

Größte deutsche Biogasanlage geht in der Lausitz in Betrieb

Nachwachsende Rohstoffe produzieren Strom

SENFTENBERG. Die nach Betreiberangaben größte Biogasanlage Deutschlands geht morgen im Industriepark „Marga“ im Senftenberger Ortsteil Brieske (Oberspreewald-Lausitz) offiziell in Betrieb. Die Hoogen Bioenergie GmbH & Co. KG aus Alpen (Nordrhein-Westfalen) betreibt die für sechs Millionen Euro errichtete Anlage ausschließlich mit

nachwachsenden Rohstoffen. Die Biomasse – vor allem Mais, Luzerne und Getreide – kommt aus der regionalen Landwirtschaft. In der Anlage können den Angaben zufolge drei Megawatt Strom produziert werden, der ins öffentliche Netz eingespeist wird. Bei der Vergärung entsteht als Nebenprodukt Dünger, der in der Landwirtschaft genutzt wird. (dpa/kr)