

Antragsteller

Name:

Straße:

PLZ-Ort:

Ort, Datum:

Telefon Nr.:

E-Mail:

Entsorgungsbetriebe Wesseling

Betriebszweig Abwasser
 Brühler Straße 95
 50389 Wesseling

**Antrag
 auf Kanalhöhenschein und Genehmigung des Anschlusses an die öffentliche Kanalisation**

| | | | |
|---|----------------------|----------------------|-----------|
| für das Grundstück in Wesseling: | Gemarkung | Flur | Flurstück |
| | <input type="text"/> | | |
| | Straße | Haus-Nr. | |
| | <input type="text"/> | | |
| Grundstückseigentümer: | Name: | <input type="text"/> | |
| bzw. Eigentümer = Antragsteller <input type="checkbox"/> | Straße: | <input type="text"/> | |
| | PLZ-Ort: | <input type="text"/> | |
| | Telefon-Nr.: | <input type="text"/> | |

Anlagen in 1-facher Ausfertigung:

- **Ausgefüllter und unterschriebener Erhebungsbogen der zukünftig bebauten und befestigten Flächen**
- Amtlicher Lageplan (maßstäblich) mit Darstellung der vorgesehenen äußeren Entwässerungsanlage vom Haus bis zum öffentlichen Kanal (Durchmesser, seitlicher Abstand zur Grundstücksgrenze etc.)
- Gebäudegrundriss 1:100 mit Darstellung aller Entwässerungsleitungen/-Einrichtungen unter Rückstauenebene
- Gebäudeschnitt 1:100 mit Darstellung aller Entwässerungsleitungen/-Einrichtungen (einschl. Steig- und Entlüftungsleitungen)
- Baubeschreibung der Entwässerung
- Hydraulischer Nachweis (nur wenn bebaute und befestigte Fläche größer als 500 m²)

Bei der Ausführung des Anschlusskanals sind die **Abwassersatzung** sowie die **Allgemeinen Bedingungen für die Abwasserbeseitigung (AB-Abwasser)** der Stadt Wesseling zu beachten!

Siehe auch: www.entsorgungsbetriebe-wesseling.de/main/entsorgung/abwasser/satzungen

Für die Ausfertigung des Kanalhöhenscheins, der Anschlussgenehmigung und die von den Entsorgungsbetrieben, Betriebszweig Abwasser, durchzuführenden Kontrollen ist ein **Entgelt von 160,00 € zu entrichten.**

| | |
|----------------------|---------------------------------|
| <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Datum | Unterschrift des Antragstellers |