

Nach Öl-Austritt beim Bahnhof Pöchlarn: Feuerwehr im Einsatz!

Am Ostermontag wurde die Feuerwehr Pöchlarn wegen eines Dieselölaustritts eines abgestellten Pkw am Bahnhof alarmiert.

Pöchlarn, Österreich - Am Ostermontag, kurz nach Mittag, wurde der ÖBB-Einsatzleiter auf der Park&Ride-Anlage beim Bahnhof Pöchlarn auf einen abgestellten Pkw aufmerksam, aus dem Betriebsmittel austraten. Die Freiwillige Feuerwehr Pöchlarn wurde umgehend alarmiert, um ein schnelles Eingreifen zu gewährleisten. Beim Eintreffen der Einsatzkräfte stellte sich heraus, dass keine Person beim Fahrzeug anwesend war. Dies konnte potenzielle Risiken für Menschenleben ausschließen.

Das ausgelaufene Dieselöl wurde von den Feuerwehrmitgliedern mithilfe von Bindemitteln aufgenommen und fachgerecht entsorgt. Um eine weitere Ausbreitung der umweltschädlichen Flüssigkeit zu verhindern, wurde der restliche Inhalt des Tanks in einem geeigneten Behälter aufgefangen. Nach rund einer halben Stunde war der Einsatz erfolgreich abgeschlossen, und die Feuerwehr konnte ins Feuerwehrhaus zurückkehren, wodurch die unmittelbare Gefahr gebannt wurde.

Risikomanagement nach ISO 14001

In Anbetracht der Vorfälle wie dem Öl-Austritt wird die Bedeutung eines effektiven Notfallmanagements hervorgehoben. ISO 14001 fordert ein systematisches Vorgehen zur Vermeidung von Umweltgefährdungen und betont die

Notwendigkeit, potenzielle Notfälle rechtzeitig zu identifizieren. Eine kritische Umweltanalyse kann helfen, Risiken frühzeitig zu erkennen und dementsprechend zu reagieren.

Unternehmen sind gehalten, Notfallpläne zu entwickeln, um Umweltauswirkungen unter Kontrolle zu halten. Diese Pläne sollten Zuständigkeiten, Notfallbeschreibungen und Sofortmaßnahmen beinhalten. Regelmäßige Übungen zur realistischen Vorbereitung der Mitarbeiter sind ebenfalls unerlässlich, um im Ernstfall schnell und effizient handeln zu können. Alarmpläne dienen als wichtiges Kommunikationsinstrument, um die schnelle Alarmierung bei Notfällen sicherzustellen.

Vorbereitung auf Notfälle

Der Vorfall in Pöchlarn kann als Beispiel für die Notwendigkeit eines gut durchdachten Notfallmanagements gesehen werden. Die Feuerwehr, welche eng mit externen Interessen wie Behörden zusammenarbeitet, führt nicht nur Einsätze durch, sondern entwickelt auch Strategien zur Risikominimierung. Dabei spielt der Schutz der Umwelt, insbesondere bei der Handhabung gefährlicher Stoffe, eine bedeutende Rolle.

Die betroffenen Organisationen müssen sich kontinuierlich den Herausforderungen stellen, die durch Unfälle und Austritte gefährlicher Stoffe entstehen können. Die richtige Vorplanung und Ausbildung der Mitarbeiter sind dabei entscheidend für die Minimierung von potenziellen Schäden und dem Erhalt des Unternehmensimages.

Für weitere Informationen zu weiteren Einsätzen der Feuerwehr Pöchlarn verweisen wir auf die Seite der **Freiwilligen Feuerwehr Pöchlarn**. Auch auf der Website der **Vorest AG** finden sich interessante Aspekte zum Thema Notfallmanagement und Umweltschutz.

Details	
Ort	Pöchlarn, Österreich
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.noen.at• feuerwehr-poechlarn.at• blog.vorest-ag.com

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at