

## Landesrat Achleitner: S&S Steinhuber GmbH in Gunskirchen investiert 4 Mio. Euro in nachhaltiges Energieprojekt

Wirtschafts- und Energie-Landesrat Markus Achleitner: "PV-Anlage, Batteriespeicher & E-Ladestationen als Zukunftsprojekt - Oberösterreichs Unternehmen sind wichtige Partner bei der Umsetzung der Energiewende"

"Oberösterreich ist Vorreiter bei der Umsetzung der Energiewende – weil sich nicht nur Privathaushalte, Gemeinden und Vereine, sondern insbesondere auch viele Unternehmen aktiv am Umstieg auf Erneuerbare Energien beteiligen. Ein Musterbeispiel dafür ist die S&S Steinhuber GmbH in Gunskirchen, die rund vier Millionen Euro in ein nachhaltiges Energieprojekt mit Photovoltaik-Anlage und Batteriespeicher investiert hat. Dieser Betrieb zeigt damit einmal mehr, dass für eine erfolgreiche Entwicklung Innovation, Unternehmergeist und Verantwortung für die Umwelt und die Region zusammengehören", hob Wirtschafts- und Energie-Landesrat Markus Achleitner im Rahmen der heutigen Eröffnung des Erneuerbaren Energie-Projektes hervor.

Die S&S Steinhuber GmbH ist Spezialist für Blech-Be- und Verarbeitung, Laserschneiden. insbesondere durch Das Projekt nachhaltigen zur Energieversorgung umfasst den dritten Schritt der Errichtung einer PV-Anlage mit insgesamt 1.650 kWp, einen Batteriespeicher auf einem neu errichteten Gebäude mit 2.100 kWh, sechs E-Ladestationen für Pkw und einen Supercharger für e-Lkw. Ergänzend wurden dazu zwei weitere Erzeugungsanlagen für Stickstoff errichtet, der für das Laserschneiden benötigt wird. Damit kann der erzeugte Strom großteils selbst genutzt werden, zugleich werden viele Lkw-Fahrten für die Stickstoffanlieferung eingespart und auch Energie, weil der erzeugte Stickstoff nicht verflüssigt wird.

"Mit der Inbetriebnahme unserer neuen Photovoltaikanlage samt Batteriespeicher (haben wir unsere Gesamt-PV-Leistung auf beeindruckende 1.650 kWp mehr als verdreifacht. Diese massive Investition in erneuerbare Speicherkapazität unterstreicht Energien und unser entschlossenes Engagement für eine unabhängige und nachhaltige Energieversorgung des Standorts. Die Kombination aus PV-Erzeugung und Großspeicher ermöglicht einen signifikanten Beitrag zur Energiewende zu leisten, Versorgungssicherheit langfristig zu garantieren und unsere CO<sub>2</sub>-Bilanz signifikant zu verbessern", erklärte Ferdinand Steinhuber, Kaufmännischer Geschäftsführer der S&S Steinhuber GmbH.

"Die zusätzlichen Investitionen in Stickstofferzeugungsanlagen und einen E-LKW samt 300 kW Supercharger stellen sicher, den selbst erzeugten Solarstrom optimal zu nutzen und unseren Eigenverbrauch massiv zu erhöhen", ergänzte Gerhard Steinhuber, Technischer Geschäftsführer der &S Steinhuber GmbH.

Michael Herb, MSc

Presse LR Achleitner

Telefon: +43 732 77 20-151 03, +43 664 600 72-151 03

E-mail: michael.herb@ooe.gv.at