

... ihr Vorteil

- » **Anerkannter Fachhandelspartner namhafter deutscher Hersteller**
- » **Ausgereiftes Know-how vom PV-Spezialisten**
- » **Realistische Ertragsprognose mit bankugelassener Software**
- » **Langjährige Erfahrung durch mehrere hundert realisierte Anlagen**
- » **Produkte aus deutscher Herstellung mit bis zu 25 Jahren Garantie**
- » **Regionale Ansprechpartner mit langjähriger Erfahrung**
- » **Alles aus einer Hand: von der Anlagenplanung über Montage, Anmeldung beim EVU bis hin zur Finanzierung**
- » **Besichtigung von Referenzanlagen möglich**
- » **Auslegung auf Maximalerträge schon bei der Anlagenplanung**
- » **Vermittlung von Dachflächen**
- » **Von der Anlage für das Eigenheim bis hin zu industriellen Großprojekten**



WINSOLEnergy

Liepgartener Straße 18
17373 Ueckermünde

Tel 039771.53040
Fax 039771.53911

info@winsol-energy.de
www.winsol-energy.de



Sichern Sie sich Ihren Platz an der Sonne!
Mit einer Photovoltaik-Anlage von WINSOLEnergy.

Beratung*Planung*Montage*Vertrieb

Unsere Leistungen ...

- » **Kostenlose Beratung**
- » **Kostenlose Anlagenplanung**
- » **Optimale Auslegung schon bei der Planung**
- » **Kostenlose realistische Ertragsvorschau**
- » **Komplette Solarstromsysteme für alle Anwendungsbereiche**
- » **Schnelle und fachgerechte Montage**
- » **Anmeldung der Solarstromanlage beim örtlichen Energieversorger**
- » **Finanzierung der Investitionskosten auch ohne Belastung des privaten Haushaltes**
- » **Vermittlung von speziellen Solarversicherungen**
- » **Notdienst im Falle einer Störung**



Über uns

Hinter **WINSOL Energy** steht ein junges, dynamisch wachsendes Team, das bundesweit agiert. Wir sind die Spezialisten in Sachen Planung, Umsetzung, Installation und Finanzierung von Photovoltaikanlagen. Aufgrund langjähriger Spezialisierung und der Erfahrung aus mehreren hundert realisierten Anlagen, treffen Sie mit **WINSOL Energy** die beste Wahl um mit Ihrer Photovoltaikanlage im Bereich der erneuerbaren Energien einen aktiven Beitrag für die Zukunft zu leisten.

Inhaber Dipl.-Betriebswirt Andreas Ruhnke, gelernter Elektroinstallateur, gründete nach BWL-Studium und Außendiensttätigkeit in der Solarbranche die Firma **WINSOL Energy** im Jahr 2004. Seitdem ist er vom Firmensitz in Ueckermünde aus bundesweit tätig. Unsere Mannschaft, bestehend aus festen und frei im Vertrieb tätigen Mitarbeitern, wächst stetig. Sie bietet den Kunden zusammen mit starken deutschlandweiten Partnern ein Maximum an Dienstleistungen und Service. Dazu zählt der nationale Vertrieb, die Projektplanung und Umsetzung sowie Installation und Finanzierung von PV-Anlagen. Hierbei stehen Qualität, Zuverlässigkeit und Professionalität im Vordergrund.

Vor dem Hintergrund stetig steigender Preise für fossile Energien und der ständig wachsenden Umweltbelastung durch deren Erzeugung, ist es unser Ziel, unseren Kunden eine echte Alternative aufzuzeigen und einen aktiven Beitrag für unsere Zukunft und die künftiger Generationen zu leisten.

Langjährige Erfahrung durch mehrere hundert realisierte Anlagen.



10,8 kWp Anlage
in Neuendorf



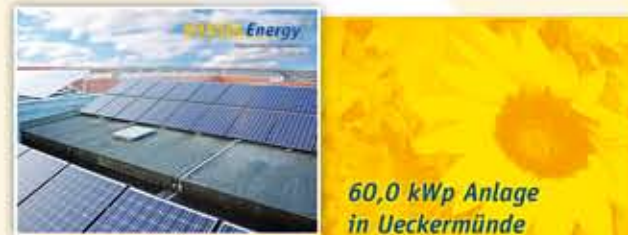
5,7 kWp Anlage
in Dolgen am See



25,2 kWp Anlage
in Boberow



9,36 kWp Anlage
in Ueckermünde



60,0 kWp Anlage
in Ueckermünde



6,6 kWp Anlage
in Altefähr



4,08 kWp
Dünnschicht Anlage
in Rosenhagen



290 kWp Anlage
in Leopoldshagen

Wissenswertes

» Standort

Für maximale Erträge sollten Dachflächen nach Süden ausgerichtet sein, eine Neigung von 20 bis 45 Grad haben und möglichst unbeschattet sein. Geringe Abweichungen von Himmelsrichtung oder Dachneigung sind unerheblich. Selbst auf Ost- oder Westdächern ist mit der heutigen Technik ein wirtschaftlicher Betrieb möglich.

» Anmeldung

Der Energieversorger ist gemäß dem Erneuerbaren - Energien - Gesetz (EEG) zum Anschluss verpflichtet. Deshalb bedarf es keines Antrages sondern nur einer formellen Anmeldung. Sämtliche Formalitäten für den Netzan-schluss übernimmt selbstverständlich **WINSOL Energy**.

» Wirtschaftlichkeit

Die Wirtschaftlichkeit einer Anlage hängt von vielen Faktoren wie Anlagenleistung, Standort, Modultyp, Aufwand für Montage oder Finanzierungstyp ab. Derzeit sind Amortisationszeiten zwischen 10 und 14 Jahren bei eigenfinanzierten Anlagen realistisch. Wir liefern zum Angebot eine Wirtschaftlichkeitsberechnung.

