

ISO 50001:2018 Enerji Yönetim Sistemi

Günümüzde üretim her geçen gün artmakta buna paralel olarak ise enerji kaynakları azalmaktadır.

Üretimin artışı ile birlikte sanayilerde enerji kaynaklarının etkin kullanımı, enerji tasarrufu, enerji verimliliği, geri kazanım, tekrar kullanım kavramları önem kazanmaktadır.

Bütün bunlar göz önüne alındığında bir enerji tasarrufuna gidilmesi ve bir enerji yönetim sistemi oluşturulması kaçınılmazdır.



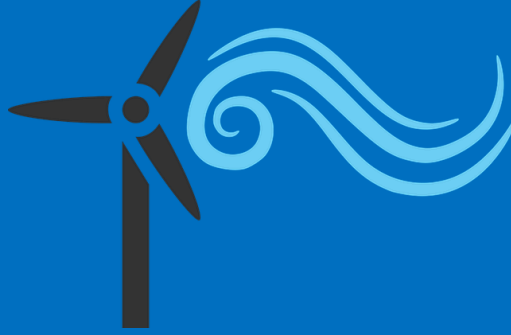
Enerji yönetimi, güvenlikten, üretim kalite ve miktarından, çevresel sorumluluklardan taviz vermeden enerjinin verimli kullanımınıdır.

ISO 50001:2018 Enerji Yönetim Sistemi Standardı, organizasyonların enerji verimliliğini yükseltmek için gerekli olan, süreç ve sistemleri oluşturmalarını, bu süreç ve sistemlerin uygulanmasını ve sürdürülebilirliğini sağlamaktadır. Standart tüm enerji türlerini kapsar. Kuruluşların tamamını etkin enerji yönetimine, maliyetlerin azaltılmasına ve çevreye karşı duyarlılığa teşvik eder.

ISO 50001:2018 Enerji Yönetim Sistemi, kuruluşların enerji politikalarını belirlemesi, amaç ve hedefleri doğrultusunda oluşturduğu enerji yönetim programları çerçevesinde enerji tüketimini yönetmesi ve enerji yönetim sisteminin performansını değerlendirerek iyileştirmelerin sağlanmasına dayanmaktadır.

ISO 50001:2018 Standardını Kimler Uygulayabilir?

ISO 50001:2018 Enerji Yönetim Sistemi Standardı, her tip ve büyüklükte organizasyonun, özel ya da kamu kuruluşlarının, hizmet ya da üretim sektöründe faaliyet gösteren her kuruluşun uygulamasına müsait bir yapıda oluşturulmuştur. Enerji bağlantılı çalışan kuruluşları ise doğrudan ilgilendirmektedir.



ISO 50001:2018 Enerji Yönetim Sistemi'nin Faydaları Nelerdir?

- ✓ Uygulamaya konulan projeler yardımıyla enerji tüketimini azaltır.
- ✓ Enerjiden kaynaklanan masrafları kontrol altında tutar ve azaltır.
- ✓ Mevcut cihaz ve ekipmanların kullanımını kontrol altında tutar.
- ✓ Enerji tüketiminin izlenmesi yoluyla performans hakkında bilgi edinilmesini sağlar.
- ✓ Verimliliğin artırılması ve yasalara uygunluğu sağlar.
- ✓ İsraftan kaynaklanan olumsuz çevre etkisini azaltır.
- ✓ Enerji bilinci ile ilgili olarak toplum içinde saygınlığı artırır.
- ✓ Sera gazı emisyonlarının azaltılmasında katkı sağlar.
- ✓ Diğer yönetim sistemleri ile entegrasyonu halinde kaynak tasarrufu sağlar.

TÜV
AUSTRIA

TURK

1872'den beri;

Yeterlilik, çeşitlilik, uluslararası yönelim ve gelenek, entegre güvenlik, kalite, çevresel ve teknik kaynak yönetimi için hizmet portföyünün temelini oluşturur. TÜVAUSTRIA tüm faaliyetleriyle güvenlik ve katma değer yaratır.

Neden TÜV AUSTRIA ile çalışmalısınız?

TÜV AUSTRIA Grubu'nun bir üyesi olarak TÜV AUSTRIA TURK, uluslararası bir çok alanda yetkisi bulunan TÜV AUSTRIA'nın Türkiye operasyonlarını yetkili, emniyetli ve güvenilir bir halde yerine getirmektedir.

Avusturya'dan başlayarak hızla büyüyen TÜV AUSTRIA, müşteri memnuniyeti, girişimcilik ve uzmanlığı hedeflemiştir.

Bizimle İletişime Geçin



Merkez Ofis: Çamlık Mah. İkbal Cad.
Dinç Sok. No:28 PK:34774
Ümraniye / İSTANBUL

Tel: +90 216 537 08 11
Fax: +90 216 537 08 13

Ankara Şube: Koru Mah.
Maviçam Cad. No:54 PK:06810
Çankaya / ANKARA

Tel: +90 312 220 13 94

İzmir Şube: Aydınlikevler Mah. 6783.
Sok. No:46/2 PK:35640
Çiğli / İZMİR

Tel: +90 232 423 40 90

E-Posta: bilgi@tuv.at
Web Sitesi: www.tuv.at/tr