



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

Biomasseheizwerk Postbauer-Heng



Projektbeschreibung

Die Marktgemeinde Postbauer-Heng errichtete und Betreibt ein Biomasseheizwerk mit einem Nahwärmenetz zur Wärmeversorgung
Errichtet wurde eine Heizzentrale mit 100 Kubikmetern Pelletlagerraum, mit einem Nahwärmenetz mit 840 laufenden Metern in der ersten Ausbaustufe
Beheizung einer Hauptschule, einer Turnhalle, eines Kindergartens, der Feuerwehr, des Rathauses, der Bücherei, eines Gewerbes, eines Geschosswohnungsbaus und der Bücherei.

Projekt-Nr.

V.10

Erneuerbare Energien

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)



Rahmendaten	
Anlagenbetreiber / Bauherr	Markt Postbauer-Heng
Art der Anlage	Biomasseheizkraftwerk
Anlagentyp	Pelletkessel Fa. Viessmann
Standort der Anlage	92353 Markt Postbauer-Heng, Centrum 7
Inbetriebnahme der Anlage	2012
Projektkosten/Gesamtinvestition	820.00 €
Förderung	
Förderung	Freistaat Bayern
Zuschüsse	37.420 €
Technische Daten	
Brennstoff	Holzpellets
Anlagenleistung	Gesamtleistung 1.508 kW Biomasseleistung 400 kW Erdgas-BHKW 68 kW
Auswirkungen auf die Ökologie	
Vermiedene CO ₂ -Emissionen pro Jahr	267 Tonnen
Ansprechpartner	
Name	Markt Postbauer-Heng
Anschrift	Centrum 3, 92353 Postbauer-Heng
Telefon	

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)