

Abensberg, Gammel Engineering Biomasse-Heizanlage



GAMMEL ENGINEERING



DAS OBJEKT

Selbstverständlich versorgen auch wir unser eigenes Büro –und Wohnhaus mit umweltfreundlicher Wärme aus naturbelassenem Holz ! Und weil wir als Marktführer selbst tun, was wir unseren Kunden empfehlen, versorgen wir über ein kleines Wärmenetz die Nachbarn gleich mit. Die „Energy-Cabin“ mit einem KWB-Hackgutkessel mit VISIO-Leittechnik und 2000l Pufferspeicher wird vom nebenstehenden 80 m³-Hackgutlager über Federarm-Rundaustrag und Förderschnecke mit Brennstoff (G40) versorgt. Da wir im Sommer wenig Wärme brauchen, schnurrt dann das Senertec-BHKW wärmegeführt und nutzt ebenfalls den Puffer für wenig Startphasen.

DIE PLANUNGSLEISTUNG

- Alle Bauherren- und Ingenieurleistungen

DIE DATEN

Bauherr:	Gudrun und Michael Gammel
Ansprechpartner:	Herr Michael Gammel, Tel. 09443/929100
Technikplanung:	Gammel Engineering GmbH, Abensberg
Gesamtinvestition:	ca. 60.000 EUR
Ausführungszeitraum:	Juli 2006 bis August 2006