

STANDARD

**BRENNWERTNUTZUNG AN EINEM  
DE DIETRICH HEIZKESSEL****FREIZEITZENTRUM GERMERING**

Stadtwerke Germering, Bärenweg 13, 82110 Germering

Zusammen mit einem De Dietrich Kessel GT 509 bildet der BOMAT Abgaswärmetauscher O5-GG-1024-NT-4-K-3 das Brennwertsystem. Die zurückgewonnen Wärme dient primär der Brauchwasservorwärmung. Ist keine Abnahme im Brauchwassersystem gegeben, wird die Wärme dem Heizungssystem zugeführt.

<b>Wärmequelle:</b>	De Dietrich GT 509 (460 kW)
<b>Brennstoff:</b>	<input type="radio"/> Heizöl <input checked="" type="radio"/> Erdgas <input type="radio"/> Klärgas <input type="radio"/> Biogas
<b>Abgaswärmetauscher:</b>	O5-GG-1024-NT-4-K-3 (Baujahr 2013)
<b>Wärmerückgewinnung pro Jahr:</b>	ca. 72.000 kWh
<b>CO<sub>2</sub>-Einsparung pro Jahr:</b>	ca. 14.400 kg
<b>Anlagenbauer:</b>	Bauer & Pichler GmbH, Südentstraße 26, 82110 Germering

➔ Amortisationszeit voraussichtlich **unter 4 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