

Tehlikeli Atıkların sınıflandırılması, UN kodlarının verilmesi, Paketlenmesi, Taşınması ve Yıllık Faaliyet Raporu Bildirimi konularının detaylı işleneceği TMGD Tehlikeli Madde Güvenlik Danışmanlığı Uygulama Eğitimi (2 gün)

Amaç:

Eğitim, programa bağlı kalarak örnek döküman paylaşımlı interaktif şekilde verilmektedir .Ayrıca eğitim sırasında **TMGD**’ lerin istekleri doğrultusunda çeşitli sektörlerde uygulamalı örnek vaka çalışmaları da yapılarak **TMGD**’lerin farklı sektörlerdeki uygulama -saha bilgilerinin artırılması sağlanmaktadır.

İçerik:

- Tehlikeli madde ve Tehlikeli Atık taşımacılığına ilişkin ulusal mevzuat ile uluslararası anlaşma ve sözleşmeler.
- Faaliyet Belgesi ve yönerge
- Sorumluluklar ve tarafların tanımı
- Tehlikeli Madde Güvenlik Danışmanlığı – Entegre Yönetim Sistemi/Genel Prosedürler,Talimatlar, Formlar
- Planlar (8.2.3 e göre bölüm 1.3 uyarınca personelin eğitimi)
- Tehlikeli maddelerin ve Tehlikeli atıkların taşınması ile ilgili uygulama kuralları
- Tehlikeli atıkların ADR ye uygun sınıflandırılması ve UN numarası verilme kriterleri
- İşaretleme, etiketleme, ikaz levhası ve turuncu plakaların takılması kuralları.
- Tehlikeli maddelerin ve Tehlikeli atıkların Karışık yüklemesine yönelik yasaklar ve tedbirler.
- Taşınan madde miktarlarının sınırlandırılması ve miktar muafiyetleri.
- Tehlikeli madde ve Tehlikeli atıkların genel ambalajlama, tank ve tank-konteyner kuralları, (tip, kod, etiketleme, yapımı, başlangıç ve periyodik muayene ve testler).
- Sevkiyat yöntemi ve gönderimdeki kısıtlamalar (tam yük, dökme halinde taşıma, orta boy hacimli konteynerlerde taşıma, konteynerlerde taşıma, sabit veya sökülebilir tanklarda taşıma, tehlikeli atıkların taşınması).
- Sevkiyat yönetimi ve EYS’ ye uygun kayıt tutma metodları
- Taşıma evrakı hakkında bilgiler,
- Araçta bulundurulması gereken belgeler (taşıma evrakı, yazılı talimatlar, araç onay sertifikası, sürücü eğitim sertifikası, özel izin belgesi ve benzeri.).
- Trafikte araçların seyri ve park etme kuralları.
- Taşıma teçhizatları ile ilgili gereklilikler.
- Kontrol Listeleri
- Cezalar
- Tehlikeli Madde Taşımacılığında Sorumluluk Zinciri
- Tedarikçi Yönetimi – Ürün ve hizmet tedarikçileri
- Zorunlu Yasal Bildirimler
- Tedarikçi Değerlendirme Kriterleri
- Tedarikçi sözleşmelerinin gözden geçirilmesi
- Tehlikeli Madde Lojistiği

- Tehlikeli Madde Güvenlik Danışmanlığı – Mevcut Durum Tespiti
- SWOT Analizi, GAP Analizi, Risk değerlendirme
- Güvenlik Bilgi Formu
- Süreç ve iş akış analizi
- Tesis inceleme
 - Üretim alanları
 - Depolar, antrepolar,
 - Kıyı tesisleri
 - İdari tesisler
 - Yükleme ve boşaltma sahaları
- Tehlikeli Madde Güvenlik Danışmanlığı – Raporlama
 - Ziyaret tespit raporu
 - Aylık faaliyet raporu
 - Zorunlu yıllık raporlama (Bu yıl ilk defa yapılacak bildirim ile ilgili dikkat edilmesi gereken işlemler, kapsam, tehlikeli atık miktarlarının faaliyet raporunda belirtilmesi)
 - Kaza raporu
- Tehlikeli maddelerin taşınmasıyla ilgili işletmeye yönelik güvenlik planlarının hazırlanması
- Tanımlar
- Elleçleme ve istifleme kuralları.
- Yükleme öncesinde ve boşaltma sonrasında temizleme veya gazdan arındırma kuralları.
- Yükleme Güvenliği– Temel Bilgiler
 - TS-EN 12195-1 : 2010
 - IMO-ILO-UNECE Rehberi
 - Yükleme ekipmanları ve standartları
- Tehlikeli Madde Denetimler
- Tehlikeli Madde Güvenlik Danışmanı Risk Yönetimi
- Tehlikeli Madde Güvenlik Danışmanlığı Hizmet Sözleşmeleri
- Tehlikeli madde yazılım uygulamaları (dgmidpoint.com)

Katılımcılar:

TMGD 'lere ve ADR mevzuatına tabi firma içinde ilgili görevi sürdüren veya bilgi sahibi olmak isteyenler.

Süre: 2 gün