






Installation de biogaz de Nordfyn

Caractéristiques de l'installation

Adresse	Odensevej 156 5400 Bogense Danemark
Capacité de production	120 000 000 kWh de biogaz par an permettant de chauffer 12 000 ×  ou de faire le tour du monde 4500 × en 
Substrats traités	Fumier de ferme et déchets organiques
Phases de conditionnement du biogaz	Déshumidification, désulfuration, stockage, retrait du CO ₂ , injection dans le réseau gazier
Procédé de conditionnement	Lavage à l'eau sous pression
Certification	«naturemade star» 
Encouragement	État danois
Mise en service	2015