

## BAFA Förderungsmöglichkeiten / BImSchV - Stufe 1 und 2

Am 01.02.2010 wurde die neue BImSchV Stufe 1 (Bundesimmissionschutzverordnung) im Bundesanzeiger veröffentlicht. Dadurch fielen Holzvergaserkessel für den deutschen Markt aus dem Lieferprogramm. Ab dem Jahr 2015 wird Stufe 2 in Kraft treten. Alle Installationen von ATMOS- Holzheizkesseln, vor Inkrafttreten der Stufe 2 , fallen unter eine Bestandsschutzregelung.

<i>Förderung Holzvergaser</i>	<i>Förderbetrag</i>	<i>Kesseltypen</i>	<i>Voraussetzungen</i>
	<p style="text-align: center;"><b>1400 €</b></p>	<p>alle GSE Kessel + 50 GSX</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bestandsgebäude (Bauantrag vor 2009)</li> <li>• mind. Puffervolumen 55Liter/kW Kesselleistung</li> <li>• Pumpe der Effizienzklasse A</li> <li>• hydraulischer Abgleich der Anlage</li> </ul>
	<p style="text-align: center;"><b>3400 €</b></p> <p style="text-align: center;">1400 € Holzvergaser</p> <p style="text-align: center;">1500 € Solar</p> <p style="text-align: center;">500 € Kombibonus</p>	<p>alle GSE Kessel + 50 GSX</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bestandsgebäude (Bauantrag vor 2009)</li> <li>• mind. Puffervolumen 55Liter/kW Kesselleistung und mind.40 liter/m<sup>2</sup> Kollektorfläche</li> <li>• Pumpe der Effizienzklasse A</li> <li>• hydraulischer Abgleich der Anlage</li> </ul>

<i>Förderung Pelletkessel</i>	<i>Förderbetrag</i>	<i>Kesseltypen</i>	<i>Voraussetzungen</i>
	<p style="text-align: center;"><b>2900 €</b></p>	<p>alle DxxP Kessel + alle P Serie</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bestandsgebäude (Bauantrag vor 2009)</li> <li>• mind. Puffervolumen 30Liter/kW Kesselleistung</li> <li>• Pumpe der Effizienzklasse A</li> <li>• hydraulischer Abgleich der Anlage</li> </ul>
	<p style="text-align: center;"><b>4900 €</b></p> <p style="text-align: center;">2900 € Pelletanlage</p> <p style="text-align: center;">1500 € Solar</p> <p style="text-align: center;">500 € Kombibonus</p>	<p>alle DxxP Kessel + alle P Serie</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bestandsgebäude (Bauantrag vor 2009)</li> <li>• mind. Puffervolumen 55Liter/kW Kesselleistung</li> <li>• Pumpe der Effizienzklasse A</li> <li>• hydraulischer Abgleich der Anlage</li> <li>• mind. 9m<sup>2</sup> Flachkollektor Warmwasser Heizungsunterstützung</li> </ul>

<i>Förderung Holzvergaser und Pelletkessel</i>	<i>Förderbetrag</i>	<i>Kesstypen</i>	<i>Voraussetzungen</i>
	<b>4300 €</b>	alle GSE, GSX 50 in Kombination mit DxxP Kessel oder P Serie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bestandsgebäude (Bauantrag vor 2009)</li> <li>• mind. Puffervolumen 30Liter/kW Kesselleistung</li> <li>• Pumpe der Effizienzklasse A</li> <li>• hydraulischer Abgleich der Anlage</li> </ul>
	<b>6300 €</b>  2900 € Pelletanlage 1400 € Holzvergaser 1500 € Solar 500 € Kombibonus	alle GSE, GSX 50 in Kombination mit DxxP Kessel oder P Serie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bestandsgebäude (Bauantrag vor 2009)</li> <li>• mind. Puffervolumen 55Liter/kW Kesselleistung beim Holzvergaser</li> <li>• Pumpe der Effizienzklasse A</li> <li>• hydraulischer Abgleich der Anlage</li> <li>• mind. 9m<sup>2</sup> Flachkollektor Warmwasser Heizungsunterstützung</li> </ul>