

## **Neue Photovoltaik-Anlage in Lienz: Grüner Strom für 18 Haushalte**

Die neue Photovoltaik-Anlage an der TFBS Lienz nutzt 500 Quadratmeter Dachfläche, um nachhaltigen Strom für 18 Haushalte zu erzeugen. Ein wichtiger Schritt für Tirols Energiewende!

Die Tiroler Fachberufsschule in Lienz hat kürzlich eine beeindruckende neue Photovoltaik-Anlage (PV-Anlage) in Betrieb genommen, die eine Dachfläche von über 500 Quadratmetern nutzt. Diese innovative Installation, bestehend aus 176 Solar-Modulen, hat eine Spitzenleistung von 76 Kilowatt-Peak. Damit kann sie theoretisch bis zu 18 durchschnittliche österreichische Haushalte mit Strom versorgen und trägt so aktiv zur Energiewende bei.

„Die Nutzung von Sonnenenergie ist nicht nur ein Schritt in die nachhaltige Energiezukunft, sondern spart auch langfristig Kosten“, betonte der Hochbaureferent, LHStv. Georg Dornauer, bei der Eröffnung der Anlage. Er handelt im Einklang mit der Nachhaltigkeits- und Klimastrategie des Landes Tirol, das sich zum Ziel gesetzt hat, auf geeigneten Dächern von Landesgebäuden PV-Anlagen zu errichten. In den letzten zwei Jahren wurden bereits rund 30 solcher Anlagen installiert.

### **Ein Schritt in Richtung Energiewende**

Die neue PV-Anlage in Lienz ist ein Teil der umfassenden Strategie des Landes, bis Ende des Jahres 2024 insgesamt 22.000 Quadratmeter an Winterdächern für die Solarstromerzeugung zu nutzen. Diese Maßnahmen sollen

jährlich etwa 3.700 Megawattstunden Strom erzeugen. Das entspricht dem Bedarf von rund 820 durchschnittlichen österreichischen Haushalten. Die Schaffung einer solchen Infrastruktur ist entscheidend für die Reduktion der Abhängigkeit von fossilen Brennstoffen und fördert erneuerbare Energien.

„Durch konkrete Projekte wie dieses laden wir nicht nur die Bürger zur Mithilfe ein, sondern zeigen auch, dass Nachhaltigkeit ein gewinnbringender Weg ist“, erläuterte Dornauer weiter. Es ist nicht nur eine Frage der Umwelt, sondern auch der finanziellen Verantwortung, Steuergelder sinnvoll zu verwenden und auf erneuerbare Energien umzusteigen.

Mit dieser Initiative setzt das Land Tirol ein starkes Zeichen für den Klimaschutz und die Förderung der erneuerbaren Energien. Die Nachricht von der neuen PV-Anlage an der TFBS Lienz wurde bereits mit großem Interesse aufgenommen, und es bleibt abzuwarten, welche weiteren Schritte die Landesregierung in der Zukunft plant. Weitere Details zu diesen Entwicklungen können auf [www.tirol.gv.at](http://www.tirol.gv.at) nachgelesen werden.

Details

Quellen

• [www.tirol.gv.at](http://www.tirol.gv.at)

**Besuchen Sie uns auf: [die-nachrichten.at](http://die-nachrichten.at)**