

Preisliste WerMarConsulting – Leistungen & Preise (2026)

*Alle Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt. (sofern nicht anders angegeben).
Für PV-Anlagen bis 30 kWp gilt 2026 der Nullsteuersatz (0 % MwSt.)

1. Beratungsleistungen

Leistung	Beschreibung	Preis (zzgl. MwSt.)
Erstgespräch / Erstberatung	Telefonisch oder vor Ort, ca. 30-60 min, erste Einschätzung	kostenlos
Vor-Ort-Termin & Standortanalyse	Besichtigung vor Ort (Dach, Zählerplatz, Verschattung)	399 € pauschal
Detaillierte Energiebedarfsanalyse	Auswertung Verbrauchsdaten (Strom/Heizung), Lastprofile	500 €
Technologieberatung (PV, Speicher, WP)	Vergleich verschiedener Technologien, Vor- und Nachteile	299 €
Förderberatung	Recherche & Beratung zu BAFA, KfW, regionalen Förderprogrammen	399 €
Individueller Sanierungsfahrplan (iSFP)	Schritt-für-Schritt-Plan für energetische Sanierung (inkl. Heizung, Dämmung) – förderfähig	2.499 €
Wirtschaftlichkeitsberechnung	Amortisationsrechnung, Eigenverbrauchsoptimierung, Renditeprognose	600 €

Tipp:**

Die BAFA fördert die Energieberatung (iSFP) mit 50 % der Kosten, max. 650 € für EFH / 850 € für MFH.

2. Projektmanagement-Leistungen

Leistung	Beschreibung	Preis (zzgl. MwSt.)
Projektkoordination (schlüsselfertig)	Gesamtkoordination von Planung, Genehmigung, Installation, Inbetriebnahme	8,50 % der Investitionssumme
Ausschreibung & Angebotsvergleich	Einholung und Vergleich von Angeboten (mind. 3 Anbieter)	800 €

Termin- & Gewerke-Koordination	Abstimmung zwischen Elektriker, Dachdecker, Gerüstbauer etc.	90 € / Std.
Qualitätssicherung & Abnahmen	Begleitung der Abnahmen, Prüfung der Installationsqualität	700 € pro Abnahme
Dokumentation & Übergabe	Erstellung von Anlagenunterlagen, Schaltplänen, Einweisung	500 €

3. Development & Planung

Leistung	Beschreibung	Preis (zzgl. MwSt.)
Machbarkeitsstudie	Prüfung von Dach-/Freifläche, Statik, Verschattung, Ertragspotenzial	1.200 €
Detailplanung (PV-Anlage)	Erstellung von Belegungsplan, Strangplan, Wechselrichterauslegung	0,10 € / Wp
Detailplanung (Speicher)	Auslegung Speicherkapazität, Notstromkonzept, Brandschutz	800 €
Statische Prüfung	Dachlastberechnung (bei Aufdachanlagen)	1 700 €
Einreichplanung (Genehmigung)	Erstellung aller Unterlagen für Bauantrag / Netzbetreiber	500 €
Drohnenbefliegung & 3D-Modell	Für genaue Verschattungsanalyse und Visualisierung	600 €

4. Installation DC (Gleichstromseite)

Leistung	Beschreibung	Preis (zzgl. MwSt.)
PV-Module (pro kWp)	Hochwertige Module (z. B. Trina Solar, Ulica Solar) – TRIER 1 Material	180 € / kWp
Montagesystem (Unterkonstruktion)	Schienensystem für Dach (z. B. K2 Systems) – Material	130 € / kWp
Montage der Module (Arbeitszeit)	Installation auf Dach (incl. Gerüst, falls nicht extra)	280 € / kWp
DC-Verkabelung & Stecker	Kabel, Steckverbinder, Stringzusammenführung	100 € / kWp
Überspannungsschutz (DC-seitig)	Typ 2 Überspannungsableiter	300 € pauschal
Gerüst (falls separat)	Miete und Aufbau (je nach Dachhöhe)	1.500 €

5. Installation AC (Wechselstromseite) & Elektrik

Leistung	Beschreibung	Preis (zzgl. MwSt.)
Wechselrichter	Huawei, Sofar Solar – Material (je nach Leistung)	2.500 €
Wechselrichter-Montage	Installation und Verdrahtung	2.500 €
AC-Verkabelung	Vom Wechselrichter zum Zählerschrank	500 €
Zählerschrank-Anpassung	Erweiterung / Umbau (falls erforderlich)	1.500 €
Smart Meter / Zweirichtungszähler	Einbau durch Elektriker	350 €
Überspannungsschutz (AC-seitig)	Typ 1+2 Kombiableiter	500 €
FI/LS-Schalter, Sicherungen	Material + Montage	300 €
Inbetriebnahme & Erstprüfung	Funktionsprüfung, Messungen, Parametrierung	700 €

Anmeldung im Marktstammdatenregister	Erledigung aller Meldepflichten	150 €
--------------------------------------	---------------------------------	-------

6. Speicher-Installation (Batteriespeicher)

Batteriespeicher (pro kWh)	Huawei, Sofar, Tesla – Material	800 € / kW
Speicher-Montage	Mechanische Installation (Wand oder Boden)	700 €
Notstromfähigkeit	Umschaltbox, Verdrahtung für Notstromkreis	1.200 €
Batteriemanagement-System (BMS)	Integration und Parametrierung	500 €
Brandschutzkonzept	Prüfung, ggf. Brandschutzmatten / -schrank	800 €

****Typische Speicherkosten (inkl. Montage):****

- 5 kWh Speicher: **3.500 – 5.000 €**

- 10 kWh Speicher: **6.000 – 8.500 €**

7. Wärmepumpen-Integration

Leistung	Beschreibung	Preis (zzgl. MwSt.)
Wärmepumpe (Material)	Midea oder vergleichbare Hersteller (Luft/Wasser)	9.500 – 18.000 €
WP-Installation (Hydraulik)	Einbindung in Heizkreis, Pufferspeicher	5.500 €
WP-Elektroinstallation	Steuerung, Absicherung, Anbindung an PV-Überschuss	1.800 €
PV-Überschussladung (SG Ready)	Konfiguration für PV-Überschuss Betrieb	700 €

8. Monitoring & KI-Optimierung

Leistung	Beschreibung	Preis (zzgl. MwSt.)
Monitoring-System (Hardware)	Energiezähler, Datenlogger, Gateway	600 €
*Monitoring-Einrichtung	Einrichtung Portal-App, Benutzerzugänge	350 €
KI-basierte Optimierung	Lastprognose, Verbrauchsoptimierung, Speichermanagement	800 € einmalig
Monitoring-Abo (monatlich)	Cloud-Zugang, Fernwartung, Alarmer	15 € / Monat

9. Service & Wartung

Leistung	Beschreibung	Preis (zzgl. MwSt.)
Jährliche Sichtprüfung	Module, Unterkonstruktion, Verkabelung	250 €
*Elektrische Prüfung (alle 4 Jahre)	DE-konforme Prüfung (Isolationswiderstand, Schleifenimpedanz)	500 €
Reinigung der Module	Pro Reinigungsdurchgang (je nach Aufwand)	50 – 150 €
Wechselrichter-Check	Diagnose, Firmware-Update, ggf. Reparatur (exkl. Ersatzteile)	250 €
Speicher-Health-Check	Kapazitätstest, Zellbalancing prüfen	350 €
Störungsbehebung (vor Ort)	Inkl. 1 Stunde Arbeitszeit, Anfahrt	200 € pauschal + 60 € / weitere Std.

10. Wartungsverträge (jährlich)

Paket	Leistungen	Preis / Jahr
Basic	1x Sichtprüfung, 1x Monitoring-Zugang, Telefon-Support	300 €

Comfort	Basic + 1x Reinigung, 1x elektrische Prüfung (alle 2 Jahre), bevorzugter Notdienst	600 €
Premium	Comfort + 1x Wechselrichter-Check, 1x Speicher-Check, voller Rundum-Service	900 €

Zusätzliche Hinweise

Anfahrt:

Je nach Entfernung werden 250 € pro Termin berechnet (außerhalb von 30 km bis 250 km).

Komplettpakete (schlüsselfertig):


WerMarConsulting bietet alles aus einer Hand. Die Gesamtinvestition für eine **10 kWp PV-Anlage mit 10 kWh Speicher** liegt typisch bei **15.800 – 32.000 €** (inkl. Montage, ohne MwSt.).

Förderungen (Stand 2026):

- - 0 % MwSt. auf PV-Anlagen bis 30 kWp
- - KfW-Kredit 270 (zinsgünstig)
- - BAFA für Energieberatung (50 % bis 650/850 €)
- - Ggf. regionale Förderungen (Bayern: z. B. „Solarpaket“)

Kontakt für ein individuelles Angebot

Fordern Sie ein **unverbindliches Angebot** an – wir erstellen Ihnen eine maßgeschneiderte Preisliste für Ihr Projekt.

-  E-Mail: info@wermarconsulting.com
-  Kontaktformular auf der Website www.wernmarconsulting.com

Alle Preise sind Richtwerte basierend auf Marktdaten 2026 und können je nach Region, Aufwand und aktuellen Materialpreisen variieren.

Stand: April 2026.