

Shoppen unter Sonnenstrom – PADO Galerien werden klimafit

In den PADO Shopping Galerien entsteht in Zusammenarbeit mit der Energie Burgenland eine der größten Aufdach-Photovoltaikanlagen im Nordburgenland.

Die PADO Shopping Galerien in Parndorf als größtes Fachmarktzentrum im Osten Österreichs setzen einen bewussten Schritt für eine klimaneutrale Zukunft. Mit der Energie Burgenland als Projektpartner wird auf den Dächern der Galerien eine der größten PV-Anlagen im Nordburgenland installiert. Beim gemeinsamen Rundgang mit Geschäftsführer KommR. Richard Erlinger und EB-Vorstand Stephan Sharma besichtigte Landeshauptmann Hans Peter Doskozil nun die Anlage.

LH Doskozil unterstützt jede Maßnahme, die das Ziel des Burgenlandes, bis 2030 klimaneutral zu sein, ein Stück näher rücken lässt. „Hier in Parndorf sieht man rundum viele Windräder, seit vielen Jahren liefert die Parndorfer Platte einen wesentlichen Teil des burgenländischen Stroms. Jetzt wollen wir verstärkt das Potential der Sonnenenergie ausschöpfen. Ich gratuliere KommR. Erlinger zu seiner Entscheidung, mit der Errichtung der PV-Anlage einen wichtigen Schritt mit uns gemeinsam in Richtung Klimaneutralität zu gehen“, freut sich der Landeshauptmann.

Mit der Energie Burgenland habe man den perfekten Partner für die Umsetzung des Projekts gefunden, erklärt Geschäftsführer KommR. Richard Erlinger. „Auf der Sonnenseite Österreichs die Sonnenkraft als ökologische Energiequelle für meine PADO Shopping Galerien in der Gemeinde Parndorf zu nutzen, ist für mich ein wichtiger Schritt in eine klimabewusste Zukunft. Ich freue mich sehr darauf, gemeinsam mit dem Land Burgenland und der Energie Burgenland die PV-Anlage auf unserer rund 30.000m² Dachfläche zu errichten“.

„Das Gold des Burgenlands, Sonne und Wind, spielt hier in Parndorf eine große Rolle in der Erneuerbaren Energieerzeugung. Viele reden über die Energiewende, PADO Galerien setzt sie um. Diese PV-Anlagen und E-Ladesäulen sind ein wichtiger Schritt in die Energieunabhängigkeit. Danke, dass wir auf diesem Weg unterstützen dürfen“, betont Energie Burgenland Vorstandsvorsitzender Stephan Sharma.

Energie Burgenland wird die Photovoltaikanlagen errichten und betreiben. Mit einer Leistung von 1.570 kWp wird das Projekt eine der größten Aufdach-PV-Anlagen im Nordburgenland. Auf einer Dachfläche von 7.500 m² werden 3.830 monokristalline, wartungsfreie Paneele installiert. Der Sonnenstrom wird für das Shoppingcenter und die neu errichteten E-Ladesäulen genutzt. Zusätzlich werden von der Energie Burgenland für das Einkaufen in den PADO Galerien 12 Ladesäulen für Elektroautos errichtet und betrieben werden.

Bildquelle: PADO Shopping Galerien / Foto-Bergbauer