

ENERGIEWENDE

Mehr Ökostrom für Wolkersdorf

Im ecoplus Wirtschaftspark sollen künftig 480kW aus PV-Anlagen kommen.

VON MARLENA SCHILLING

WOLKERSDORF „Ab Jänner startet hier der Ausbau auf den Dächern der ecoplus Mietobjekte durch die pv weinviertel gmbh. Damit wird nicht nur ein wichtiger Schritt im Bereich alternativer, nachhaltiger Stromerzeugung gesetzt, sondern das Projekt ist auch ein starkes Signal für die Region“, so Wirtschaftslandesrat Jochen Danninger.

Die aktuelle Energiekrise

rückt Themen wie Nachhaltigkeit und Energieeffizienz immer mehr in den Vordergrund. Auch im ecoplus Wirtschaftspark Wolkersdorf. Insgesamt sind auf den Dächern der ecoplus Miethallen PV-Anlagen mit rund 480 kW vorgesehen. Auch andere im Wirtschaftspark angesiedelte Unternehmen planen, sich anzuschließen.

„Noch im ersten Halbjahr



▲ Prokuristin Petra Patzelt, pv weinviertel Gesellschafter Wolfgang Steiner, Ökoenergie Geschäftsführer Richard Kalcik, Wirtschaftslandesrat Jochen Danninger, pv weinviertel Geschäftsführer Andreas Kargl, Projektmanagerin ecoplus Bernadette Eckelhart und ecoplus Aufsichtsrat Kurt Hackl.
Foto: Daniel Hinterramskogler

2023 ist die Gründung einer Erneuerbaren-Energie-Gemeinschaft geplant, an der ecoplus, Mieter des ecocenter sowie angrenzende Unternehmen beteiligt sein werden“, so Landtagsabgeordneter Kurt Hackl, der die PV-Offensive ins Rollen gebracht hat.

Der Überschuss der Anlagen soll ins Netz eingespeist werden. Zusätzlich sollen im ecocenter sechs neue Carports mit installierten PV-Anlagen und E-Tankstellen errichtet werden. „Interessierte Unter-

nehmen haben so ihren direkt zugeordneten, überdachten Parkplatz mit e-Tankstelle. Damit wollen wir das Service für die Betriebe weiter ausbauen und den Umstieg auf e-Fahrzeuge so angenehm, einfach und attraktiv wie möglich gestalten“, erklärt ecoplus Prokuristin Petra Patzelt.

Ziel der Landesregierung ist es, dass bis 2050 rund 130.000 neue PV-Anlagen in Niederösterreich errichtet werden sollen und das vorrangig auf Dächern.