



SÜRDÜRÜLEBİLİR SANAYİ VE
DÖNGÜSEL EKONOMİ EĞİTİMİ
25 Nisan 2024

Gülcan ERGÜN - DCUBE Döngüsel Ekonomi ve Sürdürülebilirlik Tic. A.Ş.	
10:00-10:15	Açılış
10:15-11:15	Sürdürülebilir üretim, Döngüsel Ekonomi ve Kaynak Verimliliği ilişkisi <ul style="list-style-type: none">▪ Döngüyü oluşturacak 3 temel prensip▪ İş modellerinde atık ve dışsallık kavramlarını döngü içine kazandıran yenilikçi yöntemler▪ Döngüsel iş modellerinde iyi uygulama örnekleri
10:15-11:30	Ara
11:30-12:30	Tasarım ve Malzeme Seçimlerinde Döngüsellik <ul style="list-style-type: none">▪ Tasarım nedir? Klasik tasarım anlayışında öne çıkan konular▪ Döngüsel tasarım nedir?▪ İyi tasarım prensipleri▪ Seçilen malzemenin döngüye etkisi
12:30-13:30	Öğle Yemeği
13.30-14:45	İmalat Süreçlerinde Kaynak Verimliliği <ul style="list-style-type: none">▪ Önleme, azaltma, geri kazanım ve yeniden kullanım▪ Ürün yaşam döngüsü - ISO14040 standart ve prosedürler▪ Su yönetimi - ISO14046 standart ve prosedürler▪ Kurumsal Yıllık Karbon Ayak izi Hesaplaması - ISO 14064 standart ve prosedürler▪ Verimlilik artırıcı proje örnekleri
14:45-15:00	Ara
15:00-16:15	Tedarik Zincirinin Sürdürülebilirlik Açısından Önemi <ul style="list-style-type: none">▪ Tedarik zincirlerinin dönüşümü ve sürdürülebilir satın alma süreçleri▪ Tedarik zincirinin sürdürülebilirlik açısından önemi
16:15-17:00	Değerlendirme, Soru-Cevap