

LEITWIND: Effiziente Windkraftanlagen für den Eigenverbrauch

8.9.2022 - Die Firma Leitwind aus Südtirol entwickelt Windkraftanlagen ab 250 kW.



Leitwind setzt bei seinen Windkraftanlagen verstärkt auf die Produktion und den Konsum vor Ort. Aus diesem Grund hat das Unternehmen drei passende Modelle für den Eigenverbrauch entwickelt, das Modell LTW42 für 250 bis 500 kW sowie LTW80 und LTW90 ab 500 kW.

Diese kleineren Windkraftanlagen sind für die verschiedensten Bedürfnisse konzipiert, z.B. für Biogasanlagen, Agrar- oder Industriebetriebe, Skigebiete oder lokale Stadtwerke, mit dem Ziel die Energiekosten zu senken und zu stabilisieren. Zudem ermöglichen sie eine Deckung der benötigten Energie

mit grünem, vor Ort hergestelltem Windstrom und damit größere Energie-Autarkie. Kleinere Anlagen sind darüber hinaus platzsparend in der Installation und profitieren von einem vereinfachten Genehmigungsverfahren.

Über Leitwind

Die Firma Leitwind aus Südtirol entwickelt, fertigt und installiert Windkraftanlagen der Megawattklassen 250 kW - 3.000 kW. Leitwind-Anlagen sind mit dem patentierten DirectDrive (Direktantrieb mit Synchrongenerator und Permanentmagneten) ausgestattet.

Förderungen

Seit dem Frühjahr 2022 gibt es mit dem Erneuerbaren-Ausbau-Gesetz für Windkraftanlagen mit einer Größe zwischen 20kW und 1.000kW die Möglichkeit eine Investitionsförderung zu beantragen. Details dazu finden Sie [hier](#)

Hier geht es zur Website von Leitwind

Weiterführende Links

[Investitionsförderung für Windkraftanlagen](#)