



Warum ist elektroma der richtige Partner?

- Über 45 Jahre am Markt, vor Ort in Ihrer Nähe.
- Über 19 Jahre Solarstrom-Erfahrung.
- Finanziell sicherer, fairer Partner.
- Zuverlässige Abwicklung aus einer Hand.
- Erfahrung mit Gewerbe- und Industrieanlagen.

Installationen im Gewerbe- und Industriebereich sind besonders sensibel. Nur ein erfahrenes, solides Unternehmen gibt Ihnen die nötige Sicherheit.

- Beratung, Planung und statische Berechnungen.
- Technisch sichere Montage und Einspeisung.
- Sichere und wirtschaftliche Funktion.
- Bestmöglicher Schutz für Ihr Investitionsvolumen.
- Alles aus einer Hand.

Sprechen Sie mit uns. Wir beraten Sie gern.



SOLARSTROMANLAGEN
Sonne tanken, Energie gewinnen.



ENERGIESPARTECHNIK
Kosten senken, Umwelt schonen.



GEBÄUDESICHERHEIT
Gefahren vorbeugen, Werte schützen.



ELEKTROINSTALLATIONEN
Strom leiten, Netze verbinden.



Zertifiziert nach
DIN EN
ISO 9001

Sichere Investition, reduzierte Stromkosten.



Solarstromanlagen für Gewerbekunden



- Wie bringen wir Verantwortung und Innovation optimal zum Ausdruck?

elektroma

Starke Energie

elektroma GmbH
Reimerdeskamp 51
31787 Hameln
Tel. 05151/4014-0

Fax 05151/4014-30
info@elektroma.de
www.elektroma.de

Wir fragen einfach

elektroma

Starke Energie

elektroma

Starke Energie

- Was können wir gegen steigende Strompreise tun?
- Wie gewinnen wir mehr Unabhängigkeit in der Stromversorgung?
- Wie vermeiden wir den Kauf von CO₂ Zertifikaten?
- Wie bereiten wir uns am besten auf die Elektromobilität vor?

Strom vom Dach

elektroma hat die Antwort für Sie: Eine Solarstromanlage ist jetzt die richtige Entscheidung für Ihr Unternehmen. Nutzen Sie Ihre Dach- und Gebäudeflächen. Gewinnen Sie einfach Ihren eigenen Strom. Sicher und umweltfreundlich.



Elektromobilität

In Verbindung mit Solarstrom ist die Elektromobilität erst richtig sinnvoll. Dann ist der gefahrene Kilometer wirklich CO₂ frei. Wir beraten Sie gerne über die notwendigen Infrastrukturen, das Energiemanagement und führen Ihnen gern unsere eigene Ladesäule vor.



Solarstromsysteme an der Fassade: Innovativ, rentabel und schön.

1. Fassadenmontage

- Innovation und Umweltschutz kommen optisch besonders gut zur Geltung.
- Stromertrag: ca. 550 kWh/kWp je nach Ausrichtung.
- Mehrfache Funktionalität: Stromerzeugung, Witterungsschutz, Wärmeschutz, erfüllt Aufgaben der Gebäudehülle.
- Viele Gestaltungsmöglichkeiten in Form und Farbe, Kalt- oder Warmfassade.

Nutzen Sie Ihre Dächer, um Strom zu erzeugen.

2. Flachdachmontage

Pro 16 m² Flachdach = 1 kWp = ca. 870 kWh/Jahr = ca. 500 kg/CO₂ Ersparnis im Jahr

- Dach bleibt gut begehbar.
- Keine Dachdurchdringungen.
- Nur ca. 25 kg/m² Flächenlast durch geprüfte Aerodynamik.

3. Schrägdachmontage

Pro 8 m² Schrägdach = 1 kWp = ca. 870 kWh/Jahr = ca. 500 kg/CO₂ Ersparnis im Jahr

- Günstige, schnelle Montage.
- Ca. 16 kg/m² Flächenlast.
- Sehr gute Erträge, je nach Ausrichtung und Dachneigung.



Unsere Leistungen:

- Erstberatung
- Unterstützung bei der Statik
- Verschattungsanalyse mit Messgerät
- Wirtschaftlichkeitsrechnung
- Detailplanung
- Angebotserstellung
- Abstimmungen mit dem Energieversorger
- Die komplette Montage inkl. der Einspeisung
- Messdatenerfassung
- Versicherung
- Wartung



- Sie produzieren und verbrauchen Ihren Strom selbst, sparen Geld und schonen die Umwelt.
- Sie sind unabhängiger in der Stromversorgung.
- Sie schützen sich vor Strompreiserhöhungen.
- Ihre Erträge sind höher als die Abschreibung (positiver bilanzieller Effekt).
- Eine sichere Investition durch 20 Jahre Herstellergarantie auf die Solarmodule und 20 Jahre EEG.
- Sie überzeugen Ihre Kunden und Mitarbeiter durch verantwortungsbewusstes Handeln.