

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

Biomasseheizkraftwerk Lupburg



Projektbeschreibung	
Das Biomasseheizkraftwerk Lupburg versorgt 102 Haushalte.	
Projekt-Nr.	IV.4
Rahmendaten	Erneuerbare Energien
Art der Anlage	Holzvergasungsanlage
Anlagentyp	Holzhackschnitzel
Standort der Anlage	Degerndorfer Str., 92331 Lupburg
Inbetriebnahme der Anlage	2014
Technische Daten	
Gesamtleistung	0,8 MW
Nennleistung Biomasse (MW)	0,3 MW

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)



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)