

STANDARD

**BRENNWERTNUTZUNG AN NIEDERTEMPERATURKESSEL****VOLKSBANK STRAUBING**

Ludwigsplatz 21, 94315 Straubing

Als nachgeschaltete Abgaswärmetauscher hinter den Buderus Niedertemperaturkesseln G215 machen die beiden O1-GG-0530-NT-4-K-3 das System zum Brennwertsystem. Bereits seit 2001 sind diese Wärmetauscher bis heute im Einsatz.

<b>Wärmequelle:</b>	Buderus G215 (80 kW)
<b>Brennstoff:</b>	<input checked="" type="radio"/> Heizöl <input type="radio"/> Erdgas <input type="radio"/> Klärgas <input type="radio"/> Biogas
<b>Abgaswärmetauscher:</b>	O1-GG-0530-NT-4-K-3 (Baujahr 2001)
<b>Wärmerückgewinnung pro Jahr:</b>	ca. 13.000 kWh
<b>CO<sub>2</sub>-Einsparung pro Jahr:</b>	ca. 3.380 kg

➔ Amortisationszeit **unter 6 JAHREN.**

**BOMAT Heiztechnik GmbH**Zum Degenhardt 49  
88662 ÜberlingenT +49(0)7551.80 9970  
F +49(0)7551.80 9971info@bomat.de  
www.bomat.deEin Unternehmen  
der puren-Gruppe