

Wünsche erfüllen.

Solaranlage Auto Sauter AG, Landstrasse 6, 8754 Netstal, offizielle VW, VWNF und Skoda Vertrettung

Für den Bau der Solaranlage wurden 220 Module installiert, diese erzeugen eine jähr-

liche Stromproduktion von ca. 76'000 kWp. Durch die zunehmende Tendenz zu Elektro-

fahrzeugen steigt auch der Strombedarf. Mit der aus der Photovoltaikanlage gewonnenen

Solarenergie können wir zukünftig rund 60 Prozent unseres Strombedarfs an unserem

Die Auto Sauter AG investiert in Solarenergie

Die Auto Sauter AG investiert in Solarenergie und stattet beide grossen Betriebsgebäude an der Landstrasse in Netstal mit einer Photovoltaikanlage aus. Mit der Inbetriebnahme der Solaranlage wurde ein weiterer Ausbauschritt umgesetzt. Der Bau nahm rund einen Monat in Anspruch - Seit dem 12. September 2022 steht die Anlage in Betrieb und produziert ihren eigenen Strom. Die Solaranlage wurde durch die Firma LF Solutions AG projektiert und in Zusammenarbeit mit Elmer & Blumer, Mollis, Bernegger AG, Glarus – alles Glarner KMUs – umgesetzt.

Leistung VW:	43.8kWp
Modulfläche VW:	227m2
Leistung Skoda:	32.5kWp
Modulfläche Skoda:	170m2
Jährliche Totalproduktion:	76000kWp
Total:	397m2

Standort decken. 76'000kWp Stromproduktion decken überdies den Verbrauch für rund 440'000 Tausend Kilometer Fahrleistung eines Elektrofahrzeugs. Den erzeugten Solarstrom setzen wir für den täglichen Bedarf ein.

Bei Überproduktion wird der Strom ins Netz zurück gespeist. Der Verbrennungsmotor wird uns noch lange begleiten. Doch die Autofahrer verlangen zunehmend nach Alternativen. Elektro- und Hybridfahrzeuge gehören mittlerweile zum Strassenbild. Die Palette der elektrifizierten Modelle von Volkswagen, SKODA und VW Nutzfahrzeuge ist äusserst vielseitig und umfasst reine Elektrofahrzeuge und Plug-in-Hybride. Ob

City-Flitzer, SUV oder Nutzfahrzeug: Unser Angebot an E-Autos kann bestimmt Ihre



Hier kommt die neue Generation der Mobilität: der innovative **VW ID Buzz** ist bereit, die Zukunft der Mobilität neu zu definieren. Er ist der erste vollelektrisch konzipierte Bus von Volkswagen: Multifunktional, voll vernetzt und ganz neu gedacht. Ein Elektro-Bus für Familien, Freunde und die Herausforderungen des Alltags.



Der vollelektrische **ID.5 GTX** mit Dualmotor und Allradantrieb. Athletisches Coupé Design und eine Beschleunigung, die einem den Atem raubt: Ein wahres Erlebnis, die sportliche Elektroperformance in einem ID. für Menschen, die verantwortungsbewusstes Fahren und Fahrspass nahtlos verbinden.



Der vollelektrische **VW ID.4** mit Allradantrieb: stark wie ein SUV, nachhaltig wie ein ID. Ein völlig neues Raumkonzept, das keine Wünsche offen lässt. Elektrische Performance, die begeistert und die Kraft des Allradantriebs, welche der neue ID.4 auf die Strasse bringt. Eine Kombination aus Fahrspass und einem robusten Look.



Der VW ID.3 mischt als erstes rein konzipiertes Elektrofahrzeug von Volkswagen die Welt der Elektromobilität gehörig auf. Seit seinem Start hat sich der Volks-Stromer schnell an die Spitze der E-Auto-Verkaufsparade gesetzt. Ein klares Zeichen für den Erfolg des Erstlings.



Der **Skoda ENYAQ SUV** ist ein elektrischer SUV der Spitzenklasse. Er basiert auf einer speziell für Elektrofahrzeuge entwickelten modularen Plattform und bietet modernste Technik, Schnell-Ladefunktion der Batterie und eine grosszügige Reichweite von bis zu 532 km. Auch als 4x4 erhältlich.



Der **Skoda ENYAQ Coupé iV** bewegt durch seine natürliche Eleganz Emotionen. Weitere Merkmale unterstreichen das Typische der sportlichen Modelle wie die modelleigenen Stossfänger, die 21-Zoll grossen Räder sowie die schwarzen Carosseriedetails, welche von seiner leisen Kraft zeugen.