

RAPORLAMA ATÖLYESİ

1. GRUP

26 Nisan – 27 Nisan 2024
(Yüz Yüze 16 Saat)
BURSA ULUTEK TEKNOPARK'ta

Bilgi için:
Tel: 0551 829 72 24
E-posta: info@gkcevre.com
info@sachiconsultancy.com

**KURUMSAL
SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK
RAPORLARININ
HAZIRLANMASI**



GK Çevre Çözümleri ve Sachi Consultancy ortaklığıyla

Bursa'da
İlk Kez

Atölye Programı

BİRİNCİ GÜN: 26 Nisan 2024, CUMA

Saat	Konu	Eğitimci
09.00-09.30	Kayıt	
9.30-10.30	Modül 1: Kurumsal Sürdürülebilirlik	Prof. Dr. Güray Salıhoğlu
10.30-11.30	Modül 2: Sürdürülebilirlik Ekiplerinin Oluşturulması, Vizyon Geliştirme, Strateji Oluşturma, Boşluk Analizi	Prof. Dr. Güray Salıhoğlu
11.30-11.45	Ara	
11.45-12.00	Uygulama ve Grup Çalışmaları: Vizyon Geliştirme ve Boşluk Analizi	Prof. Dr. Güray Salıhoğlu Senem Tanju
12.00-13.00	Öğle Arası	
13.00-14.00	Modül 3: ESG Metrikleri ve Uluslararası Raporlama Standartları (CDP, ECOVADIS, GRI, ISSB, TSRS)	Senem Tanju
14.00-15.00	Modül 4: Paydaş Analizi, Risk Analizi, Senaryo Analizi	Senem Tanju
15.00-15.15	Ara	
15.15-16.00	Uygulama ve Grup Çalışması: Paydaş Analizi	Senem Tanju Prof. Dr. Güray Salıhoğlu
16.00-17.00	Uygulama ve Grup Çalışması: Risk ve Senaryo Analizi	Senem Tanju Prof. Dr. Güray Salıhoğlu
17.00	Kapanış	

Atölye Programı

İKİNCİ GÜN: 27 Nisan 2024, CUMARTESİ

Saat	Konu	Eğitimci
09.00-09.30	Kayıt	
9.30-10.30	Modül 5: Çifte Önemlilik	Prof. Dr. Güray Salıhoğlu
10.30-11.30	Uygulama ve Grup Çalışmaları: Önemlilik ve Önceliklendirme Analizi -1 (Etki Odaklı)	Prof. Dr. Güray Salıhoğlu
11.30-11.45	Ara	
11.45-12.00	Uygulama ve Grup Çalışmaları: Önemlilik ve Önceliklendirme Analizi -2 (Finansal Odaklı)	Prof. Dr. Güray Salıhoğlu Senem Tanju
12.00-13.00	Öğle Arası	
13.00-14.00	Modül 6: GRI İçerik İndeksine Göre Rapor Şablonu Oluşturma	Senem Tanju
14.00-15.00	Uygulama ve Grup Çalışmaları: Sürdürülebilirlik Rapor Şablonu Oluşturma-1	Senem Tanju Prof. Dr. Güray Salıhoğlu
15.00-15.15	Ara	
15.15-16.00	Uygulama ve Grup Çalışmaları: Sürdürülebilirlik Rapor Şablonu Oluşturma-2	Senem Tanju Prof. Dr. Güray Salıhoğlu
16.00-17.00	Soru-Cevap, Değerlendirme	Senem Tanju Prof. Dr. Güray Salıhoğlu
17.00	Kapanış	

GENEL HUSUSLAR - 1

Amaç

Bu atölye çalışması, katılımcıların kurumsal sürdürülebilirlik kavramını derinlemesine anlamalarını, bu anlayışı pratiğe dönüştürebilmelerini ve kurumsal sürdürülebilirlik raporları hazırlamak için gereken bilgiyle donanmalarını sağlamayı hedeflemektedir.

Kazanımlar

- Atölye çalışmasını tamamlayan bir katılımcı
- Sürdürülebilirlik ekiplerinin etkili bir şekilde oluşturulması, ESG metrikleri ve uluslararası standartların uygulanması konularında bilgi ve beceri kazanacak,
- Çeşitli uygulamalar aracılığıyla paydaş ilişkilerini anlama, risk ve senaryo analizleri yapabilme yeteneklerini geliştirecek,
- GRI içerik indeksine uygun rapor şablonları oluşturabilecek,
- Bu bilgileri kullanarak kurumundaki sürdürülebilirlik çalışmalarını şekillendirme becerilerini pekiştirecektir.

Hedef Grup

Bu atölye çalışmasının hedef grubu öncelikle kurumlarında sürdürülebilirlik uzmanı olarak çalışmakta olan veya temel bir sürdürülebilirlik bilgi ve altyapısına sahip olan katılımcılardan oluşmaktadır.

GENEL HUSUSLAR - 2

Sertifika Şartı

Katılımcıların atölye çalışmasının tamamına katılım göstermeleri ve atölye çalışmaları boyunca verilecek uygulamaları tamamlamaları beklenmektedir. Çalışma sonunda katılımcılara GK Çevre Çözümleri Ltd. Şti. ve Sachi Consultancy Eğitimcileri tarafından imzalanmış sertifikalar ve ders notları verilecektir.

Ücret

Kayıt ücreti: **13.000 TL + KDV(%20)**'dir.

*Sabah ve öğle arası ikramları fiyata dahildir.

Banka Bilgisi:

GK ÇEVRE ÇÖZÜMLERİ LTD. ŞTİ.

Türkiye Halk Bankası

IBAN NO: **TR 9100 0120 0130 7000 1010 3109**

Yapı Kredi Bankası

IBAN NO: **TR 8700 0670 1000 0000 3953 3016**

Kayıt için adayların ödeme dekontlarını **info@gkcevre.com** adresine göndermeleri yeterlidir.