

## Bericht über die Inspektion gemäß § 16 der 12. BImSchV

<b>Betriebsbereich / Standort: Fa. Transgas Am Holzplatz 3, 87480 Weitnau</b>
<input checked="" type="checkbox"/> Grundpflichten <input type="checkbox"/> erweiterte Pflichten
Überwachungs- Turnus :3 Jahre
Datum der Inspektion: 10.06.2021

<b>Grund der Inspektion</b>
<input checked="" type="checkbox"/> Systematische Inspektion gemäß Überwachungssystem
<input type="checkbox"/> außerplanmäßige Inspektion (Maßnahmen-Überprüfung, Betriebsstörung)

<b>Umfang der Inspektion</b>
<input checked="" type="checkbox"/> Inspektion des kompletten Betriebsbereichs
<input type="checkbox"/> oder folgende Schwerpunkte:

Behörde bzw. Fachstelle	Sachbearbeiter
RvS-GAA	Stefan Einsiedler

<b>Gesprächs-Partner von Betreiberseite</b>
Herr Dietrich, Hr.Weise

<b>Vor – Ort - Prüfung der technischen, organisatorischen und/oder managementspezifischen Systeme</b> (Prüfumfang: Angabe der besichtigten Bereiche, sowie Art der Prüfung, z.B. Sichtprüfung, Konformitäts-Prüfung, Stichprobe, Dokumenten-Prüfung, Prüfung SMS)
Wiederkehrende Sachverständigen- und Sachkundigenprüfungen des Flüssiggasumschlaglagers, Rundgang im Betriebsbereich

<b>Wird eine Änderung des bisherigen Überwachungs-Zyklus vorgeschlagen?</b> (falls ja, bitte mit Begründung)
nein

<b>Vorgeschlagene Überwachungs-Schwerpunkte für die nächste Inspektion:</b>

<b>Festgestellte Mängel und daraus resultierende Maßnahmen</b>				
<b>Nr.</b>	<b>Mangel</b>	<b>Abhilfemaßnahme</b>	<b>Termin</b>	<b>Prüfung durch</b>
1	Die Zugänge des Flüssiggasumschlaglager sind nicht ausreichend mit Sicherheitskennzeichen beschildert.	An den Zugängen des Flüssiggasumschlaglagers sind die Sicherheitskennzeichen P003 „Keine offene Flamme; Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten“, D-P006 „Zutritt für Unbefugte verboten“, P013 „Eingeschaltete Mobiltelefone verboten“, W021 „Warnung vor feuergefährlichen Stoffen“, und D-W021 „Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre“ nach ASR A1.3 dauerhaft und gut sichtbar anzubringen.	01.09.2021	GAA