



## INFORMATIONEN FÜR DIE ÖFFENTLICHKEIT

# TANKLAGER HANNOVER

### VARO

Energy Tankstorage GmbH

**Tanklager Hannover-Süd**

Neue Speicherstrasse 18

30453 Hannover

T +49 511 2110811

E [tl-hannover-sued@varoenergy.com](mailto:tl-hannover-sued@varoenergy.com)

Stand: 06/2022

### HINTERGRUND DIESER SICHERHEITSMITTEILUNG

Sehr geehrte Nachbarn des Tanklagers der VARO Energy Tankstorage GmbH.

Wir sind Betreiber eines Betriebsbereiches, in dem Stoffe gehandhabt werden, die der Störfall-Verordnung unterliegen. Daher möchten wir Sie, die Nachbarn unseres Tanklagers, über die Art möglicher Gefahren, über Sicherheitsmaßnahmen und über das richtige Verhalten im Falle eines Störfalles (z. B. ein größerer Produktaustritt) informieren.

Über die Produkte, die in unserem Betriebsbereich in den Anwendungsbereich der Störfall-Verordnung fallen, sind die zuständigen Behörden informiert, für den Betrieb der Anlagen liegen die erforderlichen Genehmigungen vor.

Vermeidung von Gesundheitsgefährdungen, Anlagensicherheit und Umweltschutz haben innerhalb der VARO Energy Tankstorage GmbH einen hohen Stellenwert. Sollte trotz aller Vorkehrungen ein Störfall eintreten, können Sie in dieser Information nachlesen, wie Sie sich verhalten sollten.

Dieses Informationsblatt sollten Sie als Bestandteil unserer Sicherheitsvorsorge betrachten. Wir unterrichten Sie nicht nur über die gesetzlich konkret vorgeschriebenen Inhalte, sondern geben Ihnen auch allgemeine Informationen und für Sie wichtige Telefonnummern. Sie sollten dieses Informationsblatt daher an einer jederzeit erreichbaren Stelle aufbewahren.

### VARO

**Energy Tankstorage GmbH**

Tanklager Hannover

### Simon Rodenbeck

Leiter des Tanklagers

### UNSER TANKLAGER IN HANNOVER

Unser Tanklager dient der Lagerung und dem Umschlag von leichtem Heizöl, Dieselmotortreibstoff, Ottomotortreibstoffen sowie von Additiven, die den Kraftstoffen zur Qualitätsverbesserung zugemischt werden.

Das Tanklager wird per Tankschiff und Kesselwagen mit Produkten versorgt. Die Produkte werden an mehrspurigen Füllbühnen in Straßentankfahrzeuge abgefüllt, die Tankstellen, Haushalte und Gewerbebetriebe beliefern.

Flüssigkeitsdichte Auffangräume und befestigte Flächen, die an Abscheideranlagen angeschlossen sind, verhindern eine Verunreinigung des Wassers und des Bodens.

Die Anlagen des Tanklagers werden ständig durch unser eigenes geschultes Personal kontrolliert und gewartet sowie durch unabhängige Sachverständige (TÜV) überprüft. Der Betriebsbereich entspricht den Vorschriften der 12. BImSchV (Störfall-Verordnung). Die Anzeige des Betriebsbereichs nach § 7 und der Sicherheitsbericht nach § 9 der Störfall-Verordnung liegen der zuständigen Überwachungsbehörde dem Gewerbeaufsichtsamt Hannover vor.

### WELCHE MAßNAHMEN HABEN WIR GETROFFEN?

Als Betreiber eines Betriebsbereiches nach der Störfall-Verordnung sind wir verpflichtet, auch im Zusammenarbeit mit Notfall- und Rettungsdiensten, geeignete Maßnahmen zur Bekämpfung von Störfällen und zur größtmöglichen Begrenzung der Auswirkungen von Störfällen zu treffen.

Wir haben u. a. folgende anlagenseitige Vorkehrungen getroffen:

- ▶ Überfüllsicherungen
- ▶ Feuerlöscheinrichtungen
- ▶ Flüssigkeitsdichte Fahrbahnen
- ▶ Auffangeinrichtungen
- ▶ Auffangräume für die Lagertanks

Für den Havariefall/Störfall sind die Hinweise zur Alarmierung und zum Verhalten bei Gefahren zu beachten, die aus den mit den zuständigen Behörden abgestimmte internen und

COLOURING ENERGY

**VARO**

externen Alarm- und Gefahrenabwehrpläne entnommen wurden.

Der örtlich zuständigen Behörde für Katastrophenschutz liegen die notwendigen Informationen vor. In regelmäßigen Abständen werden Notfall- und Alarmübungen sowie Funktionsproben der Schutzeinrichtungen durchgeführt.

### EIGENSCHAFTEN DER GELAGERTEN STOFFE

Die innerhalb unseres Tanklagers gehandhabten Stoffe haben folgende Eigenschaften:

Stoff	Gefahrenmerkmal	Gefahrensymbol
Heizöl EL / Dieselkraftstoff	Entzündbar Achtung Gesundheitsschädlich Gewässergefährdend	
Additive	Entzündbar Achtung Gesundheitsschädlich Gewässergefährdend	
Ottokraftstoffe	Entzündbar Achtung Gesundheitsschädlich Gewässergefährdend	

### MÖGLICHE STÖRUNGEN MIT AUßENWIRKUNG

Durch nicht vorhersehbare Ereignisse (nicht bestimmungsgemäßer Betrieb) kann es bei den Lagerbehältern, der Kesselwagenverladung, der Schiffsentladung oder der TKW-Verladung zu Produktaustritt, Brand oder Explosion kommen. Damit einher geht eine Gefährdung der Anwohner, der Gewässer und eine Kontamination des Bodens. Bei der Freisetzung größerer Mengen Rauch und sonstigen Brandgasen, evtl. Druckwirkung und Trümmerflug besteht Gefahr für die Gesundheit von Personen.

### WELCHE GEFAHREN WEISEN AUF EINEN STÖRFALL HIN?

- ▶ Austritt von entzündbaren und wassergefährdenden Flüssigkeiten
- ▶ Geruchsbelästigung durch Diesel oder Benzin
- ▶ Feuer und/oder Rauch aus dem Tanklager

### VERHALTEN BEI EINEM STÖRFALL IM TANKLAGER

Entfernen Sie sich umgehend aus dem Bereich um das Lager. In der Regel beschränkt sich der Gefahrenbereich auf das Betriebsgelände und die angrenzende Umgebung. Außerhalb dieses Bereiches sind Sie nicht mehr unmittelbar gefährdet.

### WIE ERFOLGT DIE ALARMIERUNG IM STÖRFALL?

- ▶ Durch Lautsprecherdurchsagen von Polizei und Feuerwehr.
- ▶ Durch Rundfunk und ggf. Fernsehdurchsagen.

Sender	Empfangsfrequenz (Rundfunk)
	(ggf. andere Frequenzen bei Empfang über Kabel)
NDR 1	91,1 MHz (UKW)
NDR 2	99,8 MHz (UKW)
NDR Info	98,9 MHz (UKW)

- ▶ Auf Ihrem Smartphone mit der NINA-Warn-App (nähere Infos über QR-Code) oder unter <https://de-de.facebook.com/lhannover/> bzw. [https://twitter.com/Feuerwehr\\_H](https://twitter.com/Feuerwehr_H)



### WAS SOLL ICH TUN, WENN DOCH ETWAS PASSIERT?

- ▶ Bleiben Sie vom Unfallort fern und halten Sie Straßen und Wege für die Einsatzkräfte frei.
- ▶ Bleiben Sie im Haus, rufen Sie Kinder ins Haus, halten Sie sich nicht im Freien auf.
- ▶ Schließen Sie Türen und Fenster möglichst dicht. Schalten Sie alle Lüftungs- und Klimaanlage aus.
- ▶ Leisten Sie den Anweisungen der Einsatzkräfte von Polizei und Feuerwehr unbedingt Folge.
- ▶ Helfen Sie Kindern, älteren oder behinderten Personen.
- ▶ Verständigen Sie Ihre unmittelbaren Nachbarn.
- ▶ Blockieren Sie nicht durch Rückfragen die Notrufverbindungen zu Polizei, Feuerwehr und

Rettungsdiensten, außer Sie selbst sind unmittelbar durch besondere Situationen wie Feuer oder Unfall gefährdet.

- ▶ Bleiben Sie über die vorab genannten Kanäle auf dem Laufenden.

### WIE ERFOLGT DIE ENTWARNUNG?

Wenn die Gefahr vorüber ist, werden Sie über die gleichen Kanäle informiert, über welche die Alarmierung stattfindet.

### DIE LETZTE VOR-ORT-INSPEKTION DES BETRIEBBEREICH: 29.06.2022

Nähere Informationen können Sie beim Gewerbeaufsichtsamt Hannover erfragen.

### ZUGANG ZU UMWELTINFORMATIONEN

<https://www.hannover.de/Leben-in-der-Region-Hannover/Umwelt-Nachhaltigkeit/Umweltinformation>

### WICHTIGE ALLGEMEINE TELEFONNUMMERN

Polizei (Notruf):	T 110
Polizei (Dienststelle):	T +49 511 10939 15
Feuerwehr (Notruf):	T 112
Rettungsdienst:	T 112
Giftnotruf	T +49 551 19240
Hausarzt:	T +49 .....
Sonstige:	T +49 .....

Haben Sie noch weitere Fragen?

Möchten Sie weitere Informationen?

Dann rufen Sie uns doch an oder schreiben uns, wir beantworten Ihre Fragen gern:

VARO Energy Tankstorage GmbH  
Rheindeichstraße 131  
47199 Duisburg

T +49 40 369 05 37 0  
F +49 40 369 05 37 90  
E [tankstorage-de@varoenergy.com](mailto:tankstorage-de@varoenergy.com)  
Notfall Hotline T +49 800 827 67 67