

Mieten statt kaufen: Flexibilität hoch zwei

BIOENERGIE HAGMANN SCHÄTZT PLANUNGSSICHERHEIT UND WIRTSCHAFTLICHKEIT



Die Flexibilisierung der Fahrweise von Biogas-BHKW und das 2G Rental Mietmodell passen für Markus Hagmann perfekt zusammen. Diese Einschätzung hat den Geschäftsführer der Bioenergie Hagmann GmbH & Co.KG in Dürmentingen (Baden-Württemberg) veranlasst, das jüngste von insgesamt fünf avus 500plus BHKW (550 kWel) von 2G zu mieten. Die Gesamtleistung seiner Biogasanlage liegt bei 2,75 MW, drei Gasspeicher mit einem Gesamtvolumen von gut

Die Mietlösung verschafft mir mehr Handlungsspielräume durch eine verbesserte Liquidität.

Markus Hagmann | Geschäftsführer
Bioenergie Hagmann

10.000 m³ ermöglichen, dass die BHKW nur zu Spitzenlastzeiten gestartet werden.

Für Hagmann sind Wirtschaftlichkeit und Planungssicherheit die tragenden Säulen des Mietmodells von 2G: „Die Flexibilitätsprämie überdeckt die Teilamortisationsmiete, was mir mehr Handlungsspielräume durch eine verbesserte Liquidität verschafft. Und durch den Vollservicevertrag ist eine hohe Verfügbarkeit



und damit die notwendige Planungssicherheit gewährleistet. Schließlich hat die Mietlösung einfach den Vorteil, dass keine eigene Bilanzierung oder finanzielle Vorleistungen notwendig werden.“

Beim 2G Rental Mietmodell kann der Kunde Laufzeiten zwischen vier bis neun Jahren wählen für BHKW von 20 kW bis 2 MW. Bei Laufzeitende eines Mietvertrags stehen verschiedene Optionen zur Verfügung, z. B. Eigentumsübergang

oder eine neue Zukunftsentscheidung mit neuester BHKW-Technologie.

Digitalisierung optimiert Betrieb und Überwachung von BHKW

Der Vollwartungsvertrag von 2G sichert BHKW-Betreibern eine größtmögliche Anlagenverfügbarkeit durch den weltweiten Einsatz moderner Analyse- und Kommunikationstechnik, mit der z. B. die ungeplante Abweichung eines Betriebsparameters direkt bei der 24/7 Servicehotline von 2G aufläuft. Das Service-Team leitet daraufhin die notwendigen Maßnahmen zur Herstellung des Normbetriebs ein oder nutzt ein firmeneigenes intelligentes Auswertesystem, um Lösungsvorschläge zur Beseitigung einer Störung anzubieten. Gut 70 % der weltweit gemeldeten Betriebsabweichungen können heute bereits per Ferneinwahl aus der Servicezentrale in Heek behoben werden.



Bioenergie Hagmann GmbH & Co. KG

bioenergie-hagmann.de

5 x avus 500plus

Biogas

5 x 550 kW elektrisch

5 x 670 kW thermisch

Containerlösung

