

## Preisliste Schnitzelanalyse

<b>Preis, exkl. MwSt.</b>	Messung Wassergehalt und Partikelgrösse gemeinsam inkl. Messbericht	CHF 420.00
	Messung von Partikelgrössen inkl. Messbericht (EN ISO 17225-1)	CHF 335.00  Mehrkosten bei unklaren Spezifikationen pauschal CHF 50.00  Kosten Probenversand ist nicht im Preis enthalten
	Messung Wassergehalt inkl. Messbericht	CHF 215.00
<b>Mengenrabatt</b>	Ab 10 Messungen Ab 15 Messungen	15 % 20 %
<b>Probenahme</b>	Die Probe sollte repräsentativ sein. Eventuell die Probe mit dem Schnitzellieferanten nehmen.	
<b>Grösse der Probe</b>	1 kg Grössere Mengen führen zu Mehraufwand (ab 1,5 kg) und werden mit CHF 30.00 zusätzlich verrechnet. Kleinere Mengen sind kaum repräsentativ.	
<b>Versand der Probe</b>	Die Probe muss luftdicht verpackt sein, z.B. in einem gut verschlossenen Ziploc-Beutel, der sorgfältig verpackt wird. Der Versand erfolgt bevorzugt Anfang Woche, damit die Probe bis Ende Woche getrocknet werden kann (für Messung Wassergehalt).	
<b>Notwendige Angaben</b>	Versand- und Rechnungsadresse, Kontakt für Rückfragen, Definierte Qualität gemäss Hackschnitzelliefervertrag z.B. WS-P45S-M35	
<b>Wichtig</b>	Die Hackschnitzelanalyse ist nicht rechtlich verbindlich.	
<b>Kontakt</b>	Carmen Fries Telefon 044 250 88 15 info@holzenergie.ch	

## Leistungsbeschreibung Schnitzelanalyse

Beschreibung Leistungen:	Anforderungen an die Proben:
<p><b>Klassifizierung von Korngrößen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prüfung Korngrößen mit Prüfbericht (EN ISO 17225-1) und QM-Holzheizkraftwerke</li> <li>• Nach Brennstoffliefervertrag</li> <li>• Individuelle Parameter auf Wunsch</li> <li>• Beispiel: WS-P63-M50 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Feingutanteil &lt; 3.15 mm</li> <li>- Anteil 3.16 – 63 mm</li> <li>- Anteil 64 - 100 mm</li> <li>- Anteil &gt; 100 mm</li> <li>- Fremdanteil in g</li> <li>- Max. Länge der Partikel gem. Anforderungen</li> <li>- Max. Querschnitt Überlängen gem. – Prüfbericht</li> </ul> </li> <li>• Optionen <ul style="list-style-type: none"> <li>- Neutrale Probenahme durch Dritte</li> <li>- Fotodokumentation pro Fraktion</li> <li>- Zurverfügungstellung der Verpackung, Probebeutel, Frankierung</li> <li>- Fraktionsgetrennte Abpackung und Rückversand</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Probenmenge max. 1.5 kg oder 3 l</li> <li>• Grössere Probenmenge als 1.5 kg oder 3 l führen zu Mehrkosten und werden zusätzlich verrechnet</li> <li>• Probemengen kleiner 1 kg oder 3 l sind kaum repräsentativ</li> <li>• Verpackte Probe (Zip-Beutel 3 l)</li> <li>• <b>Angabe der zu prüfenden Spezifikation (zwingend)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hinweis: Spezifikationen sind in der Regel in den Lieferverträgen festgelegt und hinterlegt.</li> <li>- Spezielle Parameter werden nur auf Wunsch nach Aufwand oder vorgängiger Offerte verarbeitet.</li> <li>- Rückfragen bez. Spezifikationen vor dem Versand sind kostenlos. Unklare Spezifikationen oder keine Spezifikationsangabe führen zu Mehrkosten.</li> </ul> </li> <li>• Probenahme wird vom Kunden selbst durchgeführt und Probe per Post an die Prüfstelle geschickt.</li> </ul>
<p><b>Messung Wassergehalt</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ermittlung Wassergehalt / Holzgehalt</li> <li>• Prüfbericht</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Probenmenge 1.5 kg oder 3 l</li> <li>• Grössere Probenmenge als 2 kg oder 6 l führen zu Mehrkosten und werden zusätzlich verrechnet</li> <li>• Probemengen kleiner 1 kg oder 3 l sind kaum repräsentativ</li> <li>• Verpackte Probe (Zip-Beutel 3 l)</li> </ul>
<p><b>Optionen:</b></p> <p>- Berechnung Energieinhalt kWh/SRm</p>	<p>Der Energieinhalt (kWh/SRm) kann zusätzlich ermittelt werden, wenn das Gewicht der Lieferung (LKW-Wägung mit Lieferung und Rückwägung) mitgeteilt wird.</p>