

Information der Öffentlichkeit
Gemäß Anhang V für Anlagen im Sinne der 12. BImSchV (Störfallverordnung)

Betreiber:	Louis Dreyfus Company Wittenberg GmbH
Anschrift:	Dessauer Straße 126 06886 Wittenberg
Telefon Werkleitstelle SKW	
Stickstoffwerke Piesteritz:	03491 68 22 02
Einstufung Betriebsbereich:	Anlage der unteren Klasse
Angemessener Abstand §50 BImSchG:	28 m ab Grundstücksgrenze
Anzeige nach § 7 Absatz 1:	erstmalig mit Genehmigungsverfahren 07/2017
Störfallkonzept § 8:	erstmalig vorgelegt mit Stand 07/2017
Sicherheitsbericht § 9:	entfällt da nur für Bereiche der oberen Klasse

Erläuterung Tätigkeit:

Die Louis Dreyfus Company Wittenberg GmbH betreibt am Standort eine Anlage zur Herstellung von Rapsöl mittels Vorpressung und Extraktion mit dem Lösungsmittel Hexan. Dabei wird das nach der Pressung im Presskuchen enthaltene Rapsöl im geschlossenen System unter moderaten Temperaturen in Hexan gelöst und im Anschluss durch „auskochen“ bei moderaten Temperaturen bis zu 120 °C gewonnen.

Das Rapsöl wird nach Zwischenlagerung am Standort überwiegend zu Biodiesel verarbeitet. Dabei wird das Rapsöl im geschlossenen System mittels chemischer Prozesse unter Einsatz von Katalysatoren (Methanol und Natriummethylat-Lsg) bei moderaten Temperaturen und Drücken zu Biodiesel umgeestert. Alle Prozessschritte erfolgen in geschlossenen und überwachten Anlagenteilen. Die Anlage wird über eine Leitwarte gesteuert und ist rund um die Uhr besetzt.

Störfallrelevante Stoffe im Betriebsbereich

< 200 t Hexan (nicht relevant)	Flüssig / drucklos / kalt in unterirdischen Tanks	wassergefährdend / brennbar
< 500 t Methanol (nicht relevant)	Flüssig / drucklos / kalt in oberirdischen Tanks	giftig / brennbar
> 100 t Natriummethylat-Lsg- 30 %	Flüssig / drucklos / kalt in oberirdischen Tanks	giftig / brennbar

Information betroffene Bevölkerung

Im angemessenen Abstand befindet sich keine schutzbedürftige Bebauung gemäß §50 BImSchG. Die nächste Wohnbebauung ist ca. 400 m entfernt. Die benachbarten Firmen werden im Störfall direkt über den Agro-Chemiepark Piesteritz informiert.

Überwachungsbehörde	Landesverwaltungsamt Sachsen-Anhalt in Halle
Letzte Störfallinspektion:	November 2018
Informationsquellen:	Auskunftsdatei des Bundes www.thru.de
(Umweltinformation)	Überwachungsbehörde www.lwa.sachsen-anhalt.de