



Windstrom, Wärme & Wasserstoff für Baruth

naturwind plant zusammen mit der Classen-Gruppe in Baruth den Bau eines Windparks im Forst nördlich von Mückendorf. Der Strom soll regional zur Versorgung von Industrie und Einwohnern genutzt werden.

Die Zukunft Grüne Gase Brandenburg GmbH will Wasserstoff mittels Elektrolyse erzeugen. Der grüne Wasserstoff kann zur Herstellung synthetischer Kraftstoffe und/oder chemischer Grundstoffe für die Industrie genutzt werden.

Beim Faserplattenhersteller Classen fällt, wie auch in der Wasserstoff-Produktion, Abwärme an. Im Zuge des Windparkprojekts wollen die Projektpartner eine Wärmeversorgung mittels Nahwärmenetz für Baruth und Mückendorf realisieren.



Zur Projektwebsite



Ein Gemeinschaftsprojekt von

