

Установка для очистки биогаза г. Нойдорф / Хелле (Бранденбург)

Очистка биогаза, полученного из возобновляемых ресурсов, до биометана (= биогаз, очищенный до качества природного газа)

Процесс: абсорбции без давления

Подготовительная мощность: прим. 1.400 м³/год (необработанный биогаз)

Ввод в эксплуатацию: 2012

Задачи: Управление проектом

- Изменение разрешения на строительство
- Планирование процедуры разрешения проекта в соответствии с законом об охране окружающей среды от вредного воздействия -BImSchG. (заявление на старые установки согл. § 67 BImSchG)
- Контроль за ходом работ Генерального подрядчика (MT BioMethan GmbH) по поручению Заказчика строительства (EMV Erdgas Mark Brandenburg GmbH) во время строительства, монтажа и ввода в эксплуатацию
- Координирование места и условий соединения установки очистки биогаза после биогазовой установки (БГУ) и до установки для подачи биогаза в газовую сеть.
- Контроль документации

