

Die Firma likoo Möbel in Form oHG Holz-Heizungsanlage



Die Firma *likoo Möbel in Form* produziert innovative, auf die Kundenwünsche optimal abgestimmte Möbel.

Die dabei anfallenden Restholzmengen, Späne und Stäube wurden bisher entsorgt. Im Zuge der im Herbst 2004 erfolgten Betriebsverlagerung zum Lademannbogen wurde eine Restholz- und Spänefeuerungsanlage nach den modernsten Gesichtspunkten durch die Firma *R&R-Technik GbR* (aus Lobenstein) sowie eine Spänesiloanlage von Firma *Johann Wolf GmbH&Co. Systembau KG* (aus Osterhofen) realisiert.

Die energetische Verwertung von Holz als nachwachsender Rohstoff hat wegen der damit verbundenen günstigen Auswirkungen auf den Klimaschutz einen besonders hohen Stellenwert.

Das Projekt wurde im Rahmen des Programms „*Unternehmen für Ressourcenschutz*“ gefördert.

Die Ressourcenschutzeffekte sind in der nachstehenden Tabelle zusammen gestellt.



	Ressourcen
Fassungsvermögen des Späne-Silos	198 m ³
Feuerungswärmeleistung des Holzkessels	250 kW
Wärmeenergieeinsparung (Erdgas) pro Jahr	550.000 kWh
Eingesparte Energie- bzw. Entsorgungskosten pro Jahr	10.200 €
CO ₂ -Vermeidung pro Jahr	112 t