

# Fax an +49 771 8005-100

## E-Mail an pelletspeicher@mall.info

### Projektbogen Pelletspeicher

<b>Fragebogen zur Bemessung, Planung und Angebotserstellung</b>	<b>Datum</b>	<input type="text"/>
---	--------------	----------------------

**Rückfragen**  Bitte um Kontaktaufnahme zur technischen Klärung von Pelletspeichern

<b>Projektarten</b>				
Projektart	<input type="checkbox"/> Industrie/Gewerbe	<input type="checkbox"/> Kommune	<input type="checkbox"/> Privat	<input type="checkbox"/> Sonstiges
Projekt	<input type="text"/>		PLZ / Ort	<input type="text"/>

<b>Ansprechpartner</b>			
Firma / Behörde	<input type="text"/>	Name	<input type="text"/>
Telefon	<input type="text"/>	Mobil	<input type="text"/>
E-Mail	<input type="text"/>	PLZ	<input type="text"/>
Straße	<input type="text"/>	Ort	<input type="text"/>

<b>Pelletspeicher</b>	
Heizkessel-Leistung	<input type="text"/>
Heizkessel-Typ	<input type="text"/>
Bemessungsgrundwasserstand ab Gelände-Oberkante	<input type="text"/>
Abstand zwischen Heizkessel und Außenkante Pelletspeicher	<input type="text"/>
Anzahl der Bögen im Saugschlauch	<input type="text"/>
Höhenunterschied zwischen Saugturbine am Heizkessel und Schachtabdeckung Pelletspeicher (liegt die Turbine höher als Schachtabdeckung, bitte negativen Wert eintragen)	<input type="text"/>
Lastbild der Schachtabdeckung	<input type="checkbox"/> Klasse A (begehbar) <input type="checkbox"/> Klasse B (befahrbar) <input type="checkbox"/> Klasse D (Verkehrswege)
Jahres-Endenergie-Verbrauch in kWh	<input type="text"/>

<b>Hinweise / Sonstiges / Ausstattungswünsche</b>