

# Biomasseprojekt Holleneegg

Bezirk Deutschlandsberg

## Versorgte Objekte

zwei  
Einfamilienwohnhäuser



## Daten zur Anlage

Anschlussleistung 30 kW  
Jahreswärmebedarf ca. 34 MWh  
Brennstofflagerraum ca. 45 m<sup>3</sup>  
Hackgutjahresverbrauch ca. 50 Srm Hartholz - 100 % bäuerliches Waldhackgut

Anlagensystem 40 kW Hackgutanlage Trichterrost-  
feuerung mit Sturzbrandtechnik,  
Edelstahlfüllraum und Wärmetau-  
scherreinigung, Drehfederraumaus-  
tragung in 4 x 4 m Lagerraum;  
Fa. SOLARFOCUS GmbH, St. Ulrich/Steyr

Installation Fa. Ehmman Horst, 8541 Schwanberg

Anlagenbetreiber Ruhri Günther, Aichegg 66,  
8541 Holleneegg, Tel. 0664 4744761

Inbetriebnahme Oktober 2008



Kesselanlage mit Fallrohr

## Kostenstruktur (Preise exkl. USt.)

Investitionskosten € 31.500,00

Kesselanlage, Elektro- und Heizungsinstallation	€ 21.500,00
bauliche Maßnahmen	€ 3.500,00
Nahwärmeleitung 90 m	€ 6.500,00



Plattenwärmetauscher und Wärmehähler

Stand: August 2013



Regionalenergie  
Steiermark