



Stadt Langelsheim
Stadtwerke Abt. Wasserwerk
Harzstraße 8
38685 Langelsheim
Telefon: 05326 / 504 - 85

Lfd.-Nr. _____

Stadtteil: _____

Antrag zur Einrichtung eines Gartenwasserzählers für die Gartenbewässerung (bitte in zweifacher Ausfertigung einreichen)

Grundstückseigentümer

Name	Telefon (tagsüber)
Vorname	E-Mail (Angabe freiwillig)
Straße, Haus-Nr.	PLZ, Wohnort

Angabe zum Grundstück auf dem die Anlage errichtet wird:

Straße, Hausnummer, PLZ, Ort

Vorgesehener Einbauort des Gartenwasserzählers:

- Keller Erdgeschoss HWR-Raum
 Garage Sonstige: _____

Der Wasserzähler wird in bereits genehmigte Hausinstallationsanlage eingebaut ja nein
(bei nein wird zusätzlich ein Antrag auf Installation von Trinkwasseranlagen erforderlich)

Ist auf dem Grundstück ein Schwimmbecken vorhanden? ja nein

Wird das Schwimmbecken über die Gartenwasserleitung befüllt? ja nein

Wenn ja, wird die Angabe über den Inhalt des Beckens erforderlich: Beckeninhalt _____ m³

Wie oft wird der Beckeninhalt im Jahr gewechselt? Anzahl der Wechsel: _____

Hinweis: Der Inhalt von Schwimmbecken muss in einen Abwasserkanal entleert werden. Das hierfür bezogene Trinkwasser kann nicht von der Kanaleinleitungsgebühr ausgenommen werden.

Die Bearbeitung des Antrages ist gemäß der Verwaltungskostensatzung der Stadt Langelsheim in der z. Zt. gültigen Fassung kostenpflichtig

Erklärung zum Antrag:

Hiermit beantrage/n ich/wir die Absetzung der Trinkwassermenge, die für die Gartenbewässerung auf dem o. g. Grundstück genutzt wird, gemäß § 12 Abs. 7 der Abwasserbeseitigungsabgabensatzung der Stadt Langelsheim in der z. Zt. gültigen Fassung. Der Nachweis der Trinkwassermenge wird durch einen Wasserzähler geführt. Dabei ist gewährleistet, dass über diesen Wasserzähler nur solche Frischwassermengen entnommen werden, die für die Bewässerung des Grundstücks notwendig sind. Eine Einleitung von Abwasser in die öffentliche Kanalisation erfolgt nicht.

Ich versichere/Wir versichern, dass meine/unsere Angaben vollständig und richtig sind. Mir/Uns ist bekannt, dass falsche oder unvollständige Angaben ordnungsrechtlich geahndet werden und zu einer Nachberechnung führen.

Ausführendes Installationsunternehmen	Grundstückseigentümer
---------------------------------------	-----------------------

Datum, Stempel, Unterschrift

Datum, Unterschrift

Nebenbestimmungen zum Antrag (gelten mit der Unterschrift zum Antrag als anerkannt)

Vor Beginn der Installation einer Gartenwasserzähleranlage ist diese bei den Stadtwerken Abt. Wasserwerk zu beantragen. Nach der Genehmigung darf mit den Installationsarbeiten begonnen werden.

Die Größe der Gartenwasserzähleranlage wird von den Stadtwerken Abt. Wasserwerk festgelegt. Die Kosten zur Installation einer Gartenwasserzähleranlage trägt der Grundstückseigentümer.

Die Installation dieser Anlage darf nur nach den einschlägigen Bestimmungen der TRWI, der DIN 1988 bzw. der EN 1717 erfolgen (Absperrventil, Zählerbügel, Längenausgleichsstück und KFR-Ventil). Es wird anerkannt, dass das WVU keinerlei Haftung für die erstellte Anlage übernimmt.

Wasserzähler, die im geschäftlichen Verkehr berechnet werden, werden von den Stadtwerken Abt. Wasserwerk eingebaut und plombiert.

Plomben dürfen ausschließlich von den Stadtwerken Abt. Wasserwerk entfernt werden. Bei entfernten oder beschädigten Plomben entfällt der Anspruch auf Absetzung der Abwassergebühren.

Bearbeitungsvermerke Stadtwerke Abt. Wasserwerk

Stempel Stadtwerke	Stempel Stadtwerke	
Prüfung des Antrages: Dem Antrag wird stattgegeben <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		
Langelsheim, den Stadt Langelsheim Der Bürgermeister Im Auftrag Harald Kremling	Bemerkungen:	
<u>Schlussüberprüfung:</u>		
Datum:	Name:	Unterschrift
Ergebnis der Anlagenprüfung: <input type="checkbox"/> in Ordnung <input type="checkbox"/> nicht in Ordnung		
Grund der Beanstandung: _____ _____		

Erfasste Zählerdaten bei Abnahme der Gartenwasserzähleranlage

Zählernummer Gartenwasserzähler	Zählernummer Hauswasserzähler
Zählerstand beim Einbau m ³	Zählerstand des Hauswasserzählers m ³
Eingebaut am	Abgelesen am
Zählergröße Qn	Einbaulänge mm