

Störfallvorsorge (Umwelt)

Treib- und Brennstoffe wie auch chemische Güter sind heute allgegenwärtig. Die Produktion, Lagerung und der Transport solcher Gefahrgüter sind mit Risiken für Mensch und Umwelt verbunden. Im Rahmen der Umsetzung der Störfallverordnung analysieren und beurteilen wir die Risiken und planen risikomindernde Massnahmen.

Wir verfügen über langjährige und umfassende Erfahrungen im Bereich der Störfallvorsorge: von der Entwicklung von methodischen Grundlagen bis zur praktischen Umsetzung:

- Entwicklung von methodischen Grundlagen für Kurzberichte und Risikoermittlungen gemäss Störfallverordnung für Produktion, Umschlag, Lagerung und Transport
- Umsetzung der Anforderungen der Regeln der Technik und des Stands der Sicherheitstechnik
- Berücksichtigung der Störfallvorsorge in der Raumplanung
- Netzweite Analysen der Störfallrisiken beim Transport (Strasse, Bahn, Rohrleitungen)
- Entwickeln und Evaluieren von effizienten Massnahmen und Massnahmenkombinationen zur Risikominderung
- Ausbildung und Kommunikation

Zu unseren Kunden zählen Behörden des Bundes und zahlreicher Kantone wie auch private Unternehmen. Auch im Ausland haben wir für zahlreiche Kunden die Risiken im Umgang mit gefährlichen Gütern analysiert und bewertet.