

WÄRMEVERBUND URTENEN-SCHÖNBÜHL

WÄRMEVERBUND MIT HOLZSCHNITZELN

In Urtenen-Schönbühl hat Herr Hans Hänni-Baumann im 2010 ein ökologisches Holzheizwerk realisiert. Mit der aus einheimischem Holz produzierten Wärme werden jährlich 33'000 Liter Heizöl und 86 Tonnen CO₂ eingespart. Die Anlage ist mit einem Holzheizkessel mit einer Leistung von 165 kW ausgestattet. Über das rund 480 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 Urtenen-Schönbühl. Der Brennstoff kann zu 100% aus regionalem Bestand sichergestellt werden. Herr Hans Hänni-Baumann 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 CO₂-Einsparungen von 86 Tonnen
- Jährliche Heizöl-Einsparung von 33'000 Liter

TECHNISCHE DATEN

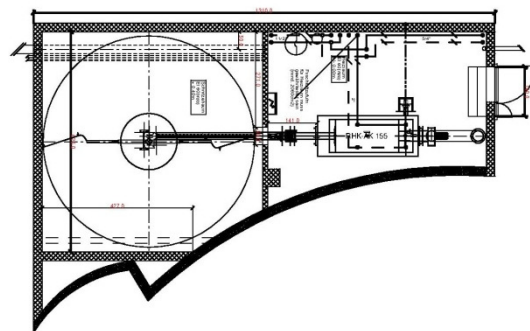
- Leistung vom Heizkessel: 165 kW
- Jährlicher Holzschnittelbedarf: 460 m³/a

INVESTITIONEN

- Gesamtbausumme: CHF 360'000.-

LEISTUNGEN DER ALLOTHERM AG

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



KUNDE

Hans Hänni-Baumann
Oberdorfstrasse 33
3322 Urtenen-Schönbühl