

WÄRMEVERBUND HÖCHSTETTEN

WÄRMEVERBUND MIT HOLZSCHNITZELN

In Höchstetten hat die Genossenschaft Wärmeverbund Höchstetten im 2011 ein ökologisches Holzheizwerk realisiert. Mit der aus einheimischem Holz produzierten Wärme werden jährlich 60'000 Liter Heizöl und 165 Tonnen CO₂ eingespart. Die Anlage ist mit einem Holzheizkessel mit einer Leistung von 300 kW ausgestattet. Über das rund 810 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 Höchstetten. Der Brennstoff kann zu 100% aus regionalem Bestand sichergestellt werden. Die Genossenschaft Wärmeverbund Höchstetten 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 165 Tonnen
- Jährliche Heizöl-Einsparung von 60'000 Liter

TECHNISCHE DATEN

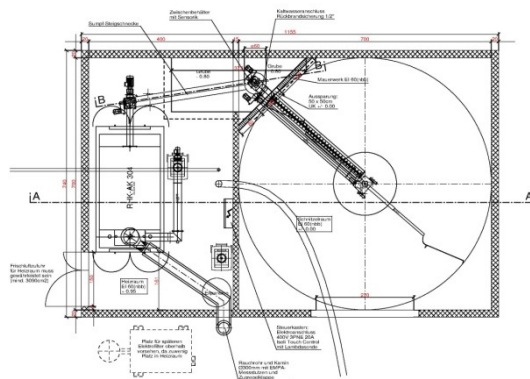
- Leistung vom Heizkessel: 300 kW
- Jährlicher Holzschneitzelbedarf: 850 m³/a

INVESTITIONEN

- Gesamtbausumme: CHF 620'000.-

LEISTUNGEN DER ALLOTHERM AG

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



KUNDE

Genossenschaft Wärmeverbund Höchstetten
Heinrichswilstrasse 1
3429 Höchstetten