

Dardesheim, den 10. November 2022

Windpark Druiberg bietet in Dardesheim, Badersleben und Rohrsheim ab 01.01.2023 einen vergünstigten Bürgerstromtarif

Stadt Dardesheim und Windpark Druiberg laden zur Bürgerinformation ins Rathaus ein

Der Dardesheimer Windpark Druiberg bietet den Einwohnern der umgebenden drei Orte ab dem 01. Januar 2023 einen vergünstigten Bürgerstromtarif an. Das Stromangebot gilt für die rund eintausend Haushalte in Dardesheim, Badersleben und Rohrsheim und ist für einen Zeitraum von drei Jahren stabil. Besonders günstig ist das Strompreisangebot bei Verbräuchen bis zu 5.000 Kilowattstunden (kWh) pro Jahr. Darüber hinaus gehende Mengen werden etwas teurer, aber immer noch günstig angeboten.

Der Windpark möchte mit diesem Druiberg-Strom-Angebot den Bürgern der drei Anwohnergemeinden des Windparks in der aktuell energiepolitisch schwierigen Zeit günstige und kalkulierbare Strompreise bieten. Auch für örtliche Gewerbetreibende ist eine Belieferung möglich. Für diese werden auf Anfrage individuelle Angebote erstellt. Nach entsprechenden ersten Ankündigungen von großen Energieversorgern und der von der Bundesregierung kürzlich auf 40 ct/kWh festgesetzten Strompreisbremse rechnet Windpark-Geschäftsführer Heinrich Bartelt ab Jahresbeginn 2023 mit allgemeinen Strompreis-Erhöhungen auf mindestens 40 ct/kWh. Der Bürgerstromtarif für die drei Orte wird ca. 10 Cent günstiger sein, so Bartelt.

Um die Bürger in Dardesheim, Badersleben und Rohrsheim auch bei den Wärme- und Mobilitätskosten zu unterstützen, wird ein speziell vergünstigter Elektrofahrzeug- und Wärmepumpentarif angeboten, der sogar noch unterhalb des schon vergünstigten Haushaltstarifes liegt. Neben der Windstrom-Lieferung aus dem heimischen Windpark wird der Druiberg-Strom in Zeiten, wo kein Wind weht, ergänzt durch zugekauften Ökostrom von anderen deutschen Anbietern. „Dabei wird der Strom für die Verbraucher genauso zuverlässig weiterfließen, wie bisher“ so Windpark-Chef Heinrich Bartelt.

Zur technischen und bilanziellen Abwicklung einschließlich des Rechnungsversands konnte der Windpark das langjährig befreundete Windpark-Unternehmen WestfalenWIND aus Paderborn gewinnen. WestfalenWIND Strom (WWS) bietet dort bereits seit vielen Jahren und in zahlreichen Gemeinden vergleichbare Bürgerstrom-Tarife an und beliefert damit inzwischen mehrere tausend Stromverbraucher, unter denen sich zunehmend auch größere Gewerbebetriebe befinden, die mit den gegenwärtigen Energiekostensteigerungen große Probleme haben.

Wer den Bürgerstromtarif beziehen möchte, füllt einfach den Antrag zur Lieferung über den Tarifrechner unter www.energiepark-druiberg.de vollständig aus oder füllt das Antragsformular (welches bald in den Haushalten verteilt wird) schriftlich aus und schickt es direkt an den Windpark Druiberg, Kirchplatz 241a, 38836 Dardesheim. Windpark-Mitarbeiter Ralf Voigt steht dort als regionaler Ansprechpartner zur Verfügung. Es erfolgt dann eine postalische Bestätigung des Wechsels, ohne dass sich die Kunden um weitere Ummelde-Formalitäten bei ihrem bisherigen Anbieter kümmern müssen. Das neue Druiberg-Strom-Angebot kann jederzeitig mit einmonatiger Frist wieder gekündigt werden.

Presse-Information



Die Stadt Dardesheim, der Windpark Druiberg und die Geschäftsführung von WestfalenWIND Strom laden alle Bewohner der drei Windparkorte ein zu einer Informationsveranstaltung am kommenden Dienstag, den 15. November ab 18 Uhr in das Rathaus der Stadt Dardesheim.

Unter www.energiepark-druiberg.de/Buergerstrom finden Sie weitere Informationen und den Tarifrechner.

Kurzinformation zur Windpark Druiberg:

Der Windpark Druiberg mit Sitz in Dardesheim betreibt am Standort 37 Windkraftanlagen mit einer installierten Leistung von 82 Megawatt. Diese produzieren im Jahr rechnerisch ausreichend Strom, um das 40 fache des Dardesheimer Bedarfs zu decken.

Kurzinformation zu WestfalenWIND Strom:

Die WestfalenWIND Gruppe ist 2009 aus der Idee heraus entstanden, gemeinsam mehr für die Region erreichen zu können. Mehrere erfahrene Windkraftbetreiber, die zuvor schon eigene Bürgerwind-Projekte entwickelt hatten, taten sich zusammen. Als Gruppe war es möglich, größere Projekte auf regionaler Ebene anzugehen. Der Antrieb dabei war und ist: Erneuerbare Energien voranzubringen und mit den Erträgen auf vielfältige Weise die heimische Region zu stärken.

Da, wo der Strom vor Ort regenerativ erzeugt wird, ist er auch besonders günstig. Das bedeutet: Privathaushalte, Landwirtschaft und Gewerbe profitieren von geringen Stromkosten. Der Stromversorger WestfalenWIND Strom bietet durch Kooperationen mit Windpark-Betreibern (nicht nur WestfalenWIND) günstige Stromtarife an.