\*\* KOSTENLOSE VORSCHAU \*\*

[Logo der Organisation]

[Name der Organisation]

**NOTFALLVORSORGE- UND GEFAHRENABWEHR-PLAN FÜR UNDICHTHEIT**

|  |  |
| --- | --- |
| Code: |  |
| Version: |  |
| Datum der Version: |  |
| Erstellt von: |  |
| Genehmigt von: |  |
| Vertraulichkeit: |  |

**Verteilerliste**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kopie Nr. | Verteilt an | Datum | Unterschrift | Zurückgesendet | |
| Datum | Unterschrift |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Change-Historie**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Version** | **Erstellt von** | **Beschreibung des Change** |
|  | 0.1 | 9001Academy | Grundlegende Dokumentenvorlage |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Inhaltsverzeichnis**

[1. Zweck, Anwendungsbereich und Anwender 3](#_Toc489278269)

[2. Referenzdokumente 3](#_Toc489278270)

[3. Einsatzbereitschaft und Gefahrenabwehr bei Undichtheit 3](#_Toc489278271)

[3.1. Vorbeugende Maßnahmen 3](#_Toc489278272)

[3.2. Verhalten im Falle von Undichtheiten 4](#_Toc489278273)

[3.3. Evakuierung 5](#_Toc489278274)

[3.4. Rückkehr zum Standort 5](#_Toc489278275)

[3.5. Übungen und Tests 6](#_Toc489278276)

[4. Verwaltung von Aufzeichnungen, die aufgrund dieses Dokuments aufbewahrt werden 6](#_Toc489278277)

# Zweck, Anwendungsbereich und Anwender

Der Zweck dieses Dokuments ist, den Notfallvorsorge-Plan im Falle einer Undichtheit bei Gefahrstoffen zu definieren, wozu auch die vorbeugenden Maßnahmen im Falle einer Undichtheit, die Evakuierung und die Rückkehr zum Standort gehören.

Dieses Dokument wird auf alle Teile und Standorte von [Name der Organisation] angewandt.

Anwender dieses Dokuments sind alle Mitarbeiter von [Name der Organisation].

# Referenzdokumente

* ISO 14001:2015 Norm, Abschnitt 8.2
* IMS Handbuch
* Umweltpolitik
* Verfahren zur Identifizierung und Evaluierung von Umweltaspekten
* Kommunikationsverfahren
* Verfahren für Notfallvorsorge und Gefahrenabwehr
* Verfahren für das Management von Nichtkonformitäten und Korrekturmaßnahmen
* Liste interessierter Parteien

# Einsatzbereitschaft und Gefahrenabwehr bei Undichtheit

Im Notfall ist [Job-Titel] die für die Koordination verantwortliche Person.

## Vorbeugende Maßnahmen

[Job-Titel] ist verantwortlich für die Identifizierung und Aufrechterhaltung der folgenden vorbeugenden Maßnahmen, um ein Auftreten von Schäden im Falle einer Undichtheit bei (Name der Organisation] zu minimieren.

* Evaluierung von Möglichkeiten zur Minimierung eines potentiellen Auslaufens im Lagerbereich, beim Transport zum Arbeitsplatz, beim Transfer in andere Container, sowie bei der Verwendung.
* Absicherung der Container und Rohre vor Schäden.
* Regelmäßige Überprüfung von Containern und Rohren auf Undichtheit, Korrosion oder Anzeichen von Verschlechterungen.
* Verwendung von Auffangschalen und zweiten Sicherheitshüllen, wo Undichtheiten auftreten könnten.
* Vermeidung von Instabilitäten oder Inkompatibilitäten, die dazu führen könnten, dass ein Container bricht oder überläuft.
* Verwendung von nur so viel Material, wie gerade gebraucht wird.
* Verwendung von Pumpen oder anderen mechanischen Geräten anstatt eines direkten Einfüllens in den Container.
* Fest verschlossene und geerdete Container für entzündbare Flüssigkeiten.
* Schließen der Container nach Verwendung.
* Entsorgung von Chemikalien, die nicht mehr länger benötigt werden.

\*\* ENDE DER KOSTENLOSEN VORSCHAU \*\*

Um dieses Dokument vollständig herunterzuladen, klicken Sie bitte hier:  
<http://advisera.com/14001academy/de/documentation/notfallvorsorge-und-gefahrenabwehr-plan-fur-undichtheit/>