



# Infotag beim Holzwerk Kübler

Oberschwandorfer Unternehmen hat investiert / Schauübung der Feuerwehr

## Neue Trocknungsanlage deckt gestiegenen Bedarf

Biomasse-Heizzentrale liefert Wärme für mehrere Gebäude

Im Frühjahr wurde bei der Firma Kübler in Haiterbach-Oberschwandorf in nur zwölfwöchiger Bauzeit eine Biomasse-Heizzentrale sowie eine Holz Trocknungsanlage errichtet. Beide können am Samstag, 10. September, ab 14 Uhr beim Infotag besichtigt werden.

Die Investition wurde mit Mitteln aus dem Entwicklungsprogramm ländlicher Raum (ELR) unterstützt. Im März wurde mit der Baumaßnahme begonnen. Bereits am 27. Mai wurde die erste Charge Nadelholz getrocknet.

Die Firma Kübler ist auf die kundenindividuelle Produktion von Bau- beziehungsweise Konstruktionshölzern spezialisiert. Früher wurde nasses Holz verkauft, welches im eingebauten Zustand nachtrocknen konnte. Heute ist das anders: Kurze Bauzeiten würden bei der Verwendung nasser Hölzer zu Schimmelbildung führen.

Auch die Art der Holzkonstruktionen verbieten heute ein durch Trocknung verursachtes Schwinden der Konstruktionshölzer. Die steigende Nachfrage nach technisch getrockneten Hölzern war für das Holzwerk Kübler ausschlaggebend für eine Erweiterung der Trocknungskapazitäten. Ein weiterer Vorteil von technisch getrockneten Hölzern ist, dass diese nicht mehr von holzerstörenden Insekten befallen werden.

Bisher trocknete man Holz in Oberschwandorf in einer kleinen Vakuumtrockenkammer und betreibt zusammen mit der Firma Frey (Waldachtal) sowie der Firma Graf (Nagold) jeweils eine Trocknungsanlage.

Im Juni 2007 war der damalige Minister für Ernährung und ländlichen Raum, Peter Hauk (CDU), mit dem damaligen Landrat Hans-Werner Köblitz sowie dem damaligen Bürgermeister Hans-Jörg Henle zu Besuch. Hauk hat sich für eine Bebauungsplanänderung stark gemacht, welche den Neubau ermöglichte. Im Bebauungsplan ist neben der bereits ge-

bauten, eine zweite Trockenkammer vorgesehen. Weiterhin setzten sich Minister und die Stadtverwaltung für die ELR-Fördermittel ein. Die Firma Kübler dankt dem Minister, der Stadtverwaltung, Landratsamt, Gemeinde- und Ortschaftsrat für das Engagement sowie den Baufirmen für die rasche Umsetzung.



Zur Energiegewinnung werden naturbelassene Sägeresthölzer verbrannt. Foto: Katzmaier



Die neue Holz Trocknungsanlage (links) der Firma Kübler mit angeschlossener Heizzentrale (rechts). Foto: Katzmaier

Die Biomasse-Heizzentrale versorgt die neue Holz Trocknungsanlage, eine Produktionshalle sowie ein Bürogebäude mit Wärme. Der Anschluss weiterer Gebäude ist angedacht. Die Heizung wurde so ausgelegt, dass die Trocknungskapazität verdoppelt werden kann.

Zur Energiegewinnung werden naturbelassene Sägeresthölzer verbrannt. Der 850 Kilowatt-(NWL)-Heizkessel ist für die Verbrennung von feuchtem Material wie Hackgut, Reduzierspäne oder Rinde ausgelegt. Die Verbrennung des nachwachsenden

Rohstoffes ist CO<sub>2</sub>-neutral. Zeitgleich mit dem Infotag der Feuerwehr Oberschwandorf am Samstag ab 14 Uhr am Gerätehaus lädt auch die Firma Kübler bis 17 Uhr zum Infotag auf ihr Gelände. Dann können die neuen Anlagen besichtigt werden. Ab 15.30 Uhr wird die Feuerwehr eine Schauübung im neuen Heizhaus der Firma Kübler durchführen. Der Musikverein Oberschwandorf spielt ab 17 Uhr vor dem Gerätehaus.

Zur Energiegewinnung werden naturbelassene Sägeresthölzer verbrannt. Der 850 Kilowatt-(NWL)-Heizkessel ist für die Verbrennung von feuchtem Material wie Hackgut, Reduzierspäne oder Rinde ausgelegt. Die Verbrennung des nachwachsenden

Rohstoffes ist CO<sub>2</sub>-neutral. Zeitgleich mit dem Infotag der Feuerwehr Oberschwandorf am Samstag ab 14 Uhr am Gerätehaus lädt auch die Firma Kübler bis 17 Uhr zum Infotag auf ihr Gelände. Dann können die neuen Anlagen besichtigt werden. Ab 15.30 Uhr wird die Feuerwehr eine Schauübung im neuen Heizhaus der Firma Kübler durchführen. Der Musikverein Oberschwandorf spielt ab 17 Uhr vor dem Gerätehaus.

Entwurfs- und Genehmigungsplanung

ARCHITEKTURBÜRO  
ROLF KALMBACH  
FREIER ARCHITEKT

72202 Nagold-Emmingen  
Bergwaldstraße 25  
Tel. 07452/65131 · Fax 62308

### Holz ist unser Element

- Lohnabbund, Sägewerk und Holz Trocknung

Modernste Abbundtechnik für den zukunftsorientierten Holzbau. Exakt, schnell und individuell. Zertifiziert für die Herstellung von CE - Bauholz

GRAF & KÜBLER  
ABBUNDZENTRUM

KÜBLER



Graf & Kübler GmbH & Co. KG / Waldachstraße 29 / 72221 Haiterbach / Tel. 07456/474 / www.graf-kuebler.de

Bauen mit Tradition seit 1800

Viel Erfolg mit den neuen Anlagen!

Otto Hammer, Bauunternehmung  
Unterer Hubweg 8  
72227 Egenhausen  
Telefon (07453) 94 76-0  
Telefax (07453) 94 76-90

**HAMMER**  
BAUUNTERNEHMUNG

Dipl.-Ing. (FH)  
**B. Lohmiller**  
Ingenieurbüro für Bauwesen

Bauorganisation · Baustatik · Bauleitung  
Bernhard Lohmiller  
Rottenburger Str. 19 · 72181 Starzach-Börstingen  
Tel. 07457/9 1981 Fax 07457/9 1982

Besser bauen - schöner wohnen...  
**i & M Graf**  
BAUZENTRUM

Calwer Straße 119 · 72202 Nagold · Tel. 07452-6000-0 · Fax 6000-50  
Geöffnet: Montag - Freitag 7.30 - 19 Uhr · Samstag 7.30 - 16 Uhr  
www.graf-baumarkt.de

BAUSTOFFE  
SÄGEWERK  
BETONWERK  
BAUSTAHN  
HOLZHANDEL  
FLIESEN  
BAUELEMENTE  
BAUMARKT

**Graf & Kübler**



schon seit vielen Jahren ein erfolgreiches Team

Wir wünschen weiterhin viel Erfolg.

Wir wünschen alles Gute zur Einweihung der neuen ökologischen Biomasse-Heizzentrale und der Holz Trocknungsanlage

Wir führten aus:

- Elektroinstallation
- Anschluss Heizungsanlage
- Anschluss Trockenkammer
- Beleuchtung

rs el

Elektrotechnik

Für Fachmann für alle Elektroarbeiten

Kapitelstraße 8 · 72221 Haiterbach · Tel. 07456/60099-0 · E-Mail: info@rs-el.de

**DIG**  
DIGITAL INFORMATION GROUP



E-COMMERCE

www.dig.de