



# 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 **6000 ×** en 

### Substrats traités

Fumier de ferme et déchets organiques

### Phases de conditionnement du biogaz

Déshumidification, désulfuration, stockage, retrait du CO<sub>2</sub>, injection dans le réseau gazier

### Procédé de conditionnement

Lavage à l'eau sous pression + traitement aux amines

### Certification

«naturemade star» 

### Encouragement

État danois

### Mise en service

2015