

PRESSEMITTEILUNG

17.02.2025

WEMAG AG
Presse/Öffentlichkeitsarbeit
Obotritenring 40 – 19053
Schwerin
Telefon: 0385 755-2289

WEMAG fördert den Bau von PV-Anlagen für die Gemeinde Plate

WEMAG und Gemeinde Plate setzen auf erneuerbare Energien

Schwerin, 17.02.2025. „Sechs auf einen Streich“ könnte der Name des abgeschlossenen Projekts lauten. Die Gemeinde Plate hat ihren Wunsch umgesetzt, die Dächer von sechs öffentlichen Gebäuden mit PV-Anlagen auszustatten. Damit trägt die Gemeinde einen wichtigen Beitrag zum Ausbau der erneuerbaren Energien in der Region.

WEMAG mit jahrelanger Erfahrung beim Bau von PV-Anlagen

Als Anteilseigner der WEMAG hat sich die Gemeinde dazu entschieden, die Installation der PV-Anlagen durch den Schweriner Öko-Energieversorger durchführen zu lassen. WEMAG installiert bereits seit mehr als 10 Jahren PV-Anlagen für Privat- und Gewerbekunden. Die optimale Größe der einzelnen PV-Anlagen berechnet die WEMAG individuell. Deshalb haben die Gebäude der Feuerwehr, der Kita, der Sporthalle, des Sportlerheims, des Bauhofs bzw. der Tagespflege in Plate sowie des Bürgertreffs in Consrade jeweils unterschiedlich große PV-Anlagen erhalten, zum Teil sogar mit Energiespeicher. Die Gesamtleistung aller sechs PV-Anlagen liegt bei 78,53 kWp. Die Energiespeicher haben eine Gesamtkapazität von 43,65 kWh.

Stefan Kalas, WEMAG-Projektleiter für Photovoltaik, erklärt: „Wir haben bei der Planung, dem Bau sowie allen notwendigen Anmeldungen bis hin zur Inbetriebnahme unterstützt. Die Zusammenarbeit mit den Gemeindearbeitern hat reibungslos funktioniert.“ Für die Gemeinde Plate konnte die WEMAG nachträglich eine Förderung für das Projekt bereitstellen. Möglich macht dies der Stromtarif „WEMAG Ökostrom Aktiv“, der vom Grüner Strom Label e.V. zertifiziert ist. Kernkriterium der Grüner Strom-Zertifizierung ist, dass die Stromanbieter mit einem festen Betrag je verkaufter Kilowattstunde den Ausbau erneuerbarer Energien fördern. Bisher konnten so deutschlandweit mehr als 1.900 Energiewende-Projekte realisiert und co-finanziert werden.

Das Gesamtprojekt in Plate konnte die WEMAG deshalb mit rund 41.300 Euro fördern. Bürgermeisterin Madlen Spelling freut sich: „Dank der Unterstützung der WEMAG versorgen wir nicht nur unsere Gebäude mit Sonnenenergie, die Gemeinde kann das gesparte Geld für weitere Projekte gut gebrauchen.“

Die Energie der Sonne effektiv nutzen

Das Sportlerheim hat seit der Inbetriebnahme im Februar 2024 bis zum Jahresende mehr als 80 Prozent seines Strombedarfs über die neue PV-Anlage und den Energiespeicher gedeckt. Diese Zahlen bestätigen noch mal deutlich die Entscheidung der Gemeinde, findet auch Madlen Spelling, die den Scheck der WEMAG dankend entgegennahm. Die Energie, die die Gebäude zusätzlich aus dem Stromnetz beziehen, ist natürlich auch öko-logisch.



Bild 1 (Foto: Mario Auls, WEMAG AG):

V.l.n.r: Andreas Dauck (Gemeindemitarbeiter), Mirko Westphal (Gemeindemitarbeiter), Benjamin Hintz (WEMAG AG, Leiter Technischer Vertrieb), Stefan Kalas (WEMAG AG, Projektleiter PV-Projekte und Energiespeicher), Madlen Spelling (Bürgermeisterin der Gemeinde Plate), Niels Ihde (Stellv. Bürgermeister der Gemeinde Plate), Kai-Uwe Wacker (Fachbereichsleiter Bauamt Crivitz), Mario Gohde (Gemeindevertreter)



Bild 2 (Foto: Stefan Kalas, WEMAG AG):
PV-Anlage auf dem Sportlerheim in Plate

Über die WEMAG

Die Schweriner WEMAG AG ist ein bundesweit aktiver Öko-Energieversorger mit regionalen Wurzeln und Stromnetzbetrieb in Mecklenburg-Vorpommern und Brandenburg. Zusammen mit der WEMAG Netz GmbH ist sie für 16.300 Kilometer Stromleitungen verantwortlich, vom Hausanschluss bis zur Überlandleitung.

Das Energieunternehmen liefert seinen Privat- und Gewerbekunden neben Strom, Erdgas und Netzdienstleistungen auch die Planung und den Bau von Photovoltaik- und Speicheranlagen, Wärmepumpen, Ladestationen, Internet, Telefon sowie Digital- und HD-Fernsehen aus einer Hand.

Die 1997 gegründete Telekommunikationsgesellschaft WEMACOM betreibt in Westmecklenburg ein umfangreiches Telekommunikationsnetz und baut mit Partnern Glasfasernetze für Privat- und Geschäftskunden in der Region.

Regionale Verbundenheit, Umweltschutz und Nachhaltigkeit bestimmen das Handeln der WEMAG AG. Die WEMAG AG leistet erhebliche Investitionen in erneuerbare Energien, berät

zu Fragen der Energieeffizienz und bietet die Möglichkeit der Bürgerbeteiligung über die Norddeutsche Energiegemeinschaft eG. Die WEMAG AG befindet sich seit Januar 2010 im Mehrheitsbesitz der Kommunen ihres Versorgungsgebietes.

Ansprechpartnerin Presse:

Dr. Diana Kuhrau

Pressesprecherin der WEMAG-Unternehmensgruppe
Leitung Unternehmenskommunikation und Marketing

Tel.: +49 385 755-2289

Mobil: +49170 921-2289

presse@wemag.com

Hausadresse: WEMAG AG, Obotritenring 40, 19053 Schwerin

www.wemag.com

Blog: <https://www.wemag.com/blog>

Facebook: <https://www.facebook.com/wemag>

Instagram: https://www.instagram.com/wemag_ag/

TikTok: https://www.tiktok.com/@wemag_ag

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/wemag-ag/>

Über den Grüner Strom Label e.V.

Der Grüner Strom Label e.V. zertifiziert grüne Energieprodukte. Der Verein vergibt zu diesem Zweck zwei Gütesiegel: Das Grüner Strom-Label für Ökostrom mit Mehrwert und das Grünes Gas-Label für umweltverträgliches Biogas. Hinter dem Verein stehen gemeinnützige Umwelt- und Verbraucherverbände sowie Friedensorganisationen, u.a. NABU, BUND, EUROSOLAR und die Verbraucher Initiative. Grüner Strom und Grünes Gas sind in Deutschland die einzigen Gütesiegel für Ökostrom und Biogas, die von führenden Umweltverbänden getragen und empfohlen werden. www.gruenerstromlabel.de

Ansprechpartnerin Grüner Strom Label e.V.

Melanie Alberts

Leiterin Kommunikation & Marketing

Tel: +49 (0) 176 / 60366824

m.alberts@gruenerstromlabel.de