

Eğitimin Konusu: TS ISO 46001 SU VERİMLİLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİ

Eğitim Hedef Kitlesi: (Kimler Katılmalıdır)

- Antalya OSB’de faaliyet gösteren işletmelerin Üretim, Bakım-Onarım, Enerji Yönetimi, Çevre/İSG, Kalite Yönetimi, Teknik İşler, Tesis Yönetimi birimleri
- Su kullanımının yoğun olduğu sektörler (gıda-içecek, tekstil/terbiye, metal yüzey işlem, kimya, plastik, mermer/taş, enerji, otel/çamaşırhane tedarik zincirine çalışan sanayi kuruluşları vb.)
- Yönetim Sistemleri (ISO 9001/14001/45001/50001) temsilcileri, iç tetkikçiler, proses sahipleri
- Su temin/dağıtım, arıtma, soğutma, kazan, CIP, yıkama hatları gibi sistemleri yöneten mühendis ve şef kadrolar
- Kurum içinde su verimliliği programını yürütecek “Su Verimliliği Lideri/Koordinatörü” rolü için aday ekipler

Eğitimin Amacı: ISO 46001 Su Verimliliği Yönetim Sistemi eğitiminin amacı; Antalya OSB’de faaliyet gösteren ve su kullanımı yoğun olan sektörlerdeki işletmelerin ilgili tüm birim ve ekiplerini, suyun etkin ve verimli yönetimine yönelik sistematik bir yapı kurma, süreçlerini izleme ve iyileştirme, operasyonel sorumlulukları netleştirme ve kurum içinde sürdürülebilir bir su verimliliği kültürü oluşturma konusunda yetkinleştirmektir.

Eğitimin Alt Başlıkları:

- Su Verimliliği Yönetimine Giriş
- ISO 46001 Standardının Yapısı ve Mantığı
- Kuruluş Bağlamı ve Liderlik
- Planlama
- Operasyonel Kontrol ve Tasarım
- Ölçme-İzleme-Analiz
- Su Denge (Water Balance) ve Performans İyileştirme
- İç Tetkik ve Yönetimin Gözden Geçirmesi
- Belgelendirme Süreci ve Uygulama Yol Haritası

EĞİTMEN “EKİN AKÇAL” IN ÖZGEÇMİŞİ

1.Öğrenim Durumu:

Öğrenim kurumu	Öğrenim Alanı
İstanbul Üniversitesisi	Çevre Mühendisliği (Lisans)
Akdeniz Üniversitesi	Çevre Mühendisliği (Yüksek Lisans)
Akdeniz Üniversitesi	İş Sağlığı ve Güvenliği (Yüksek Lisans)
Sakarya Üniversitesi	Yangın ve Yangın Güvenliği (Yüksek Lisans)

EĞİTİM

Doktora Adayı	Akdeniz University – Antalya Çevre Mühendisliği
Yüksek Lisans	Sakarya University – Sakarya Yangın ve Yangın Güvenliği
Yüksek Lisans	Akdeniz University – Antalya İş Sağlığı ve Güvenliği
Yüksek Lisans	Akdeniz University – Antalya Çevre Mühendisliği
Lisans	Istanbul University – İstanbul Çevre Mühendisliği

İŞ DENEYİMİ

05/2025 – Devam Ediyor	Clitech Kurucu Ortak
05/2023 –04/2025	Global X Sürdürülebilirlik ve Karbon Yönetimi Koordinatörü
05/2021 – 06/2025	Bureau Veritas Çevre ve Sürdürülebilirlik Uzmanı / Antalya Havalimanı Genişleme Projesi - Dünya Bankası Projesi
02/2019 – 04/2021 Başkanı	DAMEN Shipyards Antalya A.Ş. Çevre Mühendisi ve Sürdürülebilirlik Komisyonu
02/2018 – 03/2019	SIO Çevresel Sürdürülebilirlik Mühendisliği ve Danışmanlık Co. Çevre Mühendisi
03/2017 – 01/2018	GUNDEM Pool Chemicals Co. Çevre Mühendisi