

z. H. Herrn Gasch



Stadtwerke Döbeln GmbH
Rosa-Luxemburg-Straße 9
04720 Döbeln

***doblina*[®]-Service- und Treue-Paket**

1. Kunden- / Verbrauchsstellendaten

Kundennummer: _____

Vorname Name / Firma _____

Straße Hausnr., PLZ Ort _____

Rechnungsanschrift (falls abweichend): _____

Telefonnummer für Rückfragen: _____

2. Der Kunde wählt (nur ein Feld ankreuzen!) das:

doblina[®]-Treue-Paket Laufzeit 1 Jahr:

doblina[®]-Service-Paket Mindestlaufzeit 2 Jahre:
(Service – Schecks a` 40 €)

doblina[®]-Treue-Paket Laufzeit 2 Jahre:

3. Verwendungszweck des Gases

Haushalt Gewerbe Wohnungswirtschaft Öffentliche Einrichtung

Heizung Warmwasserbereitung Kochen

Eigentümer der Heizungsanlage: _____

Anzahl der beheizten Wohnungen: _____

4. Bankverbindung (zwingende Voraussetzung für Angebot unter Pkt. 2)

IBAN: _____ BIC: _____

Inhaber: _____ Bank: _____

5. Gegenstand und Bedingungen

- 5.1. Die Grundlage ist ein Gasliefervertrag bei der Stadtwerke Döbeln GmbH mit einer Mindestabnahmemenge Erdgas von 10.000 kWh/Jahr.
- 5.2. Die Erdgasversorgung erfolgt grundsätzlich auf der Grundlage der GasGVV und den Ergänzenden Bedingungen der Stadtwerke Döbeln GmbH. Es gilt das jeweils aktuelle Preisblatt.
- 5.3. Das Service- bzw. Treue-Paket wird mit Datum der Unterschrift wirksam, beginnend am Ersten des Folgemonats.
- 5.4. Zusätzliche Abmachungen zu diesem Paket bedürfen der Schriftform.
- 5.5. Das Service- bzw. Treue-Paket gilt nur für Kunden, die im Netzgebiet der Stadtwerke Döbeln GmbH beliefert werden.

Ort Datum

rechtsverbindliche Unterschrift Kunde / Firmenstempel

Widerrufsrecht: Ich nehme zur Kenntnis, dass ich dieses Paket schriftlich oder auf einem anderen dauerhaften Datenträger innerhalb von 2 Wochen ohne Begründung widerrufen kann. Die Frist beginnt zum Zeitpunkt, an dem ich dieses Formular unterschrieben habe. Zur Wahrung der Frist genügt die rechtzeitige Absendung des Widerrufs an die Stadtwerke Döbeln GmbH; Rosa-Luxemburg-Str. 9 in 04720 Döbeln.

Ort Datum

rechtsverbindliche Unterschrift Kunde / Firmenstempel