



Abfall- & Entsorgungsservice Meissen

GmbH & Co. KG

Entsorgungsfachbetrieb
gemäß §56 und §57 KrWG

Abfall- & Entsorgungsservice Meissen GmbH & Co. KG
Industriestraße 34, 01640 Coßwig
T +49 (0)3521 733849 F +49 (0)3521 733789
E info@ae-meissen.de W www.ae-meissen.de

AUFTRAG

Wir sind bereits Kunde, unsere Kd.-Nr.: _____ Unser Kundenberater: _____ ---

Rechnungsanschrift/Auftraggeber: _____ (füllen Sie diese Felder aus oder setzen Sie rechts Ihren Firmenstempel)

Firma:

Straße:

Nr:

PLZ:

Ort:

Telefon:

Fax:

Email:

Steuernr.:

UST-ID:

postalischer Rechnungsversand (Servicegebühr 2,50 € pro Abrechnungsbeleg)

E-Rechnung als PDF (ZUGFeRD/EN-16931)

Email:

Bankverbindung:

IBAN:

BIC:

Kreditinstitut:

Auftragsdaten:

Hiermit beauftragen wir Sie, am _____ zwischen _____ und _____ Uhr, für nachfolgendes Objekt,

Lieferadresse:

Straße, Nr.:

PLZ:

Ort:

Besonderheiten:

folgende Leistung zu erbringen:

laut Angebot > Angebotsnummer: AE

oder

Schlauchlänge in m:

Menge in m³:

Fahrzeug:

*nur in Verbindung mit Satellitenentsorgung

Ansprechpartner vor Ort:

Tel:

Für detaillierte Zeitabsprachen, Folgeaufträge, bzw. andere Aufträge, setzen Sie sich bitte telefonisch mit unserer Disposition in Verbindung.

******* 0 3 5 2 1 - 7 3 3 8 4 9 *******

Auftragserteilung erfolgt entsprechend den Allgemeinen Geschäftsbedingungen der NESTLER Firmengruppe. Auftragsausführung erfolgt nur bei vollständig ausgefülltem Auftragsformular und vorbehaltlicher Bonitätsprüfung. Für Folgeschäden, die durch das Befahren von Straßen, Gehwegen, Einfahrten und Grundstücken sowie anderen Flächen auf Anweisung des Auftraggebers bzw. dessen Beauftragten erfolgen, übernimmt der Auftraggeber die volle Verantwortung und stellt den Auftragnehmer von Ansprüchen frei. Als Gerichtsstand gilt ausschließlich der des Auftragnehmers, dieser ist Dresden!

Datum

rechtsverbindliche Unterschrift

Firmenstempel

**Bitte senden Sie diesen Auftrag vollständig ausgefüllt an folgende Faxnummer: 03521 733789
oder per E-Mail an info@ae-meissen.de**