

İçindekiler

1	ISO 14001:2015 ÇEVRE YÖNETİM SİSTEMİ EĞİTİMİ	1
2	ÇEVRE BİLİNCİ EĞİTİMİ	2
3	ISO 45001:2018 İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİ EĞİTİMİ	3
4	İŞ SAĞLIĞI GÜVENLİĞİ BİLİNCİ EĞİTİMİ	4
5	ISO 50001: 2018 ENERJİ YÖNETİM SİSTEMİ EĞİTİMİ	5

1 ISO 14001:2015 ÇEVRE YÖNETİM SİSTEMİ EĞİTİMİ

Eğitimin Amacı ISO 14001:2015 çevre yönetim sistemi standardı hakkında katılımcıların bilgilendirilmesidir.

Eğitimin İçeriği	<p>0. Giriş 1. Kapsam 2. Atıf Yapılan Standart ve/veya Dokümanlar 3. Terimler ve Tarifler</p> <p>4. Organizasyonun Kapsamı</p> <ul style="list-style-type: none">4.1. Organizasyon ve içeriğinin anlaşılması4.2. İlgili tarafların ihtiyaç ve beklentilerinin anlaşılması4.3. ÇYS Kapsamı4.4. ÇYS <p>5. Liderlik</p> <ul style="list-style-type: none">5.1. Liderlik ve Taahhüt5.2. Çevre Politikası5.3. Organizasyonel Görevler, Sorumluluklar ve Yetkiler <p>6. Planlama</p> <ul style="list-style-type: none">6.1. Risk ve fırsatları Yönelik Yapılacaklar6.2. Çevre Hedefleri ve Ulaşmak için Yapılacaklar <p>7. Destek</p> <ul style="list-style-type: none">7.1. Kaynaklar7.2. Yetkinlikler7.3. Farkındalık7.4. İletişim7.5. Yazılı bilgi (Dokümante edilmiş bilgi) <p>8. Operasyon</p> <ul style="list-style-type: none">8.1. Operasyon Planlama ve Kontrol8.2. Acil Durumlara Hazırlık <p>9. Performans Değerlendirme</p> <ul style="list-style-type: none">9.1. İzleme, Ölçüm, Analiz ve Değerlendirme9.2. İç Tetkik9.3. Yönetimin Gözden Geçirmesi <p>10. İyileştirme</p> <ul style="list-style-type: none">10.1. Genel10.2. Uygunsuzluk ve Düzeltici Faaliyet10.3. Sürekli İyileştirme <p>2. Gün Çevre kurumsal risk ve fırsat analizi Çevre boyutları risk analizi</p>
-------------------------	--

Katılımcılar Bir grup için ideal katılımcı sayısı 16 kişi kişidir.

Eğitimin Süresi 1 veya 2 gün

2 ÇEVRE BİLİNCİ EĞİTİMİ

Eğitimin Amacı	Katılımcıların, çevreye konularında firmaya özel örnekler kullanılarak bilgilendirilmesi ve bilinçlendirilmesidir. <i>Eğitimi işyerinde çekilen fotoğraf ve filmler üzerinden firmaya özel olarak verilmektedir.</i>
Eğitimin İçeriği	Çevre yönetim sisteminin tanıtımı Çevre kirliliği ve Önlemleri Katı atıkların ayrıştırılması, toplanması, muhafazası, bertarafı Tehlikeli atıkların ayrıştırılması, toplanması, muhafazası, bertarafı Sıvı atıkların bertarafı Gaz salınımının azaltılması ve bertarafı
Katılımcılar	Bir grup için ideal katılımcı sayısı 16 kişi kişidir.
Eğitimin Süresi	<i>Hazırlık: İşyerini ziyaret, prosesleri yerinde inceleme, fotoğraf ve film çekimi, sunum hazırlama: 1.5 gün</i> <i>Eğitim: 3 saat</i>

3 ISO 45001:2018 İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİ EĞİTİMİ

Eğitimin Amacı	OHSAS 18001 iş sağlığı ve güvenliği yönetim sistemi standardı hakkında katılımcıların bilgilendirilmesidir.
Eğitimin İçeriği	<p>0. Giriş</p> <p>1. Kapsam</p> <p>2. Atf Yapılan Standart ve/veya Dokümanlar</p> <p>3. Terimler ve Tarifler</p> <p>4. Kuruluşun bağlamı</p> <p>4.1. Kuruluşun Bağlamının anlaşılması 4.2. Çalışanlar ve diğer ilgili tarafların ihtiyaç ve beklentilerinin anlaşılması 4.3. İSG yönetim sisteminin kapsamının belirlenmesi 4.4. İSG yönetim sistemi</p> <p>5. Liderlik ve çalışan katılımı</p> <p>5.1. Liderlik ve taahhüt 5.2. İSG politikası 5.3. Kurumsal görev yetki ve sorumluluklar 5.4. Çalışanların görüşlerinin alınması ve çalışanların katılımı</p> <p>6. Planlama</p> <p>6.1. Risk ve fırsatları belirleme faaliyetleri 6.2. İSG hedefleri ve bunlara erişmek için planlama</p> <p>7. Destek</p> <p>7.1. Kaynaklar 7.2. Yetkinlikler 7.3. Farkındalık 7.4. İletişim 7.5. Dokümante edilmiş bilgi</p> <p>8. Operasyon</p> <p>8.1. Operasyon Planlama ve Kontrol 8.2. Acil Durumlara Hazırlık ve müdahale</p> <p>9. Performans Değerlendirme</p> <p>9.1. İzleme, Ölçüm, Analiz ve Performans Değerlendirme 9.2. İç Tetkik 9.3. Yönetimin Gözden Geçirmesi</p> <p>10. İyileştirme</p> <p>10.1. Genel 10.2. Uygunsuzluk ve Düzeltici Faaliyet 10.3. Sürekli İyileştirme</p> <p>2. Gün</p> <p>İSG kurumsal risk ve fırsat analizi İSG risk analizi</p>
Katılımcılar	Bir grup için ideal katılımcı sayısı 16 kişi kişidir.
Eğitimin Süresi	1 veya 2 gün

4 İŞ SAĞLIĞI GÜVENLİĞİ BİLİNCİ EĞİTİMİ

Eğitimin Amacı

Katılımcıların, iş sağlığı ve güvenliği konularında firmaya özel örnekler kullanılarak bilgilendirilmesi ve bilinçlendirilmesidir.
Eğitimi işyerinde çekilen fotoğraf ve filmler üzerinden firmaya özel olarak verilmektedir.

Eğitimin İçeriği

Eğitim İçeriği mevzuata göre belirlenmiştir.

İş sağlığı ve güvenliğinin tanımı

İş kazası, meslek hastalıkları ve nedenleri

İşçilerin yasal hakları ve sorumlulukları

İşyerindeki tehlikeler

İşyerinde nasıl davranmalıyız?

- KKD Kullanımı,
- Elektrikten korunma,
- Güvenli yük kaldırma,
- Kimyasaldan korunma,
- Sıcaktan (Buhar-sıcak sıvı-sıcak yüzey) korunma,
- Sesten korunma,
- Islak-kaygan zeminlerde çalışma,
- Hareketli makine aksamlarından korunma,
- Güvenli Makine Çalıştırma ve Kullanım
- Sağlık ve Güvenlik İşaretleri

Katılımcılar

Bir grup için ideal katılımcı sayısı 16 kişi kişidir.

Eğitimin Süresi

Hazırlık: İşyerini ziyaret, prosesleri yerinde inceleme, fotoğraf ve film çekimi,
sunum hazırlama: 1.5 gün
Eğitim: 3 saat

5 ISO 50001: 2018 ENERJİ YÖNETİM SİSTEMİ EĞİTİMİ**Eğitimin Amacı** ENERJİ yönetim sistemi standardı hakkında katılımcıların bilgilendirilmesidir.**Eğitimin İçeriği****0. Giriş****1. Kapsam****2. Atıf Yapılan Standart ve/veya Dokümanlar****3. Terimler ve Tarifler****4. Organizasyonun Kapsamı**

- 4.1. Organizasyon ve içeriğinin anlaşılması
- 4.2. İlgili tarafların ihtiyaç ve beklentilerinin anlaşılması
- 4.3. EYS Kapsamı
- 4.4. EYS

5. Liderlik

- 5.1. Liderlik ve Taahhüt
- 5.2. Enerji Politikası
- 5.3. Organizasyonel Görevler, Sorumluluklar ve Yetkiler

6. Enerji Planlama

- 6.1. Risk ve fırsatları Yönelik Yapılacaklar
- 6.2. Enerji Hedefleri ve Ulaşmak için Yapılacaklar
- 6.3. Enerji Gözden Geçirme**
- 6.4. Enerji Performans Göstergeleri**
- 6.5. Enerji baseline**
- 6.6. Enerji Verilerinin Toplanması için Planlama**

7. Destek

- 7.1. Kaynaklar
- 7.2. Yetkinlikler
- 7.3. Farkındalık
- 7.4. İletişim
- 7.5. Yazılı bilgi (Dokümante edilmiş bilgi)

8. Operasyon

- 8.1. Operasyon Planlama ve Kontrol
- 8.2. Acil Durumlara Hazırlık
- 8.3. Satınalma**

9. Performans Değerlendirme

- 9.1. İzleme, Ölçüm, Analiz, **Enerji Performans ve Yönetim Sistemi** Değerlendirme
- 9.2. İç Tetkik
- 9.3. Yönetimin Gözden Geçirmesi

10. İyileştirme

- 10.1. Uygunsuzluk ve Düzeltici Faaliyet
- 10.2. Sürekli İyileştirme

Katılımcılar

Bir grup için ideal katılımcı sayısı 16 kişi kişidir.

Eğitimin Süresi

1 veya 2 gün