



# PHOTOVOLTAIK IN PREMIUM-QUALITÄT

Unsere bewährte Methodik für PV-Installationen

AUSFÜHRUNGSSTANDARDS ENTWICKELT AUF INDUSTRIEMÄRKTEN IN DEUTSCHLAND UND POLEN

VDE-KONFORME AUSFÜHRUNG

PROFESSIONELLE BAUSTELLEN-ETIKETTE

LÜCKENLOSE DOKUMENTATION

SKALIERBARE KAPAZITÄTEN

AUSGABE 2026 | INGENIEURTEAM STROMEKO | © ALLE RECHTE VORBEHALTEN

# STROMEKO – IHR PARTNER FÜR PREMIUM-MONTAGE

Seit 2022 sind wir als spezialisierter Subunternehmer auf dem deutschen PV-Markt aktiv. Wir verbinden polnische Leistungsbereitschaft mit deutscher Gründlichkeit. Unser Portfolio reicht von anspruchsvollen Privatanlagen bis hin zu komplexen Industrieprojekten und Freiflächenanlagen bis 1 MWp. Wir kennen die Herausforderungen vor Ort und lösen sie eigenständig.

**Warum Stromecko?** Wir wissen, dass deutsche Generalunternehmer Partner suchen, die mehr bieten als nur einen niedrigen Preis. Sie suchen Termintreue, Arbeitssicherheit und technisches Verständnis. Genau hier setzen wir an: Wir liefern keine "schnelle Hilfe", sondern eine dauerhafte Entlastung für Ihr Projektmanagement.

**Unsere DNA:** Unser Team besteht aus qualifizierten Fachkräften, die ihr Handwerk strikt nach deutschen Baunormen und VDE-Richtlinien ausüben. Wir wurden oft gerufen, um die Installationen anderer Subunternehmer zu reparieren oder fertigzustellen. Diese Erfahrung hat uns gelehrt, kompromisslos auf Qualität zu achten. Wir montieren so, dass Sie keine Reklamationen erhalten.

---

**Wir laden Solarteure und Generalunternehmer ein, die auf der Suche nach einer langfristigen, stabilen B2B-Partnerschaft sind.**

- 
1. Über uns: Ihr Partner für Skalierbarkeit
  2. Qualitätsmanagement & VDE-Standards
  3. Leistungsportfolio: DC-Montage & Technik
  4. Projektablauf & Kooperation
  5. Team & Logistik
  6. Kontakt & Anfrage

  
stromeco

## Über uns: Ihr Partner für Skalierbarkeit

Unsere Expertise stammt von komplexen Industrie- und Gewerbedächern. In diesem Umfeld gibt es keinen Spielraum für Fehler: Brandschutzauflagen sind extrem strikt und die Abnahmen durch Sachverständige gnadenlos.

Diese kompromisslose Haltung haben wir zu unserem Standard gemacht. Für uns spielt es keine Rolle, ob wir eine 700 kWp Anlage auf einer Lagerhalle oder 10 kWp auf einem Einfamilienhaus installieren. Wir wenden technisch dieselbe Sorgfalt an.

- 1. Sicherheit über der Norm.** Wo andere Kabel einfach unter die Module legen, nutzen wir professionelles Kabelmanagement. Wir fixieren DC-Leitungen so, dass sie niemals die Dachhaut berühren oder im Wasser liegen. In gefährdeten Bereichen setzen wir konsequent auf Metallkanäle und Marderschutz – genau wie in der Industrie gefordert.
- 2. Statik ohne Kompromisse.** Ein Industriedach muss extremen Windlasten standhalten – ein Hausdach auch. Wir improvisieren nicht. Jede Unterkonstruktion wird strikt nach Herstellervorgaben und Systemstatik montiert. Keine "kreativen Lösungen" auf dem Dach, sondern handwerkliche Präzision.
- 3. Prüfprozesse für jede Anlagengröße.** Wir unterscheiden nicht zwischen "klein" und "groß". Jede DC-Montage endet bei uns mit einem standardisierten Messprotokoll (Isolationswiderstand, Leerlaufspannung, Erdung). Sie erhalten eine Anlage, die technisch einwandfrei und dokumentiert ist.

### Wussten Sie schon?

Ein Detail entscheidet: Bei Industrieanlagen kann ein einziger loser Steckverbinder (Hotspot) Schäden in Millionenhöhe verursachen. Deshalb ist unser Team auf das "Vier-Augen-Prinzip" konditioniert. Wir prüfen jede Verbindung doppelt. Diese Mentalität minimiert Ihr Haftungsrisiko als Generalunternehmer drastisch.

**Ihr Vorteil:** Keine Nacharbeiten. Keine bösen Überraschungen bei der Abnahme. Einfach saubere Arbeit.

## Qualitätsmanagement & VDE-Standards.

Der Zeitdruck im PV-Markt führt oft zu Flüchtigkeitsfehlern, die erst Jahre später teure Schäden verursachen. Aus unserer Erfahrung im Service-Bereich wissen wir genau, wo die Schwachstellen liegen. Dieses Wissen haben wir genutzt, um ein Montage-System zu entwickeln, das typische Fehlerquellen von vornherein eliminiert.

Für Sie als Auftraggeber bedeutet das: Wir lernen nicht auf Ihrer Baustelle. Wir liefern Ergebnisse, die Revisionen standhalten.

- **Risiko** : Lose hängende Kabel ("Kabel-Girlanden"), die auf der Dachhaut scheuern oder im Eis festfrieren. Häufigste Ursache für Isolationsfehler.  
**Stromeco Standard:** Konsequentes Hochbinden aller DC-Leitungen. Wir nutzen UV-beständige Kabelbinder und Clips. Kein Kabel berührt die Dachhaut.
- **Risiko:** Verwendung inkompatibler Stecker (z.B. MC4 mit anderen Fabrikaten) oder schlecht gecrimpte Verbindungen. Brandgefahr Nr. 1.  
**Stromeco Standard:** Garantierte Sortenreinheit. Wir verbauen niemals Stecker verschiedener Hersteller gegeneinander. Jede Crimpung erfolgt mit profiliertem Werkzeug.
- **Risiko:** Nicht-Einhaltung der vorgeschriebenen Klemmbereiche (Verlust der Modulgarantie) oder lose Schraubverbindungen durch fehlendes Werkzeug.  
**Stromeco Standard:** Arbeit nach Herstellervorgaben. Wir halten Klemmbereiche strikt ein und ziehen Klemmen mit dem vorgeschriebenen Drehmoment an. Zudem führen wir eine Sichtprüfung des beigestellten Materials durch, um defekte Module vor der Montage auszusortieren.

### Qualitätssicherung vor der Übergabe

**Wir überlassen Qualität nicht dem Zufall. Jedes Projekt endet mit einem internen Audit durch unseren Vorarbeiter.**

### Ihr Übergabe-Paket:

- **DC-Messprotokolle:** Lückenlose Prüfung der elektrischen Sicherheit (Isolationswiderstand, Spannung).
- **Bildnachweis:** Detaillierte Fotodokumentation der Verkabelung und Unterkonstruktion für Ihre Bauakte.

## Leistungsportfolio: DC-Montage & Technik

Als Ihr Montagepartner decken wir das gesamte Spektrum der DC-Installation ab. Wir verstehen die unterschiedlichen Anforderungen von Privatkunden und gewerblichen Investoren und passen unsere Arbeitsweise entsprechend an.

### Segment: Private Eigenheime

- **Substanzschonende Bearbeitung:** Wir behandeln das Eigentum Ihrer Kunden mit größtem Respekt. Bei Ziegeldächern nutzen wir professionelle Trennschleifer, um Ziegelbruch zu vermeiden und die Regendichtigkeit zu garantieren.
- **Optische Perfektion:** Wir wissen, dass für Privatkunden die Optik entscheidet. Wir achten auf symmetrische Modulfelder, exakt ausgerichtete Unterkonstruktionen und "unsichtbare" Kabelführung. Ihre Anlage wird zur Visitenkarte.

### Segment: Gewerbe & Industrie

- **Flachdach-Kompetenz:** Ob Ost-West-Systeme oder Süd-Aufständigung: Unsere Teams sind routiniert im schnellen Aufbau ballastierter Systeme auf Folien- oder Bitumendächern, inkl. Bautenschutzmatte.
- **Kabelwege & Trassen:** Wir verlegen nicht nur Module, sondern bauen die komplette Infrastruktur bis zum Wechselrichter/GAK. Montage von Metall-Kabelrinnen und fachgerechte Durchführungen gehören zum Standard.

### Systemunabhängigkeit

Wir sind nicht an einen Hersteller gebunden. Unsere Monteure sind geschult auf allen gängigen Montagesystemen (z.B. K2, Novotegra, Schletter, RenuSol). Egal welches Material Sie liefern – wir montieren es fachgerecht.

## Projektablauf & Kooperation

Wir wissen, dass Generalunternehmer keine zusätzliche Bürokratie brauchen. Unser Projektablauf ist darauf optimiert, Ihre Bauleiter zu entlasten. Von der Disposition bis zur digitalen Bauakte – wir arbeiten autark.

### Schritt-für-Schritt

- **Schritt 1: Anfrage & Machbarkeits-Check:** Sie senden uns die Projektdaten (Belegungsplan, Dachdaten). Wir prüfen intern Kapazitäten und bestätigen den Montagetermin verbindlich innerhalb von 24 Stunden.
- **Schritt 2: Vorbereitung & Plausibilitäts-Check:** Um Leerfahrten zu vermeiden, prüfen wir vor der Anreise Ihre Planunterlagen und Materiallisten intern auf Vollständigkeit und Logik. Wir klären offene Fragen proaktiv, damit die Montage am Tag X reibungslos starten kann.
- **Schritt 3: Die Realisierung:** Unsere Teams reisen mit eigenem Fuhrpark und Profi-Werkzeug an. Ein deutschsprachiger Vorarbeiter (Teamleiter) ist Ihr direkter Ansprechpartner vor Ort und koordiniert den Bauablauf eigenständig nach Ihren Plänen.
- **Schritt 4: Digitale Übergabe & Drohnenbilder:** Direkt nach Abschluss laden wir die komplette Dokumentation in Ihre Cloud. Highlight: Sie erhalten hochauflösende Drohnenaufnahmen der fertigen Anlage – perfekt als Leistungsnachweis für Ihren Endkunden.

**Unser Versprechen: Keine Fragen, nur Lösungen.** Wir rufen Sie nicht an, um zu fragen, wie man eine Klemme befestigt. Wir rufen nur an, wenn wir eine Lösung für ein unvorhergesehenes Problem vorschlagen wollen. Wir agieren als Ihre "verlängerte Werkbank."

## Team & Logistik

Wir sind keine Personalvermittlung, sondern ein Handwerksunternehmen mit festen Strukturen. Unsere Teams sind eingespielt, mobil und vollständig ausgerüstet. Für Sie bedeutet das: Kein Organisationsaufwand. Wir kümmern uns um Anreise, Unterkunft und Werkzeug.

- **Das Team: Festangestellte Fachkräfte.** Wir setzen nicht auf Leiharbeiter oder wechselnde Sub-Sub-Unternehmer. Unsere Monteure sind fest bei uns angestellt, sozialversichert und bestens geschult. Das garantiert eine konstante Arbeitsqualität und Disziplin auf der Baustelle.
- **Die Sprache: Kommunikation ohne Barrieren:** Jedes Montage-Team wird von einem deutschsprachigen Vorarbeiter (Teamleiter) geführt. Er ist Ihre Schnittstelle vor Ort, versteht Ihre Pläne und kann technische Details direkt mit Ihrem Bauleiter klären. Keine Missverständnisse, keine Übersetzungs-Apps.
- **Die Ausrüstung: Autarke Mobilität:** Wir kommen mit eigenen Transportern, professionellem Akku-Werkzeug und persönlicher Schutzausrüstung (PSA).  
**Ein wichtiges Plus:** Unsere Teams sind routiniert in der Bedienung von Teleskopladern und Staplern. Wir übernehmen den vertikalen Materialtransport auf das Dach sicher und selbstständig.  
**Unsere einzige Anforderung an Sie:** Ein vorschriftsmäßiges Gerüst muss bei unserer Anreise bereits gestellt sein.



## Kontakt & Anfrage

### Starten wir die Zusammenarbeit

Suchen Sie nicht weiter nach verfügbaren Kapazitäten. Testen Sie uns. Senden Sie uns die Eckdaten Ihres aktuellen Projekts – wir erstellen Ihnen binnen 24 Stunden ein unverbindliches Pauschalangebot.

### Ihr direkter Ansprechpartner:

**Martin Czajkowski**

Projektleitung & Koordination

☎ **Telefon / WhatsApp:** +49 151 54759202

✉ **E-Mail:** [m.czajkowski@stromeco.de](mailto:m.czajkowski@stromeco.de)

🌐 **Web:** [www.stromeco.de](http://www.stromeco.de)

### Für ein schnelles Angebot benötigen wir:

1. **Projektadresse** (Ort & PLZ)
2. **Anlagengröße** (kWp DC)
3. **Dachart** (Ziegel, Trapezblech, Flachdach)
4. **Zeitraum** (Wann soll montiert werden?)

**Wir freuen uns darauf, Ihre Bauvorhaben als fester Partner zu unterstützen.**



Ausgabe 2026 | Stromeco Ingenieur-Team | © Alle Rechte vorbehalten

A large, light gray watermark of the Stromeco logo is centered on the page. The logo consists of a stylized roofline above the word "stromeco" in a lowercase, sans-serif font.