

Referenslista



Katrineholm, Sverige

- Kund: Svensk Biogas AB
- En av de första småskaliga biogasuppgraderingsprojekten i Sverige
- **Manuka** - vår minsta enhet med konkurrenskraftig prisbild och speciellt utvecklad för småskalig produktion för avloppsreningsverk och lantbruk
- **50 Nm³/hr** rå biogas som uppgraderas för användning som grön fordonsgas
- Avloppsslam
- Produktion från 2010



Västervik, Sverige

- Kund: Svensk Biogas AB
- En av de första småskaliga biogasuppgraderingsprojekten i Sverige
- **Manuka+** - vår näst minsta enhet med konkurrenskraftig prisbild och speciellt utvecklad för småskalig produktion för avloppsreningsverk och lantbruk
- **130 Nm³/hr** rå biogas som uppgraderas för användning som grön fordonsgas
- Avloppsslam
- Produktion från 2010



Örebro, Sverige

- Kund: Swedish Biogas International AB
- En av de större biogasuppgraderingsprojekten i Sverige
- **Totara** - vår största enhet anpassad för storskalig och industriell biogasproduktion
- **1 300 Nm³/hr** rå biogas som uppgraderas för användning som grön fordonsgas
- Grödor/organiskt avfall
- Produktion från 2009



Güstrow, Tyskland

- Kund: EnviTec Biogas AG
- Europas största biogasuppgraderingsanläggning
- **5 x Totara** - vår största enhet anpassad för storskalig och industriell biogasproduktion
- **10 000 Nm³/hr** rå biogas som uppgraderas och distribueras via lokala naturgasnätet
- Majsskörd från omgivande lantbruk
- Produktion från 2009



Madrid, Spanien

- Kund: Madrid stad genom UTE Biometanización La Paloma
- Referensprojekt i Spanien
- **2 x Totara** - vår största enhet anpassad för storskalig och industriell biogasproduktion
- **4 000 Nm³/hr** rå biogas som uppgraderas och distribueras via lokala naturgasnätet och förser Madrids bussflotta med grön fordonsgas för att förbättra stadsluften
- Madrids organiska hushållsavfall
- Produktion från 2009



Abbotsford BC, Kanada

- Kund: Catalyst Power Inc
- En av de första biogasuppgraderingsanläggningarna i Nordamerika
- **Rimu** - en medelstor enhet anpassad för storskalig och industriell biogasproduktion
- **800 Nm³/hr** rå biogas som uppgraderas och distribueras via lokala naturgasnätet
- Grödor
- Produktion från 2010



Lille - Marquette, Frankrike

- Kund: City of Lille
- Det första småskaliga biogasuppgraderingsprojektet i Frankrike
- **Manuka** - vår minsta enhet med konkurrenskraftig prisbild och speciellt utvecklad för småskalig produktion för avloppsreningsverk och lantbruk
- **80 Nm³/hr** rå biogas som uppgraderas för användning som grön fordonsgas till busstrafiken i Lille City
- Avloppsslam
- Produktion från 1993*

*Enheten uppdaterades till en Manuka år 2009



Kobe, Japan

- Kund: Kobelco Eco-Solutions Co Ltd
- Det första kommersiella biogasuppgraderingsprojektet i Japan
- **2 x Kanuka** - En av våra mindre enheter med konkurrenskraftig prisbild och småskalig produktion
- **660 Nm³/hr** rå biogas som uppgraderas för användning som grön fordonsgas till busstrafiken i Kobe City
- Avloppsslam
- Produktion från 2006



Seoul, Korea

- Kund: Eco Energy Holdings Co Ltd
- Det första kommersiella biogasuppgraderingsprojektet i Korea
- **Manuka+** - vår näst minsta enhet med konkurrenskraftig prisbild och speciellt utvecklad för småskalig produktion för avloppsreningsverk och lantbruk
- **150 Nm³/hr** rå biogas som uppgraderas för användning som grön fordonsgas till busstrafiken i city
- Avloppsslam
- Produktion från 2009