

Modellbetrieb im Tischlerhandwerk

Tischlerei Treiber

Friedrich-Engelhorn-Straße 1a
04838 Eilenburg
03423 / 604561
info@tischlerei-treiber.de



Geschäftsfeld

- Möbelbau und Fertigung von Einbauschränken aller Art
- Objekteinrichtungen
- Türen und Fenster
- Spezialanfertigungen



Produktionshalle Tischlerei Treiber
© Handwerkskammer zu Leipzig

Tischlerei Treiber liegt energetisch im grünen Bereich

Mit Hilfe eines Frequenzumrichters wird der Strombedarf gezielt gesteuert. Dies sorgt für eine Reduktion der Stromkosten. Eine Deckenstrahlheizung sorgt für weitere Einsparungen bis zu 50 Prozent im Vergleich zu einer Warmluftheizung.

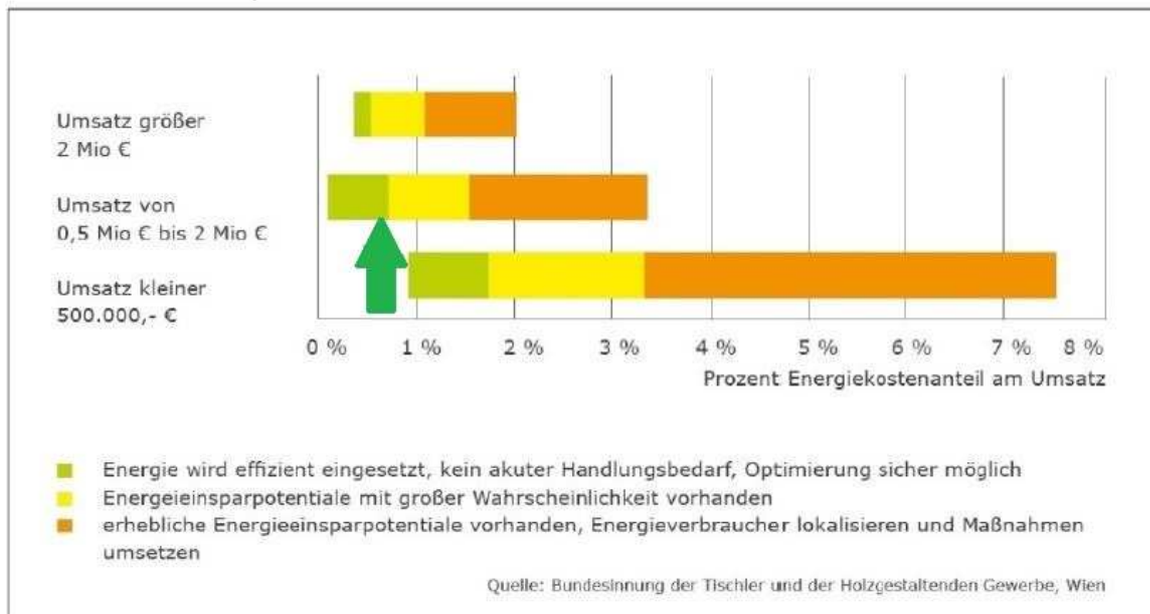


Diagramm: Energiekostenanteil am Umsatz

Die Partner der Mittelstandsinitiative Energiewende und Klimaschutz

Good Practice zur Energieeffizienz

Einsatz einer Absauganlage mit Frequenzumrichter

Durch den Einbau eines Frequenzumrichters kann der Stromeinsatz beim Absaugen der Holzspäne bedarfsgerecht an die jeweils benötigte Leistung angepasst werden. Damit sind Einsparungen von mehreren hundert Euro pro Jahr möglich.



Absauganlage mit Frequenzumrichter
© Handwerkskammer zu Leipzig

Weitere umgesetzte Maßnahmen

- Deckenstrahlheizung in der Werkstatt
- Holzvergaser mit 50 kW Leistung und 4.000 Stunden Pufferspeicher

Geplante Maßnahmen

- Optimierung Beleuchtung (Umrüstung auf LED)
- Nutzung der Dachfläche für Photovoltaik

