

Kontaktdaten	Zielgruppe												Kompetenzen, Schwerpunkte, Qualifikationen und Mitgliedschaften der Solarenergie-Dienstleister ¹ nach Eigenangabe												
	Private Kunden			Gewerbliche Kunden			Öffentliche Träger			Wohnungsbaugesellschaften			Planung und Installation	PV-Contracting ²	Mieterstrom ³	Fassaden-PV	Solar-Freifläche	Solar-Parkplatz	Solar-gründach	Mini-PV ⁴	Ergänzende Angebote	Qualifikationen ⁵	Mitgliedschaften ⁶	Weitere Kompetenzen, Schwerpunkte, Qualifikationen und Mitgliedschaften	
Bis 10 kWp	Bis 30 kWp	Bis 100 kWp	> 100 kWp	Bis 10 kWp	Bis 30 kWp	Bis 100 kWp	> 100 kWp	Bis 10 kWp	Bis 30 kWp	Bis 100 kWp	> 100 kWp	Bis 10 kWp													Bis 30 kWp
ENVIRIA Ferdinand-Happ-Str. 53, 60314 Frankfurt am Main Telefon: 0800 500 00 25 E-Mail: info@enviria.energy Web: https://www.enviria.energy																								Ladeinfrastruktur Stromspeicher Wärmepumpe	ENVIRIA ermöglicht Unternehmen einen einfachen Umstieg auf Solarstrom. Je nach Konzept werden Finanzierung, Planung, Installation und Betrieb der Solaranlage sowie ergänzend die Integration von Ladestationen und Energiespeichern übernommen. Unternehmen können die Anlagen kaufen oder mieten. Außerdem pachtet ENVIRIA Dächer, betreibt darauf Solaranlagen und verkauft grünen Strom. Rund 200 Mitarbeitende haben seit der Gründung im Jahr 2017 bereits mehr als 500 gewerbliche Projekte umgesetzt. Mitgliedschaften: BSW (Bundesverband Solarwirtschaft) DGNB (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen) BNE (Bundesverband neue Energien) ECORE (ESG-Circle for Real Estate) Greentech Alliance Power of Logistics Startup Verband Auszeichnungen: SET100 Awards 2022 Hessischer Gründerpreis 2021
QUALITEC Solutions GmbH & Co. KG Steinweg 1, 60313 Frankfurt am Main Telefon: +49 (0)69 3660 6411 E-Mail: info@qali-tec.com Web: https://qali-tec.com/	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x						Ergänzende Angebote: - Sanierungen von Gewerbedächern - Gutachten für Gewerbedächer - PV-Machbarkeitsanalysen Qualifikationen: - Gutachter für Photovoltaik - Gutachter für Gewerbedächer	
Hans Limbacher Dachdeckermeister GmbH Bornheimer Ldstr. 29, 60316 Frankfurt am Main Telefon: 069-438477 E-Mail: info@limbacher-dach.de Web: https://www.limbacher-dach.de	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	Lieferung und Montage	Stromspeicher	PV-Manager Dachdeckerhandwerk	Dachdeckerinnungsfachbetrieb			
Elektro Hofmann GmbH Leibnizstr. 8, 60316 Frankfurt am Main Telefon: 069-434093 E-Mail: info@elektro-hofmann-frankfurt.de Web: www.elektro-hofmann-gmbh.de		x				x															E-Markenbetrieb	Meisterbetrieb			
Elektro Ehinger GmbH Leerbachstr. 26, 60322 Frankfurt am Main Telefon: 069 714004-0 E-Mail: pv@elektroehinger.de Web: https://www.elektroehinger.de		x	x	x																Ladeinfrastruktur	E-Markenbetrieb	Eintrag Installateurverzeichnis	Elektroinnungsfachbetrieb		
																				Stromspeicher	Meisterbetrieb				

Kontaktangaben	Zielgruppe												Kompetenzen, Schwerpunkte, Qualifikationen und Mitgliedschaften der Solarenergie-Dienstleister ¹ nach Eigenangabe												
	Private Kunden			Gewerbliche Kunden			Öffentliche Träger			Wohnungsbaugesellschaften			Planung und Installation	PV-Contracting ²	Mieterstrom ³	Fassaden-PV	Solar-Freifläche	Solar-Parkplatz	Solar-gründach	Mini-PV ⁴	Ergänzende Angebote	Qualifikationen ⁵	Mitgliedschaften ⁶	Weitere Kompetenzen, Schwerpunkte, Qualifikationen und Mitgliedschaften	
Bis 10 kWp	Bis 30 kWp	Bis 100 kWp	> 100 kWp	Bis 10 kWp	Bis 30 kWp	Bis 100 kWp	> 100 kWp	Bis 10 kWp	Bis 30 kWp	Bis 100 kWp	> 100 kWp	Bis 10 kWp													Bis 30 kWp
SG Energy GmbH (Solnet Group) Baseler Straße, 10, 60325 Frankfurt am Main Telefon: 0173 - 65 10 897 E-Mail: info@solnet.group Web: www.solnet.group																									EcoVadis und DIN EN ISO 9001 zertifiziert. Mitglied im Bundesverband Solarwirtschaft e. V. und SolarPower Europe. Mitunterzeichner des "Non Forced Labour Agreements" (ESMC - European Solar Manufacturing Council, https://esmc.solar/), dass verwendete PV-Module und Wechselrichter nicht unter Zwangsarbeit hergestellt wurden.
Elektro Di Giovanni Schwalbacher Strasse 13, 60326 Frankfurt am Main Telefon: 069 - 59604865 Mobiletelefon: 01520 - 1773910 E-Mail: elektro-di-giovanni@online.de Web: https://www.elektro-di-giovanni.de/	X	X	X		X	X	X		X	X	X		X	X	X		X		Lieferung	Ladeinfrastruktur	PV-Manager Dachdeckerhandwerk	Elektroinnungsfachbetrieb			
																				Stromspeicher	Eintrag Installateurverzeichnis				
																				Wärmepumpe	E-Markenbetrieb				
FELS-Elektrotechnik GmbH&Co.KG Kaiserstr. 61, 60329 Frankfurt am Main Telefon: 069 272 700 74 E-Mail: info@fels-services.de Web: https://www.fels-services.de/	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Lieferung und Montage	Ladeinfrastruktur	E-Markenbetrieb	Elektroinnungsfachbetrieb		Elektroinstallation, Ladestationen für E-Autos, Wärmepumpen, Smart-Home, Smart-Living, Brandmeldeanlagen, Bewässerungsanlagen	
																				Stromspeicher	Meisterbetrieb				
																				Wärmepumpe	Eintrag Installateurverzeichnis				
Heribert und Achim Nagel GmbH Buchwaldstr. 38, 60385 Frankfurt am Main Telefon: 069 463516 E-Mail: info@nagel-bedachung.de www.nagel-bedachung.de			X				X											X	Lieferung und Montage		Meisterbetrieb	Dachdeckerinnungsfachbetrieb		Fachkraft für Solartechnik HW; Elektronisch unterwiesene Personen für Photovoltaik EuP-PV vom Berufsbildungswerk des Hessischen Dachdeckerhandwerks	
																					PV-Manager des Dachdeckerhandwerks				
Sipak GmbH Wittelsbacherallee 103 60385 Frankfurt am Main Telefon: 069 - 44 80 27 E-Mail: info@sipakgmbh.de Web: https://www.sipakgmbh.de/	X	X	X		X	X	X		X	X	X		X	X	X		X				Meisterbetrieb	Dachdeckerinnungsfachbetrieb			
DRB Operations GmbH DRBO Greenenergy Vilbeler Landstr. 255, 60388 Frankfurt am Main Telefon: +49 6109 969 125 0 E-Mail: office@drb-operations.de Web: https://www.drbo-greenenergy.de/	X	X			X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Lieferung und Montage	Stromspeicher				B2B-Händler über die DRB Operations GmbH. B2C-Händler über die DRBO Greenenergy. Vertrieb der Marke SunLit Solar (www.sunlitsolar.de). Anbieter für Batteriespeicher, Ladestationen, EV-Carports. Fokus auf Plug&Play-Systeme. Mit-Initiatoren des Programms „KOMMUNAL SOLAR“ (www.kommunal-solar.de) für eine sozialere Ausgestaltung der privaten Energiewende.	
																				Ladeinfrastruktur					

Kontaktangaben	Zielgruppe												Kompetenzen, Schwerpunkte, Qualifikationen und Mitgliedschaften der Solarenergie-Dienstleister ¹ nach Eigenangabe											
	Private Kunden			Gewerbliche Kunden			Öffentliche Träger			Wohnungsbaugesellschaften			Planung und Installation	PV-Contracting ²	Mieterstrom ³	Fassaden-PV	Solar-Freifläche	Solar-Parkplatz	Solar-gründach	Mini-PV ⁴	Ergänzende Angebote	Qualifikationen ⁵	Mitgliedschaften ⁶	Weitere Kompetenzen, Schwerpunkte, Qualifikationen und Mitgliedschaften
Bis 10 kWp	Bis 30 kWp	Bis 100 kWp	Bis 100 kWp	Bis 100 kWp	Bis 100 kWp	Bis 100 kWp	Bis 100 kWp	Bis 100 kWp	Bis 100 kWp	Bis 100 kWp	Bis 100 kWp	Bis 100 kWp												
Harald Theiß Elektroanlagen Gelastraße 105, 60388 Frankfurt am Main Telefon: 069 94219755 E-Mail: HT-Elektroanlagen@t-online.de Web: https://www.ht-elektroanlagen.de	X	X			X	X														Lieferung und Montage	E-CHECK PV	Elektroinnungsfachbetrieb		
																							E-Markenbetrieb	
																							Eintrag Installateurverzeichnis	
																							Eintrag Installateurverzeichnis	
Hans & Uwe Köhler GmbH & Co.KG Elektro- und Kommunikationstechnik Gwinnerstraße 13a, 60388 Frankfurt am Main Telefon: 069 9474140 E-Mail: info@koehlerffm.de Web: https://www.koehlerffm.de			X				X				X			X						Lieferung und Montage	Ladeinfrastruktur	E-Markenbetrieb	Elektroinnungsfachbetrieb	
																						Eintrag Installateurverzeichnis		
																					Stromspeicher	Meisterbetrieb		
Pulver Elektrotechnik GmbH & Co. KG Berkersheimer Obergasse 4, 60435 Frankfurt Telefon: 069 212 - 39193 E-Mail: info@pulver-elektrotechnik.de Web: https://www.pulver-elektrotechnik.de	X	X	X	X	X	X	X	X							X		X			Lieferung und Montage	Stromspeicher	Eintrag Installateurverzeichnis		
																						Meisterbetrieb		
Mainova AG Solsstraße 38, 60486 Frankfurt am Main Telefon: 0151 53120868 E-Mail: edl.fachvertrieb@mainova.de Web: https://www.mainova.de/de/fuer-unternehmen/loesungen/energie-selbsterzeugen/onsite-ppa																				Lieferung und Montage	Ladeinfrastruktur	E-Markenbetrieb	PV-OnSite Power Purchase Agreement (PPA - eine Form des PV-Contracting) für gewerbliche Kunden mit hohem Stromverbrauch und großer Dachfläche. PV-Mieterstrom für Immobilienwirtschaft und Wohnungsbaugesellschaften bei Immobilien mit mindestens zehn Wohneinheiten pro Hausanschluss. Die von der Mainova AG beauftragten Handwerksbetriebe verfügen über die in der Spalte „Qualifikationen“ angegebenen Qualifikationen.	
																						E-CHECK PV		
																						Meisterbetrieb		
																						Eintrag Installateurverzeichnis		
																						PV-Manager Dachdeckerhandwerk		
																						RAL Gütezeichen 966		
NRM Netzdienste Rhein-Main GmbH Solsstraße 38, 60486 Frankfurt am Main E-Mail: shop@firstcon.de Web: https://nrm-shop.firstcon.de/	X				X															Lieferung				Auch Großbestellungen (Wohnungsgesellschaften, etc.) werden angenommen. Bei Bedarf gerne über das Kontaktformular auf der Website oder per Mail eine Anfrage senden.
EAB Elektroanlagenbau GmbH Rhein/Main Niederlassung Hildebrand Eschborner Landstraße 166, 60489 Frankfurt am Main Telefon: 069 76 80 78-0 E-Mail: Info-Hildebrand@eab-rhein-main.de Web: https://www.hildebrand-elektrotechnik.de/	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		Lieferung und Montage	Ladeinfrastruktur	Eintrag Installateurverzeichnis	Elektroinnungsfachbetrieb	
																						E-Markenbetrieb		
																						Meisterbetrieb		
																						E-CHECK PV		
																						Wärmepumpe		

Glossar:

1 - Solarenergie-Dienstleister unterstützen bei der Anschaffung und dem Betrieb von Solaranlagen, von der ersten Beratung über die Errichtung bis zur regelmäßigen Wartung. Solarenergie-Dienstleister sind Betriebe, die „regelmäßig“ im Geschäftsfeld Solar aktiv sind.

2 - Als PV-Contracting bezeichnet man diverse Formen vertraglich geregelter Geschäftsbeziehungen, deren vertragliche Leistungen durch Dienstleister (Contractor) für Kund:innen erbracht werden. Generell handelt es sich um langfristige Dienste, die außerhalb des Kerngeschäfts oder der Kernkompetenz der Kund:innen liegen. Im Falle von Photovoltaik-Contracting ist die Errichtung und der Betrieb von PV-Anlagen, sowie die Versorgung mit Solarstrom oder die Abrechnung gemeint. Mehr Infos z. B. hier: <https://www.co2online.de/modernisieren-und-bauen/heizung/contracting/#c148591>

3 - Mieterstrom bedeutet, dass e. Anlagenbetreiber:in (z.B. e. Vermieter:in, eine Wohnungseigentümer:innengemeinschaft (WEG) oder ein Energiedienstleister) Strom aus erneuerbaren Quellen lokal am Gebäude produziert und ihn an einen Dritten (z.B. Wohnungseigentümer:in oder Mieter:in) im Gebäude oder im Quartier ohne Netzdurchleitung verkauft.

Mehr Infos z. B. hier: <https://energieagentur-regio-freiburg.eu/wp-content/uploads/2022/01/PV-Betriebskonzepte-Mehrfamilienhaus-Leitfaden-Glossar-Energieagentur-Regio-Freiburg.pdf>

4 - Mini-PV-Anlagen sind steckerfertige PV-Anlagen – auch „Balkonkraftwerke“ genannt – mit denen man auch in Mietwohnungen selbst Strom erzeugen kann. Mehr Infos z. B. hier: <https://www.dke.de/de/arbeitsfelder/energy/mini-pv-anlage-solar-strom-balkon-nachhaltig-erzeugen>

5 - Qualifikationen:

E-CHECK PV: Er hat zum Ziel, Photovoltaik-Anlagen so effizient wie möglich zu machen und zu gewährleisten, dass sie den VDE-Bestimmungen genügen. Den E-CHECK PV können nur Elektroinnungsfachbetriebe als zusätzliche Qualifikation erwerben.

Eintrag Installateurverzeichnis: PV-Anlagen dürfen nur durch ein im Installateurverzeichnis eingetragenes Unternehmen angeschlossen werden, um negative Auswirkungen auf das Stromnetz auszuschließen. Diese Unternehmen müssen ihre fachliche Qualifikation beim Netzbetreiber entsprechend nachgewiesen haben.

E-Markenbetrieb: Die E-Marke ist eine Marke der Elektroinnung und steht für Qualität und Kundenorientierung. E-Markenbetriebe halten sich an vereinbarte Qualitätskriterien und garantieren Fachkompetenz, hochwertige Maßarbeit, Zuverlässigkeit und Sauberkeit, faires Preis-Leistungsverhältnis, professionelle Beratung auf allen Gebieten der Elektrotechnik, der Energieanwendung und Energieeffizienz sowie Informationstechnik. Zum Qualitätsversprechen der E-Markenbetriebe gehört auch, dass Meister und Mitarbeiter sich regelmäßig fortbilden und stets auf dem neuesten Stand der Technik sind. E-Markenbetrieb kann nur sein, wer Mitglied der Elektroinnung ist.

Meisterbetrieb: Betrieb, der von jemandem mit Meistertitel geführt wird. Der Meister ist der höchste klassische Berufsabschluss im Handwerk. Er bescheinigt dem Inhaber bzw. der Inhaberin umfassende fachpraktische und -theoretische Kenntnisse im betreffenden Handwerk sowie kaufmännisch-betriebswirtschaftliche und berufspädagogische Kenntnisse.

PV-Manager Dachdeckerhandwerk: Absolventen des ZVDH-Lehrgangs "Photovoltaik-Manager im Dachdeckerhandwerk" werden mit einem Zertifikat bescheinigt, dass sie PV-Anlagen sach- und fachgerecht montieren können.

RAL Gütezeichen 966: Das RAL-Gütezeichen 966 Solarenergieanlagen steht für Zuverlässigkeit und Qualität der gekennzeichneten Produkte und Anbieter.

6 - Mitgliedschaften:

Dachdecker- und Elektroinnungsfachbetrieb: Bei Innungsfachbetrieben handelt es sich um Unternehmen, die in die korrekte Handwerksrolle der Handwerkskammer sowie als Mitglied bei ihrer Interessenvertretung, der Innung, eingetragen sind. Als Mitglieder erhalten Sie zeitnah Informationen zum Marktgeschehen, technischen und normativen Änderungen und haben Zugang zu der Fachgruppenarbeit der Innungen. Darüber hinaus sind sie gegenüber ihren Mitarbeiter:innen tarifgebunden. Ein Großteil der Ausbildungsleistung der Branche findet bei Innungsmitgliedern statt, um u. a. dem Fachkräftemangel zu begegnen.

Für Ihre eigene Suche nach Fachexperten und Fachfirmen im Bereich der Solarenergie bzw. Solarenergie-Dienstleister weiterführende Links:

Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie e.V.: <https://www.dgs.de/mitglieder/mitgliedsfirmen/>

Bundesverband für Solarwirtschaft e.V.: <https://www.solarwirtschaft.de/unsere-mitglieder/mitgliedersuche/>

Branchenportal für die Solarenergie: <https://www.solarbranche.de/firmen/info-180-projektierer>

Ingenieurkammer Hessen: <https://ingkh.de/ingkh/ingenieursuche/>

Elektroinnung (E-Handwerke): <https://www.elektrohandwerk.de/fachbetriebssuche.html>

Handwerkskammer Frankfurt-Rhein-Main: <https://hwk-rhein-main.odav.de/45,61,bdbsearch.html>