



Gesuch um Bewilligung für die Änderung einer Tankanlage

Tank Nr.

Stand: März 2013

Bei folgenden Tankanlagen ist mit diesem Formular um eine Bewilligung zu ersuchen:

- Gebindelager mit einem Nutzvolumen von mehr als 450 Liter in der Grundwasserschutzzone S3.
- Kleintankanlagen (Behälter bis 2'000 Liter) in der Grundwasserschutzzone S3.
- Mittलगrosse Tankanlagen (Behälter 2'001-250'000 Liter) im Gewässerschutzbereich A_u / A_o und GWS-Zone S3.

Standort der Tankanlage

Gemeinde:

Ortsbezeichnung:

Parzellen Nr.:

Gebäude:

Strasse / Bezeichnung:

Gewässerschutzbereich: Bereich A_u / A_o übriger Bereich Schutzzone / -areal

Eigentümer

Name, Vorname:

Strasse:

Tel. Privat:

PLZ / Ort:

Tel. Büro:

Beschreibung der Anpassung

Anlagedaten

- Gebindelager (20-450 Liter pro Gebinde, Gesamtvolumen über 450 Liter)
- Kleintankanlage (Heiz- und Dieselöl, 450- 2'000 Liter pro Behälter)
- Mittलगrosse Tankanlage (2'001-250'000 Liter pro Behälter)

Tankangaben:

Neu Ersatz Zusatztank

Lagergut:

Heizöl Dieselöl Benzin

Tankhersteller:

Fabrikat/KVU-Nr.:

Lagervolumen:

Gesamtvolumen:

Liter aufgeteilt in:

Werkstoff des Tank:

Kunststoff Stahl

Tankform:

zylindrisch prismatisch

Tankart:

doppelwandig mehrere Kammern Kombitank (bei Kleintanks)

Abmessung:

∅: cm Länge: cm

Breite cm Höhe: cm

Einbauart:

im Gebäude Anbaukeller Betonspezialkeller

oberirdisch erdverlegt

Auffangwanne / Schutzbauwerk mit 100 % Auffangvolumen

Einzelwanne: Stahl Kunststoff, Fabrikat/KVU-Nr.:
Gemeinsame Wanne: Stahl Kunststoff, Fabrikat/KVU-Nr.:
Beton-Schutzbauwerk: Folie Laminat Beschichtung
Fabrikat/KVU-Nr.:

Füllleitung: sichtbar, Gefälle zum Tank im Tankraum im Domschacht
Tankentlüftungsleitung: Ø mm Gefälle zum Tank im Tankraum
Entnahmeleitung: Saugbetrieb Druckbetrieb eigensicher
 sichtbar verlegt nicht sichtbar verlegt im Leckerkennungsrohr
 im überwachten Doppelrohr
Fabrikat/KVU-Nr.:

Abhebersicherung: Vakuumventil Magnetventil Verbraucher höher
Hydraulische Trennung: Doppelkugelrückschlagventil Umstellhahnen Magnetventil
(bei mehreren Tanks)

Abfüllsicherung Fabrikat/KVU-Nr.:
 Leckanzeigegerät (erdv. Tanks) Fabrikat/KVU-Nr.:
 Doppelwandigkeit / Innenfolie Fabrikat/KVU-Nr.:
 Korrosionsschutz: Aussenbeschichtung (erdverlegt) Fabrikat:

Installationsfirma

Firma:

Strasse:

PLZ / Ort:

Tel. Büro:

E-Mail:

Als Ergänzung der vorstehenden Angaben sind dem Gesuch zwingend beizulegen:

- vollständig ausgefülltes Gesuchsformular.
- Übersichtsplan 1:500.
- Grundriss- und Schnittpläne von Tank- und Heizraum.
- Abmessungen des Schutzbauwerkes und des Tanks, sowie Abstände des Tanks zu den Wänden, zum Boden und zur Decke.
- Leitungsführungen und Leitungsdimensionen.
- Einstiegs- und Entlüftungsöffnungen mit Dimensionen.
- Zusätzliche Angaben zu Tankstellen: Anzahl und Standort der Tanksäulen (Grundriss- und Schnittplan).

Ort und Datum:

Unterschrift Gesuchsteller:

Das Gesuch mit den dazugehörigen Unterlagen ist in **1-facher Ausführung** einzureichen beim:

Amt für Landwirtschaft und Umwelt, Abteilung Umwelt
St. Antonistrasse 4, Postfach 1661, 6061 Sarnen
www.obwalden.ch

Telefon 041 666 63 27
Fax 041 666 62 82
E-Mail umwelt@ow.ch

Bei Unklarheiten wird eine Vorabklärung beim Amt für Landwirtschaft und Umwelt empfohlen.