

Biogasaufbereitungsanlage (BGAA) Neudorf / Helle (Brandenburg)

Aufbereitung von Biogas aus einer NaWaRo – Biogasanlage zu BioMethan (= Biogas in Erdgasqualität)

Verfahren: druckloses Aminwäscheverfahren

Aufbereitungskapazität: ca. 1.400 m³/a (Rohbiogas)

Inbetriebnahme 2012

Aufgaben: Projektsteuerung

- Änderung Baugenehmigung
- Genehmigungsplanung nach BlmschG (Altanlagenanzeige gem. § 67 BlmschG)
- Kontrolle des GU (MT BioMethan GmbH) im Auftrag des Bauherrn (EMB Erdgas Mark Brandenburg GmbH) während der Bau- und Montagephase und Inbetriebnahme
- Schnittstellen zur vorgelagerten Biogasanlagen (BGA) und nachgelagerten Biogaseinspeiseanlage (BGEA)
- Kontrolle der Dokumentation

