



Projektdatenbank „Energie & Klima“
Vorbildliche Energie- und Umweltprojekte im
Landkreis Neumarkt i. d.OPf.
Erneuerbare Energien

Biogasanlage Litzlohe (Gemeinde Pilsach)



Projektbeschreibung

Die Biogasanlage wurde in Ergänzung zum Milchviehbetrieb errichtet.
Die Abwärme wird zur Gebäudebeheizung und Holz Trocknung genutzt.

Projektdatenbank „Energie & Klima“ im Landkreis Neumarkt i.d.OPf.

Gefördert durch das Bayerische Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten und den Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums (ELER)



| | | |
|-----------------------------------|---|-------------------------------------|
| Projekt-Nr. III.13 | Erneuerbare Energien | |
| Rahmendaten | | |
| Anlagenbetreiber / Bauherr | Urban Bio GbR | |
| Art der Anlage | Biogasanlage | |
| Anlagentyp | NatUrgas® R 500 - 290 – LG | |
| Standort der Anlage | Litzlohe | |
| Inbetriebnahme der Anlage | September 2002 | |
| Technische Daten | | |
| Anlagenleistung | 100 kW + MAN 190 kW | |
| Volumen Biogasreaktor | 500 m ³ | |
| Zündstrahlaggregat | ja | |
| Inputstoffe | Maissilage; Gülle von Rindern | |
| Stromerzeugung pro Jahr | 1.462.729 kWh (Jahr 2013) | |
| Projektbeteiligte | Betreiber | Hersteller |
| Name | Georg Urban | Rückert NatUrgas GmbH |
| Anschrift | Waller Weg 17 92367 Pilsach/Litzlohe | Marktplatz 17 D-91207 Lauf/Pegn. |
| Telefon | 09189 / 1372 | 0 91 23 / 78 99-0 |

Projektdatenbank „Energie & Klima“ im Landkreis Neumarkt i.d.OPf.

Gefördert durch das Bayerische Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten und den Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums (ELER)