

HEIZUNG

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.

Wärmequelle:	De Dietrich GT 509 (460 kW)
Brennstoff:	<input type="radio"/> Heizöl <input checked="" type="radio"/> Erdgas <input type="radio"/> Klärgas <input type="radio"/> Biogas
Abgaswärmetauscher:	O5-GG-1024-NT-4-K-3 (Baujahr 2013)
Wärmerückgewinnung pro Jahr:	ca. 72.000 kWh
CO₂-Einsparung pro Jahr:	ca. 14.400 kg
Anlagenbauer:	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