



CO₂-Emissionshandel mit Biogas

Biogasaufbereitung zu Erdgas

Verstromung nach EEG

Ablösung Erdgas zu Bioerdgas
250 g CO₂ / kWh

CO₂-Einsatz
Ablösung von CO₂ aus fossilen Rohstoffen

keine Zertifikate

Anlagenbeispiel
100 Nm³/h Biogas
70 % Methan
30 % CO₂

Berechnung je nach Aufgabenstellung
60 kg/h
→ CO₂-Produktion

5.600.000 kWh/a

480 t/a CO₂

CO₂-Zertifikat
1.400 kg CO₂ / a
t CO₂ = 4 bis 11 €
5.600 bis 15.400 €/a

CO₂-Zertifikat
Differenz aus Herstellung mit fossilen Rohstoffen
Berechnung für Einzelfall

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.