

**Erneuerbare Energie**

**„Photovoltaikanlagen gewerblicher Bereich“**

* Mit der Förderschiene „Photovoltaikanlagen“ des Klima- und Energiefonds und der „Alternativenergieförderung Kärnten“ wird der Ausbau der Photovoltaikanlagen verstärkt gefördert und soll damit weiter forciert werden
* **Wer kann eine Förderung beantragen:** Alle Betriebe,

öffentliche Einrichtungen Vereine und sonstige unternehmerisch tätige Organisationen.

* **Was wird gefördert:** Gefördert werden Photovoltaik- anlagen im Netzparallelbetrieb mit und ohne Stromspeicher, mit max. 5 kWp Leistung beim

Klima- und Energiefond. Die max. förderfähige Leistung bei der „Alternativenergieförderung Kärnten“, errechnet sich aus dem jährlichen Strombedarf.

* **Förderfähige Investitionen:** Errichtung einer PV- Anlage (PV-Module etc.)
* **Nicht förderfähige Investitionen:**

Gebrauchte Anlagenteile

* **Wo kann eine Förderung beantragt werden:**

- KPC (Umweltförderung im Inland)

- Amt der Kärntner Landesregierung

* Das Ziel ist ein forcierter Einsatz von Solarenergie in unserer Region, da Sie sich durch die geographische Lage und der Sonnenstunden optimal dafür eignet. Dies ist eine weitere Maßnahmen wodurch eine CO2-Minimierung zustande kommt, dadurch den Klimazielen ein Stück näher gerückt und ein aktiver Beitrag zum Klimaschutz geleistet wird. Ein weiterer Anreiz für die Errichtung von Photovoltaikanlagen ist, dass die Energie unserer Sonne gratis genutzt werden kann.

**Förderung**

**„Beispiel“**

|  |  |
| --- | --- |
| **Errichtung einer 10 kWp PV- Anlage** | |
| **Klima- und Energiefonds** | |
| **Kosten PV - Anlage** | **€ 13.000,-** |
| € 250/kWp für freistehende Anlagen | € 1.250,- (max. 5 kWp) |
| € 350/kWp für gebäudeintegr. Anlagen | - |
| **Klima- und Energiefonds** | **€ 1.250,-** bzw. max. 35% der Investkosten |
| **Alternativenergieförderung Kärnten (PV-Anlagen)** | |
| € 200/kWp Anlagenleistung | € 1.400,- (7 kWp aus Strombedarf berechnet) |
| **Summe Förderung Kärnten** | **€ 1.400,-** bzw. max. 50% der Investkosten |
| **Summe Gesamtförderung** | **€ 1.250,- Klima- und Energiefonds**  **€ 1.400,- Kärnten**  **€ 2.650,- bzw. max. 50% der Invest.** |