

ETI - AG - Biogas

Biogasaufbereitung auf Erdgasqualität –
Erfahrungen und Potenziale

23.04.2009, Ketzin

Herzlich Willkommen!



Geplante und realisierte Biogaseinspeiseprojekte in Deutschland

Quelle: Biogaspartner.de

35 Projekte in Deutschland

In Brandenburg:

Ketzin

Rathenow

Jüterbog: in Planung/Bau, keine Angabe zur Gasaufbereitung

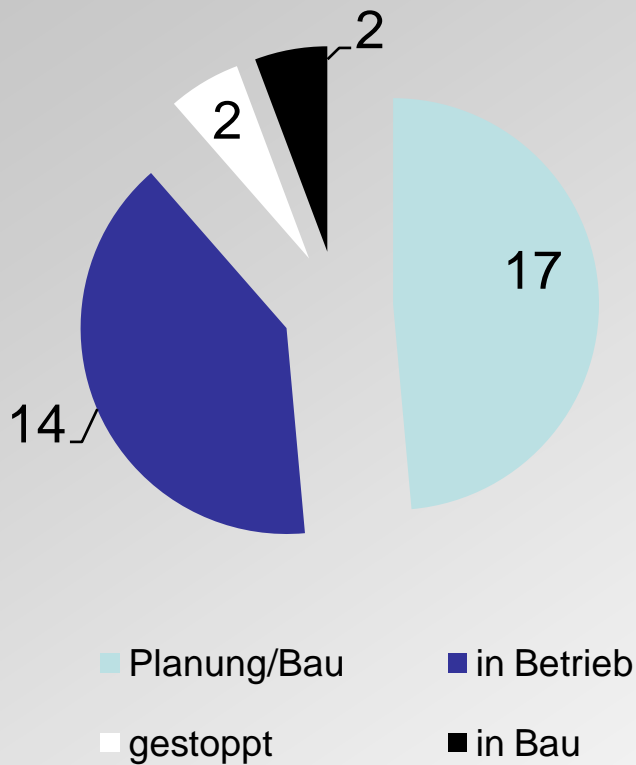
Neukammer, bei Nauen:

Inbetriebnahme III. Quartal 2009,
Planer und GU: Bioconstruct GmbH, 3 x Gasaufbereitung à 600 m³/h Biogas

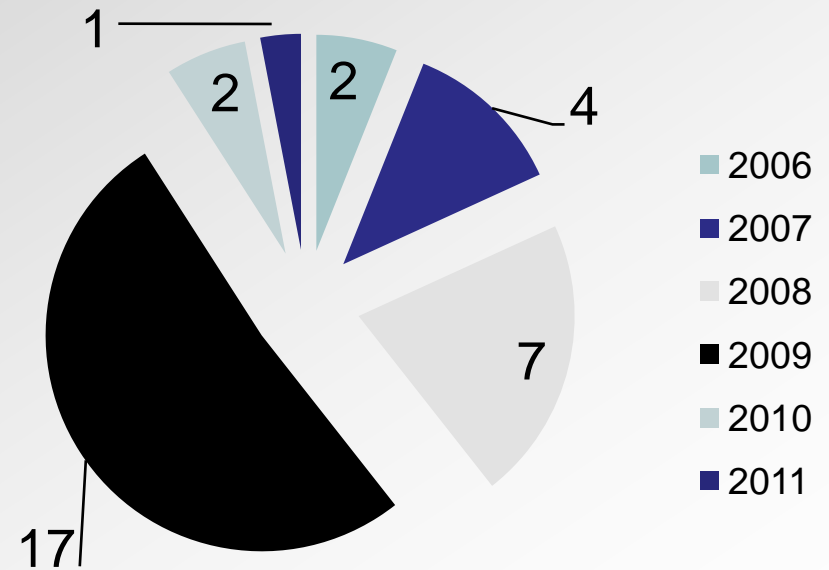


Geplante und realisierte Biogaseinspeiseprojekte in Deutschland

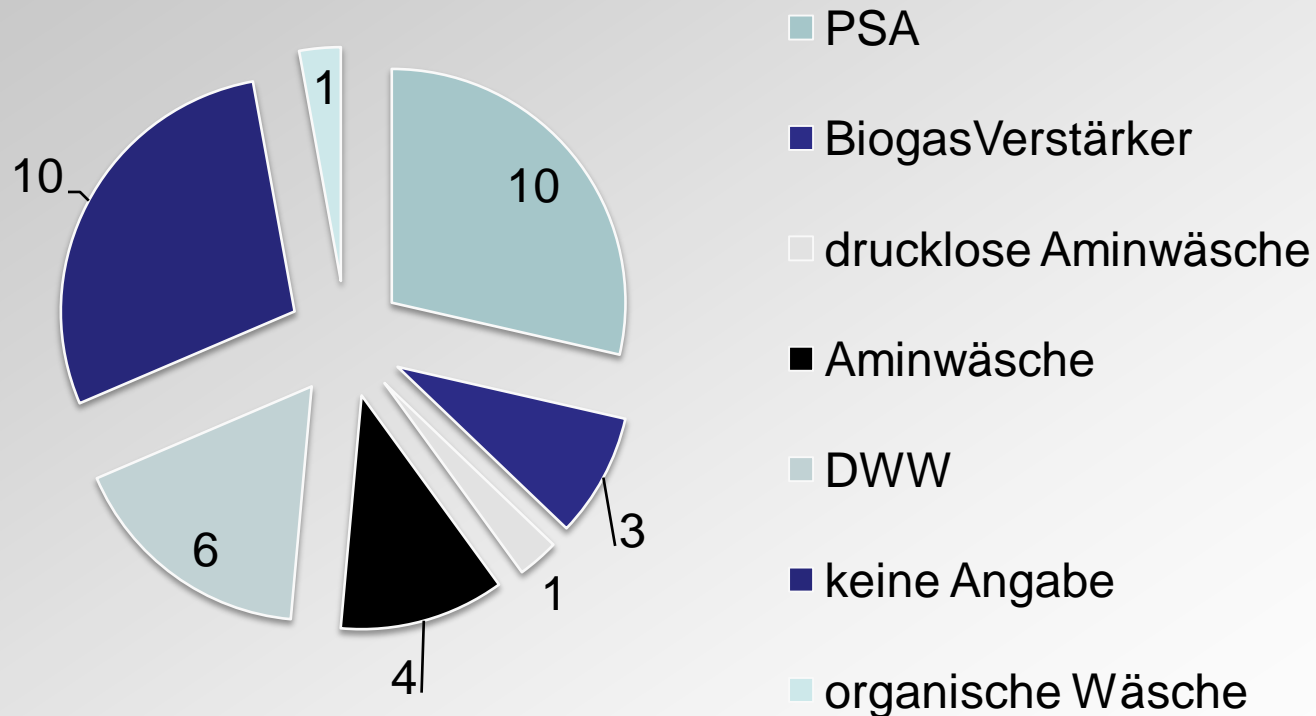
Stand der Anlagenerrichtung



(Geplante) Inbetriebnahme:



Geplante und realisierte Biogaseinspeiseprojekte in Deutschland: Gasaufbereitungsverfahren





Niederlande:

5 Standorte, 4 Anlagen
Inbetriebnahme bis 1991
(2xDWW, PSA und
Membran, 200-1.150
m³/h), eine Anlage von
2007 (80 m³/h)





Österreich:

3 Standorte, die größte Anlage mit 100 m³/h, Membranverfahren von 2007, anderen beiden Anlagen sehr klein, 6 und 18 m³/h





Schweiz:

6 Standorte, von 10 bis 165 m³/h, von 1998 bis 2009

