

# Yağlama eğitimi



Energy lives here<sup>®</sup>

- ▶ Yağlama uzmanları, ekipman güvenilirlik hedeflerine ulaşmak ve sorunların çözümü için, tesiste bulunan personele yağlama konusunda gerekli bilgi ve becerileri kazandırmak amacıyla eğitim sunar.

## Tanım

ExxonMobil saha mühendisleri şu konuları içeren eğitim oturumlarını düzenlerler: yağın görevi ve bileşimi, rulman, dişli ve motorların yağlanması ve yağ güvenliği, depolama ve elleçleme. Yağlama uygulamalarının önemli etkileri konusunda farkındalık yaratmak için uygulama ve teknik sorunların altını çizerek, ExxonMobil yağları konusundaki yağlama uzmanlıklarını sizin çalışmalarınıza uygularlar.

## Uygulama

Şu konularda sizinle işbirliği yaparız:

- İhtiyaçlar, öncelik, katılım, zamanlama, iş hedefleri ve ana zorluklar üzerinde mutabakata varmak için potansiyel konulara dair bir listeyi tartışmak
- Tesis personeli ile birlikte eğitim programı ve tesis ihtiyaçlarını belirlemek
- Katılımcıları belirlemek, seçmek ve onlara davetiye göndermek
- Eğitim planını ve lojistik detayları doğrulamak

## Potansiyel faydalar



Tesis personelinin yetkinliği ve değeri



Artan ekipman ömrü, güvenilirlik ve hizmet içi kalma süresi



Sınıf eğitimi sahadaki durumlara uygulama



En iyi uygulamaların paylaşımı



Yağla ilgili sorunların potansiyel çözümleri



Yağla ilişkili bilgilere erişim

# Yağlama eğitimi



**Sunulacaklar:** Bilgili personelimiz, yağlama konuları ve ilgili bakım sorunları hakkında iyi hazırlanmış ve profesyonel olarak verilen bir eğitimi sunmalarının yanı sıra, bu eğitimin tahmini değerini de belgelendirirler.

## Yaygın fırsat alanları

- Yağların yanlış uygulanması
- Yüksek yağ tüketimi
- Erken aşınma/ekipman arızası
- Plansız hizmet dışı kalma süresi
- Uygun olmayan depolama ve elleçleme

## Güvenlik, sağlık ve çevre

ExxonMobil ekibi şunları gerçekleştirecektir:

- Tesis personelinin, yağlar ve yağlama uygulamaları ile ilgili güvenlik, sağlık ve çevresel konularda eğitmek
- Özel olarak hazırlanmış ek eğitimler gerçekleştirmeye hazır olmak (Depolama ve Elleçleme gibi)
- Sahanın güvenlik kurallarına ve ExxonMobil'in güvenlik uygulamalarına kesinlikle uymak
- Ekipmanla çalışmaya veya ekipman hakkında sunumları yapmaya başlamadan önce ekipmanın elektrik ve mekanik kilitleme, uygun etiketleme ve potansiyel patlama tehlikelerini doğrulamak
- Dökülme, sızıntı ve yangınla ilişkili kazaları azaltmaya yardımcı olmak için tavsiyelerde bulunmak
- ExxonMobil tarafından tedarik edilen yağlar için uygulanabilir ürün güvenlik bilgi formlarını sunmak

Industrial  
Lubricants



**Advancing  
Productivity™**

Bakım maliyetlerini ve hizmet dışı kalma sürelerini azaltan, ekipman ömrünü ve güvenilirliğini arttıran uzman hizmetlerimiz güvenlik, çevre koruma\* ve üretkenlik hedeflerinizi yakalamanıza yardımcı olabilir.

\* Mobil marka yağların, çevresel etkinin azaltılmasına nasıl fayda sağladığını öğrenmek için mobilindustrial.com.tr adresini ziyaret edin. Sağlanacak faydalar, seçilen ürün ile çalışma ve uygulama koşullarına bağlı olacaktır.

© 2017 Exxon Mobil Corporation. Tüm hakları saklıdır. Burada kullanılan tüm ticari markalar aksi belirtilmedikçe Exxon Mobil Corporation'in veya bağlı şirketlerinden birinin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.