

Strom vom Gründach

Genossenschaft Bürger.Energie.Wedemark stellt Photovoltaikanlage aufs Dach des Schulzentrums



Sie freuen sich über die neue Anlage: Helge Zychlinski (von links), Jens Döring, Anja Haedger, Andre Wedekind, Stefan Richelmann und Harald Sander-Röttcher auf dem Schuldach. Kathrin Götze

WEDEMARK (GÖT). Sie soll in Kürze ans Netz gehen: Auf einem Dach des Schulzentrums in Mellendorf steht eine neue Photovoltaikanlage der Genossenschaft Bürger.Energie.Wedemark (BEW). Die ehrenamtlich engagierten Bürger und Fachleute haben in Zusammenarbeit mit der Gemeindeverwaltung eine beachtliche Energiequelle geschaffen: 224 Module, die in der Spitze fast 100 Kilowatt Strom liefern können, sind auf rund 450 Quadratmetern aufgestellt.

Dass die Anlage dort steht, hat nicht nur mit der großen Dachfläche zu tun, wie Bürgermeister Helge Zychlinski betont: Die Schule sei auch einer der größeren Energieverbraucher der Gemeinde. Von der jährlich produzierten Strommenge von knapp 90.000 Kilowattstunden würden rund 80 Prozent im Schulkomplex direkt verbraucht, bestätigt Jens Döring von der Genossenschaft. Die restliche Energie werde ins Netz eingespeist.

Dass die Schule auf die Sonne als Energiequelle setze, sei nur konsequent, merkte der Bürgermeister noch an. Die Schule brauche den Strom ja auch am Tag – mit zunehmender Digitalisierung auch immer mehr.

Es ist bereits die fünfte Anlage, die die BEW in der Wedemark aufgestellt hat. Für die Kooperation mit den ehrenamtlich engagierten Fachleuten und interessierten Laien sei er sehr dankbar, sagte Zychlinski. „Allein könnte die Gemeinde das vom Planungsaufwand

gar nicht stemmen.“ Der Bürgermeister ist Gründungsmitglied der Genossenschaft und sitzt in ihrem Aufsichtsrat.

Auch um die Finanzierung kümmert sich die BEW, sammelt Kapital von den Mitgliedern ein und beantragt Fördergeld. Für die neue Anlage hat das zuständige Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle indirekt einen Beitrag zu den 95.000 Euro Kosten geleistet: Mitglieder, die Anteile kaufen, bekommen einen Zuschuss von 14 Prozent. Ihnen gehören alle Anlagen der BEW gemeinsam.

Zuvor hat die BEW bereits Photovoltaikanlagen auf dem Dach der Grundschule Bissendorf (in Betrieb seit August 2021), der Kita in Hellendorf (Mai 2023), der Kita in Elze (Oktober 2024) und der Røye Sporthalle in Mellendorf installiert. Besonders am neusten Projekt ist, dass das Dach des Gymnasiums ein Gründach ist – und auch bleiben kann. „Die Solarpanels sind für die Pflanzen verträglich“, sagt Stefan Richelmann. Nächstes Projekt ist die Grundschule Hellendorf, voraussichtlich im nächsten Jahr soll es starten.

Rund 170 Mitglieder hat die Genossenschaft bisher. Die Aktiven gingen davon aus, dass sie für das laufende Jahr eine Rendite an die Anteilseigner ausschütten könnten, berichtet Diplomkaufmann Döring. Sie werde nicht allzu groß, schließlich gehe es um Steuergeld, aber einen Anreiz für Mitgliedschaft und Investitionen wolle

man schon bieten. Wer sich dafür interessiert, findet weitere Informationen auf der Homepage unter www.bewedemark.de.

In Sachen Photovoltaikausbau belegt die Wedemark einen Spitzenplatz in der Region Hannover: Im vergangenen Jahr lag der Zubau im Gemeindegebiet bei 18,7 Megawatt, wie Philipp Westphal von der Region Hannover berichtet. Nur die Landeshauptstadt schaffte mit 21,6 Megawatt noch mehr, auf dem dritten Platz lag Lehrte mit 8,2 Megawatt.

Zu einem Infoabend zur Photovoltaik lädt die BEW für Freitag, 20. Juni, von 18 bis 20 Uhr in den Neubau des Campus W ein. Die Veranstalter versprechen praxisnahe Einblicke und fundiertes Wissen. Zu Beginn gibt es einen Vortrag zur Technik der Photovoltaik und einen Überblick über aktuelle Projekte der BEW.

An Themenständen gibt es weitere Informationen, etwa zu modernen Stromspeichern, intelligenten Stromzählern und dynamischen Stromtarifen. Ein Modelldach veranschaulicht unterschiedliche Möglichkeiten der Befestigung.

Wer überlegt, selbst Strom zu erzeugen, zu speichern oder einfach mehr über eine nachhaltige Energiezukunft erfahren möchte, ist eingeladen. Eine Anmeldung wird per E-Mail an veranstaltungen@bewedemark.de erbeten, ist aber nicht Voraussetzung für die Teilnahme.

Infoabend „Energetisch sanieren“

WEDEMARK (RBS). Für den kostenlosen Infoabend „Mein Klimacoach in der Wedemark – Energetisch sanieren, Energieverbrauch senken, Wohnkomfort erhöhen“ mit der Klimaschutzagentur Region Hannover und der Gemeinde Wedemark am Montag, 23. Juni, gibt es noch freie Plätze. Ab 18 Uhr präsentiert Energieberater Frederik Küting im Saal des Bürgerhauses,

Am Markt 1, 30900 Wedemark, Informationen für alle Hausbesitzer: Wie steht es um den energetischen Zustand meiner eigenen Immobilie? Wie kann aus einem Altbau ein Effizienzhaus werden? Und welche Fördermöglichkeiten gibt es? Im Anschluss ist Raum für Fragen und beim „Markt der Möglichkeiten“ präsentieren sich verschiedene Akteure mit Angeboten - von

Wie war die Ampel geschaltet?

LANGENHAGEN. Nach einem Zusammenstoß zwischen Auto und Fahrrad auf der Vahrenwalder Straße im Ortsteil Wiesenau, bei dem der Radfahrer leicht verletzt worden ist, sucht die Polizei nach Zeugen. Es geht um die Frage, wie die Bedarfsampel zum Unfallzeitpunkt geschaltet war.

Die Polizei sucht Zeugen, die Hinweise zur Schaltung einer Bedarfsampel auf der Vahrenwalder Straße geben können. Nach Polizeiangaben ist dort am Mitt-

woch, 4. Juni, gegen 10.30 Uhr ein 33-jähriger Radfahrer bei einer Kollision mit dem Auto einer 29-jährigen leicht verletzt worden, als er die Straße überquerte.

Nach bisherigen Erkenntnissen befürht die junge Frau mit einem BMW die Vahrenwalder Straße stadteinwärts. In Höhe der Stadtbahnhaltestelle Wiesenau überquerte ein von links kommender Radfahrer die Straße. Es kam zur Kollision beider

Fahrzeuge, der Radfahrer stürzte auf die Fahrbahn und erlitt leicht Verletzungen. Er wurde mit einem Rettungswagen ins Krankenhaus gebracht. Der Zusammenstoß ereignete sich an einer Bedarfsampel. Wie sie zum Zeitpunkt des Unfalls geschaltet war, ist unklar. Deshalb sucht die Polizei Zeugen, die Hinweise zu der Ampel und dem Unfallhergang geben können. Sie können sich unter der Rufnummer (05 11) 10 91 88 8 zu melden.

Der Tiguan eHybrid

Jetzt bei uns entdecken

Effizient für Kurz- oder Langstrecke

Der Tiguan eHybrid vereint elegantes und dynamisches Exterieur-Design mit innovativer Ausstattung. Starke Proportionen und fließende Linien formen die sportliche Silhouette des SUV – von der Front mit großen Lufteinlässen, schlankem Kühlergrill und attraktiver Lichtsignatur bis zum muskulösen Heck mit LED-Lichtleiste. Er bietet hohen Fahrkomfort, viel Platz für Gepäck im großzügigen Stauraum, und im Innenraum warten viele Innovationen. Dank des TSI-Benzinmotors und des zusätzlichen kraftvollen Elektromotors bringt Sie der Tiguan eHybrid bei täglichen Besorgungen oder der spontanen Langstrecke entspannt ans Ziel – und auch wieder zurück.

Tiguan Elegance 1.5 eHybrid OPF 110 kW 6-Gang-Doppelkupplungsgetriebe DSG
Energieverbrauch gewichtet kombiniert: 18,2–17,2 kWh/100 km plus 0,5–0,4 l/100 km; Kraftstoffverbrauch bei entladener Batterie kombiniert: 6,0–5,6 l/100 km; CO₂-Emissionen gewichtet kombiniert: 10–9 g/km; CO₂-Klasse gewichtet kombiniert: B; CO₂-Klasse bei entladener Batterie: E-D
Ausstattung: App-Connect Wireless für Apple CarPlay und Android Auto, LED-Plus-Scheinwerfer, 4 Leichtmetallräder "Napoli" 7,5 J x 18 in Schwarz, Automatische Distanzregelung ACC "stop & go" u.v.m.

GeschäftsfahrzeugLeasingrate mtl.:	228,00 €¹
Leasing-Sonderzahlung:	1.490,00 €
Laufzeit:	24 Monate
Jährliche Fahrleistung:	10.000 km

Fahrzeugaabbildung zeigt ggf. vom Angebot abweichende Sonderausstattungen. Gültig bis zum 30.06.2025. Stand 06/2025.
¹ Ein Angebot der Volkswagen Leasing GmbH, Gifhorn Str. 57, 38112 Braunschweig, für gewerbliche Einzelabnehmer mit Ausnahme von Sonderkunden. Zzgl. Überführungskosten und MwSt. Bonität vorausgesetzt.



Ihr Volkswagen Partner
Volkswagen Automobile Hannover GmbH
Podbielskistraße 295, 30655 Hannover, Tel. 0511 54 74 00
Hildesheimer Straße 451, 30519 Hannover, Tel. 0511 86 09 0
Rudolf-Petzold-Ring 1, 31275 Lehrte, Tel. 05132 50 06 0
Friesenring 4/8 30853 Langenhagen, Tel. 0511 72 66 68 0

► Automarkt

1. Kfz-Entsorgung
kostenlos, zertifizierter Betrieb, Abholung nach Absprache möglich
2. Kfz-Ankauf aller Art
AT Autorecycling GmbH
Alte Ricklinger Str. 63 · 30823 Garbsen
Tel.: 05137 - 12 18 40
0174 - 7 20 16 01

Autoankauf
schnell – fair – bar
auch Mängel, Unfall, Export
05136/920 24 35 od.
0172/5 11 76 91

Suche altes Moped Motorrad defekt oder total verrostet 0151-11520265
Kaufe Motorräder ☎ (0 51 21) 5 14 58 3
Wir kaufen Wohnmobile + Wohnwagen
0 39 44-3 61 60, www.wm-aw.de Fa.



Seit mehr als 100 Jahren ist Save the Children für Kinder wie Josephine und Lucy da und stärkt sie.

Erfahren Sie mehr und bestellen Sie telefonisch oder online unseren Ratgeber für Ihre Nachlassplanung – kostenlos und unverbindlich.

www.savethechildren.de/testamente
oder
030 27 59 59 79 - 446

► Dies & Das

Fassadenanstriche
m. Silikonharzfarbe o. Acrylputz, qm ab 18,00 €. Klinkerversiegelung, Gewebeputz, kostenl. Angebote
Fa. Kreh ☎ (0 51 31) 5 62 37

Gärtner gesucht
für Grabpflege in Langenhagen, Friedhof Karl-Kellner Strasse.
VB ☎ 01746918273

Luftgewehr Ankauf-Kaufe Luftgewehre und Luftpistolen -auch defekt sowie Wiederladezubehör- 0151-70130953

Suche ältere Dame (kl. Mercedes), die ich auf dem Parkplatz von Blumen Dehner (Langenhagen) getroffen habe. Stichwort: Hunde. ☎ 0172 1569623

24 Stunden Pflegerin 50Jahre alt sucht Beschäftigung in privatem Haushalt.
☎ +49 176 54253621

Swarovski Kristallfiguren gesucht auch Sammlungen ☎ 01749092434

Modelleisenbahn , Ankauf alle Spuren/ ganze Anlagen Tel 0151 17957706

FERNSEH-EVERS
■ Verkauf
■ Reparaturen
■ Antennenbau
Walsroder Str. 172 A
☎ (0511) 77 64 95