Formular C

**Anzeige für Anlagen zur Lagerung von Heizöl**

**im Landkreis Harz nach § 40 AwSV**

(Zutreffendes bitte ankreuzen oder ausfüllen)

|  |
| --- |
| *Grund der Anzeige* |
|  Neuanlage |  Betreiberwechsel:  |  Altanlage:  |
|  wesentliche Änderung einer bestehenden Anlage  | Baujahr der Anlage:  |
|  Änderung der Gefährdungsstufe einer bestehenden Anlage |
|  Stilllegung der Anlage | voraussichtliches Stillegedatum: |

|  |
| --- |
| **Angaben zum Standort der Anlage** |
| *Standort der Anlage (Anschrift nur, sofern nicht identisch mit Betreiberanschrift)* |
| Straße, Nr.: | Gemarkung: |  |
| PLZ Ort | Flur / Flurstück: |
| *Lage in nachfolgend genannten Gebieten*  ja  nein |
|  Wasserschutzgebiet  Zone II  Zone III  Zone IIIA  Zone IIIB |
|  Heilquellenschutzgebiet Zone: |
|  Überschwemmungsgebiet, Name des Gewässers: |
|  Risikogebiet |

|  |
| --- |
| **Technische Angaben zur Anlage** |
| *Aufstellung / Bauart der Anlage* |
|  unterirdisch (Erdtank, Rohrleitungen) |  oberirdisch |
|  im Gebäude / Keller |
| *Behälter* |
| Behälteranzahl: | kommunizierend verbunden  ja  nein |
| Herstellernummer | ein-wandig | doppel-wandig | Nennvolumen [m³] | Metall | GfK | anderer Kunststoff | andere Materi-alien |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN / EN-Norm, Zulassungsnummer) |
|  |
|  |
| *Sicherheitseinrichtungen der Anlage* |
|  | bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise(DIN / EN-Norm, Zulassungsnummer) |
|  Leckanzeigegerät |  |
|  Überfüllsicherung / Grenzwertgeber |  |
|  Rückhalteeinrichtung / AuffangraumRückhaltevolumen: [m³]Werkstoff / Material: |  |
|  Leckageerkennung in der Rückhalteanlage |  |
|  sonstige |  |
| *Rohrleitung* |
| Bauart | ober-irdisch | unter-irdisch | Anzahl | Metall | Kunst-stoff | andere Materialien |
| doppelwandig mit Leckanzeige |  |  |  |  |  |  |
| einwandige Rohrleitung |  |  |  |  |  |  |
| einwandig als Saugleitung |  |  |  |  |  |  |
| einwandig im Schutzrohr /Schutzkanal |  |  |  |  |  |  |
| bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN / EN-Norm, Zulassungsnummer) |
| zu Zeile 1: |
| zu Zeile 2: |
| zu Zeile 3: |
| zu Zeile 4: |

|  |
| --- |
| **Ermittlung der Gefährdungsstufe der Anlage nach § 39 AwSV** |
| maßgebendes Volumen der Anlage: [m³] |
| Wassergefährdungsklasse Heizöl: WGK 2 |
| Gefährdungsstufe |  A (bis 1 m³) |  B (> 1-10 m³) |  C (> 10-100 m³) |  D (> 100 m³) |
| **Sonstige Bemerkungen zu der angezeigten Anlage** |
| …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………. |
| Ort, Datum Unterschrift ……………………………………………………………………………………………………………… |

**Quellenverzeichnis:**

|  |  |
| --- | --- |
| AwSV | Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (AwSV ) vom 18. April 2017 (BGBl. Jahrgang 2017 Teil I Nr. 22, ausgegeben zu Bonn am 21. April 2017 , S. 905), geändert durch Artikel 256 der Verordnung vom 19. Juni 2020 (BGBl. I S. 1328), in der zurzeit geltenden Fassung |