

## WÄRMEVERBUND RUPPOLDSRIED

### WÄRMEVERBUND MIT HOLZSCHNITZELN

In Ruppoldsried hat Herr Ulrich Holzer im 2008 ein ökologisches Holzheizwerk realisiert. Mit der aus einheimischem Holz produzierten Wärme werden jährlich 30'000 Liter Heizöl und 78 Tonnen CO<sub>2</sub> eingespart. Die Anlage ist mit einem Holzheizkessel mit einer Leistung von 150 kW ausgestattet. Über das rund 460 Meter lange Fernleitungsnetz wird der Energiebedarf der Kunden für die Heizung und das Warmwasser zu 100% gedeckt.



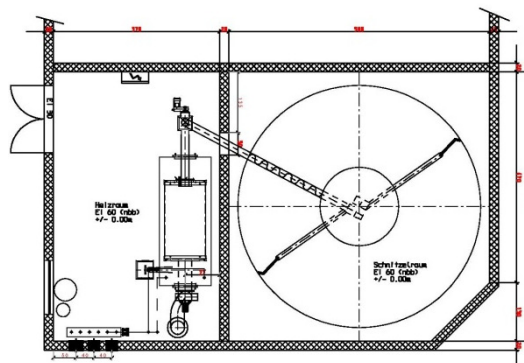
### UNABHÄNGIGKEIT UND WERTSCHÖPFUNG

Das Holz für den Wärmeverbund stammt aus der Umgebung Ruppoldsried. Der Brennstoff kann zu 100% aus regionalem Bestand sichergestellt werden. Herr Ulrich Holzer leistet somit einen grossen Beitrag zur regionalen Wertschöpfung sowie zum Erhalt oder gar Ausbau lokaler Arbeitsplätze. So wurden der Leitungsbau wie auch die Erstellung der Heizzentrale zu einem grossen Teil dem lokalen Gewerbe übertragen.



### SPEZIELLES

- Wärme aus regionalem Holz
- Jährliche CO<sub>2</sub>-Einsparungen von 78 Tonnen
- Jährliche Heizöl-Einsparung von 30'000 Liter



### TECHNISCHE DATEN

- Leistung vom Heizkessel: 150 kW
- Jährlicher Holzschneitzelbedarf: 420 m<sup>3</sup>/a

### INVESTITIONEN

- Gesamtbausumme: CHF 190'000.-

### LEISTUNGEN DER ALLOTHERM AG

- Vorstudie
- Projektierung und Baugesuch
- Ausschreibungen und Offertvergleich
- Realisierung und Bauleitung
- Schlussrechnung



### KUNDE

Ulrich Holzer  
Hauptstrasse 30  
3251 Ruppoldsried