

CAMPUS RHEIN-MAIN

INFORMATION DER ÖFFENTLICHKEIT NACH §8A UND §11 DER STÖRFALLVERORDNUNG (12.BLMSCHV)



Der Campus Rhein-Main ist ein Standort der DHL Solutions GmbH. Wir erbringen hier vielfältige Logistikleistungen für Hersteller und Vertriebsgesellschaften aus dem Bereich "Lagerung von brennbaren Gasen und Gefahrstoffen".

Zusätzlich unterliegt der Campus Rhein-Main der sogenannten Störfallverordnung als Anlage der unteren Klasse und somit der ständigen Kontrolle gut ausgebildeter Mitarbeiter sowie der Überwachung durch das Regierungspräsidium Darmstadt. Dort liegt ein Sicherheitskonzept vor, das Stoffmengen und Sicherheitsvorkehrungen beschreibt.

Auf der Seite des Umweltministeriums Hessen können Sie weitere Informationen zur Anlagensicherheit und –überwachung einsehen: <https://umwelt.hessen.de/umwelt-natur/anlagensicherheit-ueberwachung/anlagensicherheit>

DIESE GEFÄHRSTOFFE WERDEN IM CAMPUS RHEIN-MAIN GELAGERT:

Stoff	Merkmal	Wesentliche Eigenschaften
Spraydosen	Aerosole, extreme entzündbar	Können durch Schlag oder Reibung, Feuer oder andere Zündquellen explodieren
Alkoholhaltige Körperpflegeprodukte & Kosmetika	Entzündbar, gesundheitsschädlich, wassergefährdend	Können bei Verschlucken Gesundheitsschäden verursachen
Lithium-Batterien	Entzündbar	Können durch sehr starke mechanische Belastungen in Brand geraten

Im Campus lagern, Aerosole, Körperpflegeprodukte & Kosmetika, Lebensmittel und Werbemittel. Diese Produkte liefern wir an den Großhandel und teilweise auch an Endverbraucher. Sicherlich finden sich einige der Produkte, die wir lagern und transportieren auch in Ihrem Haushalt wieder.

Zur Abwicklung der logistischen Dienstleistungen kommen modernste Techniken & IT-Systeme zum Einsatz. Wir arbeiten nach gängigen Qualitätsnormen wie ISO 9001 und ISO 14001 und erfüllen darüber hinaus auch die speziellen gesetzlichen Anforderungen, die für gefährliche Stoffe gelten (BlmSchG² – Anforderungen, etc.). Diese werden durch regelmäßige Audits überprüft und sichergestellt.

ABKÜRZUNGEN:

¹ BlmSchG: Bundes-Immissionsschutzgesetz



RICHTIGES VERHALTEN IM STÖRFALL

Benachrichtigung	Durch Lautsprecherdurchsagen der Polizei oder Feuerwehr – erforderlich auch durch Rundfunkdurchsagen – werden Sie über die Ursache der Störung und das richtige Verhalten informiert.
Rundfunk	Radio FFH: 105,9 MHz Radio HR3: 89,3 MHz
Polizei	Leisten Sie den Weisungen der Polizei, der Feuerwehr oder sonstigen Einsatzkräften unbedingt Folge.
Helfen	Sie Kindern, älteren oder behinderten Personen. Nehmen Sie Passanten vorübergehend auf.
Entwarnung	Achten Sie auf die Entwarnungsdurchsagen über Radio oder Lautsprecherwagen der Feuerwehr und der Polizei
Telefon	Blockieren Sie nicht durch Rückfragen die Telefonverbindung zu Feuerwehr, Polizei und Rettungsdienst, wenn nicht eine besondere Situation bei Ihnen (Feuer/Unfall) einen Anruf erforderlich macht.
Arzt	Nehmen Sie bei gesundheitlichen Beeinträchtigungen Kontakt mit Rettungsdienst und Feuerwehr auf (Telefon 112)
Unfallort	Bleiben Sie dem Unfallort fern und halten Sie Straßen und Wege für die Einsatzkräfte frei.

Bereits in der Bauphase des Campus Rhein-Main wurden daher Schutzmaßnahmen berücksichtigt. Eine entsprechende Gebäudekonstruktion, abgedichtete Böden, Brandmelde- und Sprinkleranlagen sorgen für die Sicherheit der Anlage. Die Zusammenhänge sind in einem Sicherheitskonzept, der der Behörde vorliegt, beschrieben.

Es ist unser Anspruch und unsere Verpflichtung, das Auftreten von Störfällen zu vermeiden. Sollte der unwahrscheinliche Fall dennoch eintreten, sind die Auswirkungen auf ein Minimum begrenzt. Wie bei jedem Brandereignis ist mit Wärmestrahlung in der unmittelbaren Umgebung zu rechnen.

Bitte befolgen Sie zu Ihrer Sicherheit die Anordnung von Behörden, Notfall- oder Rettungsdiensten. Diese sind optimal vorbereitet und messen im Bedarfsfall die Schadstoffkonzentrationen.

Für Fragen steht Ihnen unser Störfallbeauftragter gerne zur Verfügung:

Niederlassungsleiter:
Murat Erzurumluoglu
E-Mail: murat.erzurumluoglu@dhl.com
Telefon: +4915119515870

**DHL Supply Chain Germany & Alps
DHL Solutions GmbH**

DHL Solutions GmbH
Hessenring 3
764546 Mörfelden
Germany
www.dhl.de

Diese Information steht im Internet zur Verfügung:

<https://www.logistics.dhl/de-de/home/unsere-unternehmensbereiche/lieferkette/ueber-dhl-supply-chain-anlagensicherheit.html>

Stand der Information: 01.07.2018