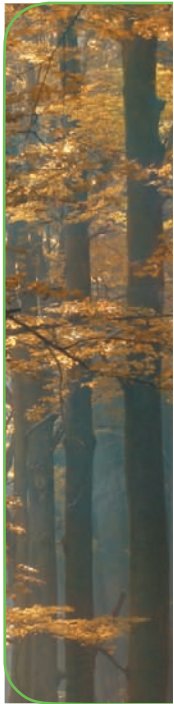


# BIOMASSE-HEIZWERK

ein **SCHRITT**  
**ZUKUNFT** in die



## HAND in HAND

**Investor und Betreiber:**

Energieversorgung  
Inn-Salzach GmbH



**Lieferant Biomasse:**

Biomassehof Achental  
GmbH & Co. KG



**Größter Abnehmer:**

Gasthaus zur Post



ENERGIEVERSORGUNG  
INN-SALZACH GMBH

Weserstraße 4  
84453 Mühldorf a. Inn  
[www.evis.de](http://www.evis.de)

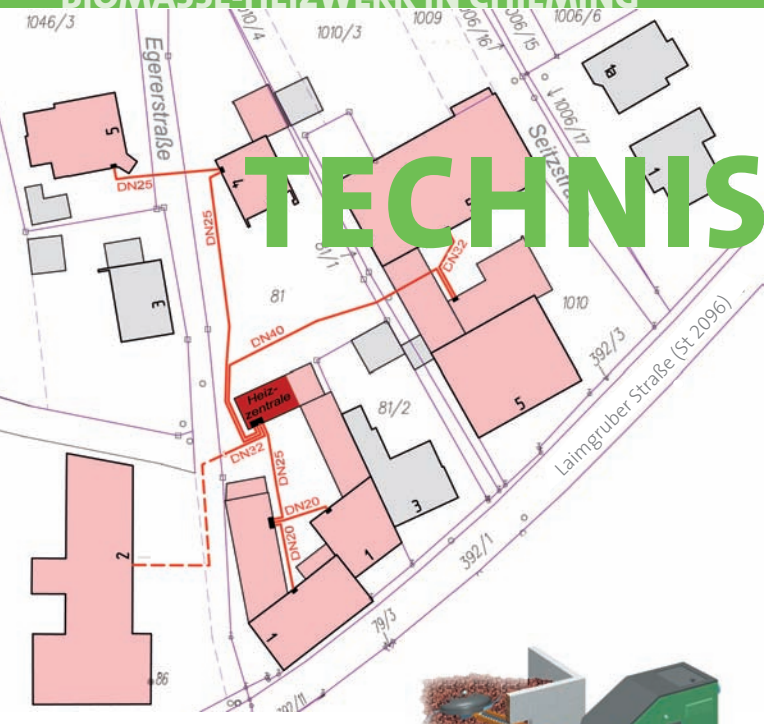
Beratung: Garching Str. 12  
83301 Traunreut  
Telefon: 08669/8644-0 Fax: -50

Seit 50 Jahren kompetenter Partner in  
der Energieversorgung für die Region.



ENERGIEVERSORGUNG  
INN-SALZACH GMBH

# BIOMASSE-HEIZWERK IN CHIEMING

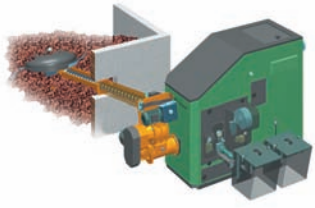


## TECHNISCHE DATEN

- Grundlast Wärmeleistung: *200 kW (Hackschnitzel und Pellets)*
- Wärmeerzeugung mit Biomasse: *ca. 90%*
- Spitzenlast Wärmeleistung: *120 kW (leichtes Heizöl)*
- Wärmeerzeugung mit leichtem Heizöl: *ca. 10%*
- Pufferspeicher Warmwasser: *4.000 Liter*
- Fassungsvermögen Brennstofflager: *40 m<sup>3</sup>*
- Verbrauch Hackschnitzel/Jahr: *ca. 520 Schüttraummeter*
- Zufuhr Hackschnitzel: *Federkern-Austragung mit Förderschnecke*
- Einsparung von CO<sub>2</sub>:  
(im Vergleich zu leichtem Heizöl) *ca. 100.000 kg/Jahr (Quelle: GEMIS)*
- Länge Nahwärmenetz: *230 Meter*
- Versorgung: *mehrere Wohn- und Geschäftshäuser*
- Baubeginn: *März 2007*
- Inbetriebnahme: *16. April 2007*



Fernwärmeleitung  
geplante Leitungen  
Fernwärmeübergabestation



ENERGIEVERSORGUNG  
INN-SALZACH GMBH