

## TS EN ISO 14067:2018 Ürün Karbon Ayak İzi Eğitim İçeriği

### Eğitim konusu

TS EN ISO 14067 Ürün Karbon Ayak İzi Eğitimi

### Eğitimin Amacı

TS EN ISO 14067 standardını dikkate alarak ürünlere yönelik karbon ayak izi çalışmaları ve raporlamaları konusunda temel bilgilendirmeyi sağlamak ve pratik uygulamalar ile ürün karbon ayak izinin hesaplanmasına ilişkin gerekli becerileri kazandırmak.

### Kimler katılmalı?

Ürün karbon ayak izini hesaplamak ve raporlamak için TS EN ISO 14067 standardını esas alacak kuruluşlarda çalışanlar ve standarda göre hazırlanmış ürün karbon ayak izi raporlarının doğrulamasında görev alacak doğrulayıcı adayları

### Eğitim içeriği ve programı

#### 1. Gün

Neden TS EN ISO 14067?

Terimler ve tanımlar

Pratik Çalışma #1 (Terimler ve tanımlar)

Prensipeler

Ürün Karbon ayak izinin (CFP) hesaplanması için yöntemler

Ürün kategori kuralları (PCR) ve Ürün Karbon Ayak İzi – Ürün kategori kuralları (CFP-PCR)

Yaşam döngüsü aşamaları

CFP çalışmasının amaç ve kapsamının belirlenmesi için gereklilikler

#### 2. Gün

Pratik Çalışma #2 (Amaç ve kapsam tanımlama)

CFP Yaşam döngüsü envanter analizi için gereklilikler

Pratik Çalışma #3 (Envanter analizi)

#### 3. Gün

CFP Yaşam döngüsü etki değerlendirme için gereklilikler

CFP Yaşam döngüsü yorumlama için gereklilikler

Pratik Çalışma #4 (Etki değerlendirme ve yorumlama)

CFP Çalışma raporu için gereklilikler

Pratik Çalışma #4 (Etki değerlendirme)

Pratik Çalışma #5 (2. bir ürün için ürün karbon ayak izinin hesaplanması)