

Zweifamilienhaus, 8580 Hefenhofen

Heizungssanierung von der Ölheizung zur Pelletheizung



Anlage

15 kW Pelletheizung Nano-PK Saugen
Wärmespeicher 500 Liter

Beschreibung

Heizung für ein Zweifamilienhaus,
total 350 m² beheizte Wohnfläche

Heizraum

Bestehender Heizraum im Keller
2.4 x 2.9 m / 7 m²

Lagerraum

Der Pelletlagerraum befindet
sich im ehemaligen Öltankraum.
Im Lagerraum können 5.7 Tonnen
Pellets gelagert werden.

Brennstofftransport

Die Raumaustragungsschnecke
befördert die Pellets zum
Saugschlauch am Kopfstück
der Schnecke. Von da werden
die Pellets via Saugleitung
zum Heizkessel gesaugt.

Besonderes

Der Bauherr heizt in seiner
Schreinerei Buholzer Innenausbau
begeistert mit einer Heizmann
Stückholzheizung MV 90.

