

Anzeige nach § 40 Abs. 1 der Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (AwsV) vom 18. April 2017 (BGBl. Teil I Nr. 22, S. 905)

Eigentümer:

Anschrift:

Betreiber:

Anschrift:

Telefonnummer:

Mobilnummer:

E-Mail:

Anlagenstandort:

Gemeinde:

Gemarkung:

Anschrift:

Flur/Flurstück

Eigenbedarfstankstelle

Jahresabgabe über 100 Kubikmeter

 ja nein

Abfüllfläche vorhanden

 ja nein

Art der Fläche

 Ortbeton sonstiges

An Abscheider angeschlossen

 ja nein

Lagerbehälter zur Eigenbedarfstankstelle:

Anzahl:

Rauminhalt je Behälter: Gesamtrauminhalt:

Medium:

- Diesel Altöl sonstiges:.....
- einwandig mit Auffangraum einwandig mit Auffangwanne
- doppelwandig/einwandig mit Innenhülle und Leckanzeigegerät
- oberirdisch im Gebäude (Keller / Lagerraum)
- oberirdisch (im Freien) unterirdisch

Werkstoff des/der Tanks: PE (Polyethylen) PA (Polyamid)
 GFK (Glasfaser verstärkter Kunststoff) sonstiger Kunststoff:

 Metall Aluminium
 Stahl
 sonstiges Metall:

Zulassung:

- Bauartzulassung bauaufsichtliche Zulassung (Prüfzeichen) DIN-Tank (DIN 6608-6625)

Hersteller

Herstell-Nr.: Baujahr: Datum Inbetriebnahme:

Auffangraum/Auffangwanne:

Rauminhalt: Liter =% der Lagermenge

Werkstoff: gemauert mit Beschichtung/Anstrich

 Kunststoff GFK
 sonstiger Kunststoff:

 Metall Aluminium
 Stahl
 sonstiges Metall:

Zulassung:

- Bauartzulassung bauaufsichtliche Zulassung (Prüfzeichen) DIN-Norm

Schutzgebiet:

- Überschwemmungsgebiet
- Wasserschutzgebiet
- Trinkwasserschutzgebiet
- Heilquellenschutzgebiet
- festgesetzt
- geplant
- Zone I/II
- Zone III/IIIA
- Zone IIIB

Rohrleitungen:

- Rohrleitungen oberirdisch
- Rohrleitungen unterirdisch
- doppelwandig
- Leckanzeigegerät mit Zulassung
- Saugleitung
- Rohrleitung ist im Schutzrohr/Kanal, in dem auslaufende Flüssigkeit in einer Kontrolleinrichtung sichtbar wird, verlegt.

- Material:
- Kunststoff
 - Metall.....
 - Sonstiges.....

Sicherheitseinrichtungen:

- Leckanzeigegerät für doppelwandige Tanks/Tanks mit Innenhülle
- Bauartzulassung/bauaufsichtliche Zulassung (Prüfzeichen) liegt vor
- Grenzwertgeber/Überfüllsicherung
- Bauartzulassung
- bauaufsichtliche Zulassung (Prüfzeichen)

Prüfdatum des Lagerbehälters:

Prüfdatum der Abfüllfläche:

Ort: _____

Datum: _____

Unterschrift des Eigentümers/ Betreibers bzw.
der Eigentümerin / der Betreiberin _____

Anlage: Lageplan/Grundriss mit Eintragung der Lageranlage

Datenschutzinformation des Rheingau-Taunus-Kreises:

<https://www.rheingau-taunus.de/downloads/formulare-publikationen/kreisverwaltung.html>