

**BIOMETHANANLAGE
MORHANGE
400 NM³ BIOMETHAN**



792 Nm³
Biogas pro Stunde



6.735.710 Nm³
Biogas pro Jahr



9.767 Tonnen
CO₂ Einsparung pro Jahr



Biomethananlage Morhange 400 Nm³ Biomethan

Technische Daten

Dosierer 1	100 m ³
Dosierer 2	100 m ³
Zumischpumpe 1	
Zumischpumpe 2	
Vorgrube	300 m ³
Fermenter 1	4.920 m ³
Fermenter 2	4.920 m ³
Fermenter 3	4.920 m ³
Gärproduktlager 1	3.695 m ³
Pumpstation	
Technikgebäude	
Seperator	
Lagune 1	
Lagune 2	

Substrate

Maissilage
Roggensilage
Grassilage
Rindermist
Rindermist
Brauchwasser

Anlagenleistung

Biomethanproduktion	400 Nm ³
Biogasproduktion	792 Nm ³
Biogasproduktion / Jahr	6.735.710 Nm ³
CO2 Einsparung / Jahr	9.767 t

Projektdaten

Baujahr	2021
Betreiber	Agri Metha 57 SAS

www.oekobit-biogas.com
de141021

