

CORONAVIRUS

INFO-SERVICE FÜR BETRIEBE



Starke Partnerschaft: Eco-Tec.at und Heinzl Energy

Der steirische Photovoltaik-Experte Eco-Tec.at und das oberösterreichische Unternehmen Heinzl Energy errichten einige der größten Photovoltaik-Aufdach-Anlagen in Österreich.

01.12.2020, 14:54



© HEINZEL

Aktuell laufen zwei Photovoltaik-Großanlagen-Projekte von Eco-Tec.at in Kooperation mit Heinzl Energy, dem erneuerbaren-Energie-Unternehmen der Heinzl Emacs Firmengruppe, die auch in den Bereichen Zellstoff und Papier, Landwirtschaft sowie Immobilien erfolgreich tätig ist.

Die Partnerschaft zwischen Heinzl Energy und Eco-Tec.at begann 2016 mit der Errichtung einer 400-kWp-Photovoltaik-Anlage auf den Dächern des Wirtschaftshofs der Domaine Albrechtsfeld in Andau, einem landwirtschaftlichen Betrieb im Seewinkel (Burgenland), der rund 1500 Hektar biologisch bewirtschaftet. Seit Inbetriebnahme im Juli 2017 wurden mit dieser Anlage bereits über 1,2 GWh erneuerbare Energie erzeugt.

2018 folgte die Photovoltaikmontage – insgesamt 400 kWp – auf mehreren Dächern in Oberösterreich, die Hälfte davon in Linz bei Bunzl & Biach, dem Altpapier-Unternehmen der Heinzl Zellstoff- und Papiergruppe. Heuer errichtet Eco-Tec.at im Auftrag von Heinzl Energy Photovoltaikanlagen auf ausgewählten Dachflächen der Schwesterfirmen Laakirchen Papier AG und Zellstoff Pöls AG.

Insgesamt werden auf rund 15.000 m² Dachfläche über 9000 Photovoltaik Paneele montiert (2,6 MWp in Laakirchen und 0,5 MWp in Pöls), die mehr als 3 GWh Ökostrom pro Jahr erzeugen. Der an diesen beiden Standorten mit Photovoltaik produzierte Strom ist ausreichend, um über 850 Haushalte mit elektrischer Energie zu versorgen. Mit beiden Photovoltaikanlagen können pro Jahr bis zu 800 Tonnen CO₂ eingespart werden.

„Es ist uns ein großes Anliegen, Projekte im Bereich der erneuerbaren Energien aus Sonnen-, Wind- oder Wasserkraft zu forcieren und wir freuen uns, Laakirchen Papier und Zellstoff Pöls sowie Eco-Tec.at für die Photovoltaik-Großanlagen als Partner zu haben“, sagt Christoph Heinzel, Geschäftsführer der Heinzel Emacs Energie GmbH.

2021 werden zwei weitere Photovoltaik-Aufdach-Großanlagen mit in Summe über 6000 Photovoltaik-Paneele auf Dächern der Heinzel Group errichtet, 0,5 MWp in Pöls und 1,6 MWp bei Bunzl & Biach in Wien.

Über Heinz Energy:

Die unter Heinzel Emacs Energie GmbH firmierende Heinz Energy plant, entwickelt und betreibt Kraftwerke, welche die Energie der Elemente Wasser, Wind und Sonne ernten. Dazu zählen Wasserkraftwerke am steirischen Fluss Pöls sowie an der Traun in Oberösterreich. Weiters betreibt das Unternehmen im Seewinkel (Burgenland) einen Windpark auf den Gründen der Landwirtschaft Domaine Albrechtsfeld GmbH sowie Photovoltaik-Großanlagen mit tausenden Kollektoren an diversen Standorten in Österreich. Insgesamt produzieren die Kraftwerke der Heinz Energy jährlich rund 140 GWh erneuerbare Energie.

www.heinzenergy.com

Das könnte Sie auch interessieren



Tüftler aus Seewalchen haben immer Fahrräder und den Attersee im Blick

Fahrräder begleiten Jürgen Schütz aus Seewalchen schon sein ganzes Unternehmerleben lang. Mit „BikeUP 3000“ bietet er gemeinsam mit Wolfgang Schwarz nun vom Attersee aus Fahrradhebebühnen „Made in Austria“ an. [➤ mehr](#)



Alternatives Konzept erreichte weit gestreutes und vielfach junges Publikum

Gasthäuser und Restaurants geschlossen, Brauereiführungen abgesagt: Der „Biermärz 2021“ der Bierregion Innviertel hat gezeigt, dass das noch lange kein Grund ist, den Kopf in den Sand zu stecken. [➤ mehr](#)

