch der Messeinrichtung liegt im Ermessen des Verteilnetzbetreibers und stellt keinen Mangel seitens ibeko-solar dar.

Lieferbedingungen: Frei Haus

Der exakte Installationstermin wird mit der Auftragsbestätigung festgelegt.

Das Angebot ist freibleibend und 14 Tage gültig.

Eine Internetverbindung muss bauseits vorhanden sein. Ansonsten erlischt beim Speicher die Garantie.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der ibeko-solar GmbH. Diese finden Sie unter www.ibeko-solar.de

Haftungsausschluss:

IBEKO SOLAR GmbH | Hasslerstraße 3 | 83059 Kolbermoor | Deutschland

Büro München | Erzgießerei Straße 40 | 80335 München | Deutschland

MAIL vertrieb@ibeko-solar.de | **FON** 08031 221 30 44 | **FAX** 08031 221 30 55

REGISTERGERICHT Traunstein HRB 17892 | **UST.ID.NR** DE 256052084

BANK Sparkasse Rosenheim | **IBAN** DE39 7115 0000 0000 1048 44 | **BIC** BYLADEM1ROS

GESCHÄFTSFÜHRUNG Klaus Bernhardt, Tobias Bernhardt, Philip Liesenfeld, Heino Cumpapas

In Zusammenhang mit diesem Angebot ausgewiesene Erträge, Grafiken, Kennzahlen und Wertentwicklungen beruhen auf beispielhaften Annahmen zur Veranschaulichung, ohne dass für den Eintritt der beispielhaften Annahmen oder für die Vollständigkeit der Daten und Informationen eine Gewähr übernommen wird.

Ob die Annahmen tatsächlich eintreffen, hängt von nicht vorhersehbaren Faktoren ab. Werte und Erträge können sowohl fallen als auch steigen. Rahmenbedingungen können sich sowohl positiv als auch negativ entwickeln. Aus diesem Grund beinhalten die ausgewiesenen Erträge, Grafiken, Kennzahlen und Wertentwicklungen keine Gewähr für die Zukunft. Die Produktinformationen ersetzen nicht die detaillierte Beratung.

Im Zuge der Detailprojektierung (nach Auftragseingang) kann es aufgrund Materialverfügbarkeiten oder technischen Machbarkeiten zu Änderungen der Auftragsdetails kommen.

Bitte wählen Sie eine der folgenden Optionen:

Ich möchte, dass diese Änderungen mit mir besprochen werden.

Nötige Änderungen können ohne weitere Absprache vorgenommen werden, um dem Bearbeitungsprozess zu beschleunigen.

Mit freundlichen Grüßen

Taro Köckeis

ibeko-Solar GmbH

Ich nehme das Angebot DE004-A4248 an (bitte gewünschte OPTIONAL-Positionen in der Titelfassung ankreuzen):

Ort, Datum Unterschrift

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Firma ibeko-solar GmbH, die der Kunde bei Auftragserteilung akzeptiert. Diese finden Sie im Internet unter www.ibeko-solar.de <<http://www.ibeko-solar.de>>

Wir machen das für Sie.

Vollmacht im Zusammenhang mit der Einrichtung der Photovoltaikanlage

An
 ibeko-solar GmbH
 Hasslerstr. 3
 83059 Kolbermoor

Vollmacht

Hiermit bevollmächtige ich
 Franz Landenhammer , wohnhaft in Fabrikstr. 3, 83059 Kolbermoor
 die ibeko-solar GmbH alle erforderlichen Formulare und Anmeldungen im Zusammenhang mit
 der Errichtung meiner Photovoltaikanlage vollständig in meinem Namen zu unterzeichnen.
 Ich bin Grundstückseigentümer

	Rechnungsadresse:	Projektadresse:	Anlagenbetreiber:
Name:			
Straße:			
PLZ/Ort:			

WICHTIG! Alle Angaben im Angebot und der Vollmacht werden für Ihr Energiesystem beim Netzbetreiber und Marktstammdatenregister festgelegt. Sollten Sie im Nachgang noch Änderungswünsche haben (z.B. Namensänderung, Änderungen der PV-Anlage, etc.), bitten wir Sie, uns diese vor Erhalt ihrer Auftragsbestätigung mitzuteilen. Sobald Sie Ihre Auftragsbestätigung erhalten haben, müssen wir für Änderungswünsche eine Aufwandspauschale von 100,00 € netto berechnen.

Wenn es noch steuerliche Themen abzuklären gibt, können Sie gerne den Service unseres Steuerberaters in Anspruch nehmen. Die Erstberatung ist für Sie kostenfrei. Steuerkanzlei Mathias Otto, 08031 24 90 91, info@ottostb.de

Folgende Serviceleistungen sind für Sie **kostenfrei** und beziehen sich selbstverständlich **nur** auf Ihre bestellten Artikel und Komponenten.

Anmeldung und Inbetriebsetzungsanzeige beim Verteilnetzbetreiber

- Photovoltaik
- Stromspeicher
- Ladestation für E-Fahrzeug
- Wärmepumpe

Sonstige Anmeldungen

- PV-Monitoring Portal SolarEdge

 Ort, Datum



www.ibeko-solar.de

- Sonnen Portal (nicht sonnen-Flat) Ort, Datum
- Mannheimer Lumit Versicherung (2 Jahre)
- Marktstammdatenregister

(WICHTIG! Falls wir das Marktstammdatenregister für Sie übernehmen sollen, benötigen wir zwingend Ihr Geburtsdatum. Falls Sie uns dies nicht mitteilen möchten, können wir die Anmeldung nicht für Sie übernehmen. Sie sind dann selbst dazu verpflichtet, die PV-Anlage zu registrieren.)

Geburtsdatum: _____

Name in Druckbuchstaben

Unterschrift

Widerrufsbelehrung

1. Widerrufsrecht

Sie können diesen Vertrag innerhalb von 14 Tagen ohne Angabe von Gründen widerrufen. Zur Wahrung der Frist ist eine eindeutige Erklärung (z.B. schriftlich via Brief oder Fax, via Mail oder auch telefonisch) gegenüber ibeko-solar dahingehend erforderlich, dass der Vertrag widerrufen werden soll. Für einen Widerruf in Textform kann das auf unserer Website zugängliche Widerrufsformular verwendet werden. Sie können anstelle des Musters auch eine eigene eindeutige Erklärung uns gegenüber abgeben. Die Widerrufsfrist beträgt 14 Tage ab Vertragsschluss, oder, bei der Lieferung von Waren, ab dem Tag, an dem Sie, oder ein von Ihnen benannter Dritter, der nicht der Beförderer ist, die Ware (oder die letzte Ware, die letzte Teilsendung oder das letzte Stück im Falle eines Vertrags über mehrere Waren einer einheitlichen Bestellung oder die Lieferung einer Ware in mehreren Teilsendungen oder Stücken) in Besitz genommen haben bzw. hat. Soweit die Waren nach ihren besonderen Anforderungen und Spezifikationen erstellt worden sind, verweisen wir ausdrücklich auf Ziff. 4 dieser Widerrufsbelehrung. Bei Vorliegen der dort näher genannten Voraussetzungen ist ein Widerrufsrecht ausgeschlossen. Zur Wahrung der Widerrufsfrist genügt die rechtzeitige Absendung des Widerrufs.

Der Widerruf ist zu richten an: ibeko-solar GmbH, Hasslerstr. 3, 83059 Kolbermoor, Tel.: +49 (08031) 221 30 44, E-Mail: office@ibeko-solar.de

2. Widerrufsfolgen

Wenn Sie diesen Vertrag widerrufen, haben wir Ihnen alle Zahlungen, die wir von Ihnen erhalten haben, einschließlich der Lieferkosten (mit Ausnahme der zusätzlichen Kosten, die sich daraus ergeben, dass Sie eine andere Art der Lieferung als die von uns angebotene, günstige Standardlieferung gewählt haben), unverzüglich und spätestens binnen 14 Tagen ab dem Tag des Eingangs der Mitteilung über Ihren Widerruf zurückzuzahlen. Für diese Rückzahlung verwenden wir dasselbe Zahlungsmittel, das Sie bei der ursprünglichen Transaktion eingesetzt haben, es sei denn, mit Ihnen wurde ausdrücklich etwas anderes vereinbart. Für die Rückzahlung berechnen wir Ihnen keinerlei Entgelt. Wir können die Rückzahlung verweigern, bis wir die Ware wieder zurückerhalten haben, oder bis Sie den Nachweis erbracht haben, dass Sie die Waren zurückgesandt haben, je nachdem, welches der frühere Zeitpunkt ist.

Sie müssen erhaltene Waren unverzüglich und in jedem Fall spätestens binnen 14 Tagen ab dem Tag, an dem Sie uns über den Widerruf des Vertrags unterrichten, an uns zurücksenden oder uns übergeben. Die Frist ist gewahrt, wenn Sie die Waren vor Ablauf der Frist von 14 Tagen absenden. Sie haben die regelmäßigen Kosten der Rücksendung zu tragen, wenn die gelieferte Ware der bestellten entspricht und wenn der Preis der zurückzusendenden Ware einen Betrag von 40 Euro nicht übersteigt, oder wenn Sie bei einem höheren Preis der Sache zum Zeitpunkt des Widerrufs noch nicht die Gegenleistung oder eine vertraglich vereinbarte Teilzahlung erbracht haben. Andernfalls ist die Rücksendung kostenfrei. Nicht paketversandfähige Waren werden bei Ihnen abgeholt.

Für einen etwaigen Wertverlust der Waren müssen Sie nur dann aufkommen, wenn dieser Wertverlust auf einen zur Prüfung der Beschaffenheit, Eigenschaft und Funktionsweise der Waren nicht notwendigen Umgang mit diesen zurückzuführen ist.

3. Erhaltene Dienstleistungen, Abnahme von Strom

Soweit ibeko-solar aufgrund Ihres Wunsches bereits während des Laufs der Widerrufsfrist Dienstleistungen erbringt oder mit der Lieferung von Strom beginnen soll, haben Sie hierfür eine angemessene Vergütung zu zahlen die dem Anteil der bis zu diesem Zeitpunkt, zu dem Sie uns von der Ausübung Ihres Widerrufsrechts bezüglich dieses Vertrags unterrichten, bereits erbrachten Dienstleistungen und/oder des gelieferten Stroms im Vergleich zum Gesamtumfang der im Vertrag vorgesehenen Dienstleistungen entspricht. Im Falle der gewünschten Lieferung von Strom ergibt sich die geschuldete Vergütung pro kWh aus dem Auftrag.

4. Ausschluss und Erlöschen des Widerrufsrechts

IBEKO SOLAR GmbH | Hasslerstraße 3 | 83059 Kolbermoor | Deutschland

Büro München | Erzgießerei Straße 40 | 80335 München | Deutschland

MAIL vertrieb@ibeko-solar.de | **FON** 08031 221 30 44 | **FAX** 08031 221 30 55

REGISTERGERICHT Traunstein HRB 17892 | **UST.ID.NR** DE 256052084

BANK Sparkasse Rosenheim | **IBAN** DE39 7115 0000 0000 1048 44 | **BIC** BYLADEM1ROS

GESCHÄFTSFÜHRUNG Klaus Bernhardt, Tobias Bernhardt, Philip Liesenfeld, Heino Cumpapas



www.ibeko-solar.de

Vorstehendes Widerrufsrecht besteht nicht, soweit die bestellten Waren nicht vorgefertigt sind und für deren Herstellung eine individuelle Auswahl oder Bestimmung durch Sie maßgeblich war, oder die Waren eindeutig auf Ihre persönlichen Bedürfnisse zugeschnitten sind. Das Widerrufsrecht erlischt, wenn der Vertrag von beiden Seiten auf Wunsch des Kunden vollständig erfüllt wurde, bevor der Kunde sein Widerrufsrecht ausgeübt hat.

IBEKO SOLAR GmbH | Hasslerstraße 3 | 83059 Kolbermoor | Deutschland

Büro München | Erzgießerei Straße 40 | 80335 München | Deutschland

MAIL vertrieb@ibeko-solar.de | **FON** 08031 221 30 44 | **FAX** 08031 221 30 55

REGISTERGERICHT Traunstein HRB 17892 | **UST.ID.NR** DE 256052084

BANK Sparkasse Rosenheim | **IBAN** DE39 7115 0000 0000 1048 44 | **BIC** BYLADEM1ROS

GESCHÄFTSFÜHRUNG Klaus Bernhardt, Tobias Bernhardt, Philip Liesenfeld, Heino Cumpanas

Widerrufsformular

Wenn Sie einen mit ibeko-solar geschlossenen Vertrag widerrufen möchten, füllen Sie bitte dieses Formular aus und senden es an folgende Adresse zurück:

ibeko-solar GmbH, Hasslerstraße 3, 83059 Kolbermoor
E-Mail: office@ibeko-solar.de

Ich, _____, widerrufe hiermit nachfolgenden, mit der 1KOMMA5° Services GmbH geschlossenen Vertrag:

Bezeichnung des Vertrags: _____

Bestellnummer: _____

Leistung bestellt / erhalten am: _____

Ihre Adresse: _____

Ihre E-Mail-Adresse: _____

Datum: _____

ggf. Unterschrift

Bitte senden Sie dieses Formular vollständig ausgefüllt an die oben angegebene Anschrift der ibeko-solar. Gerne können Sie auch eine andere Form des Widerrufs wählen.