



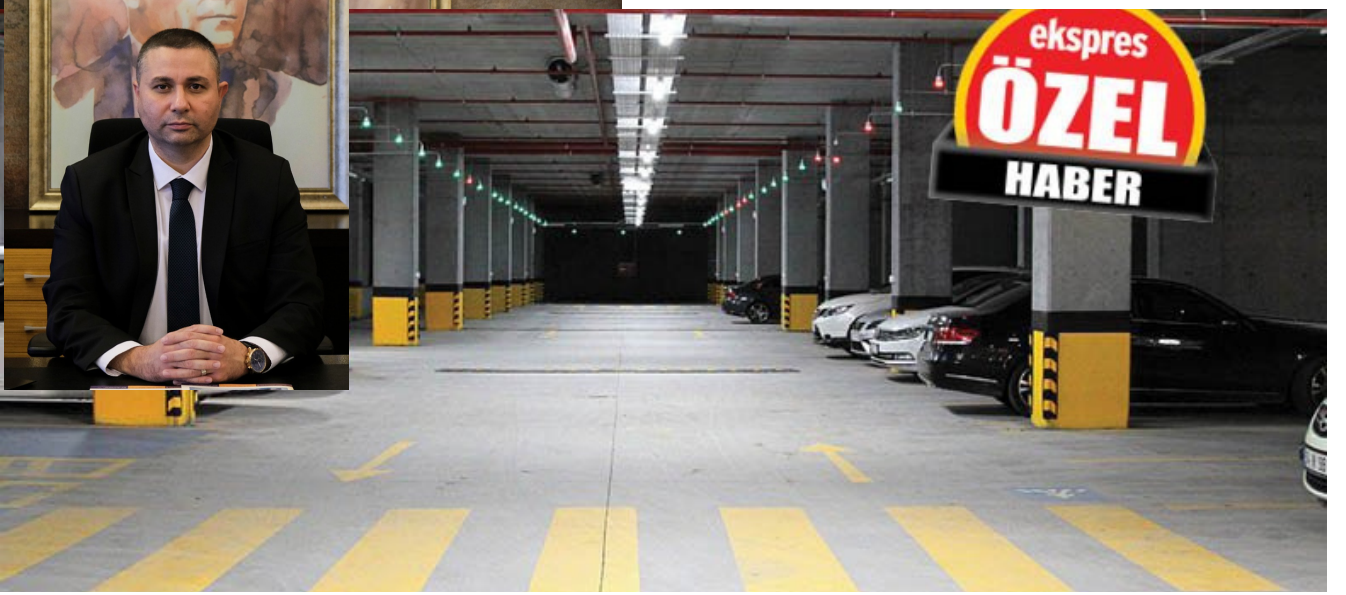
tmmob
makina mühendisleri odası
antalya şubesi

HAFTALIK E-BÜLTEN

Makina Mühendisleri Odası Antalya Şube'den en son haberler

BU SAYIDA

ŞUBE BAŞKANIMIZ PROF.DR. İBRAHİM ATMACA'DAN LPG'Lİ ARAÇLARIN KAPALI OTOYERKLERE ALINMASIYLA İLGİLİ UYARI



Şube Başkanımız Prof. Dr. İbrahim Atmaca, LPG'li araçlar ve bu araçların kapalı otoparklara alınmasıyla ilgili Antalya Ekspres Gazetesi'ne özel açıklamalarda bulundu.

Başkan Atmaca, yönetmelik gereği LPG'li araçların kapalı otoparklara alınabilmesi için havalandırma tesisatının belirli bir standartta olması gerektiğinin altını çizerek otoparkların büyük bir kısmının buna uygun olmadığını ve tehlike oluşturduğunu söyledi.

TRAFİKTEKİ ARAÇLARIN YÜZDE 40 LPG'Lİ

Özellikle yakıttan tasarruf edebilmek için araçlarını LPG'ye dönüştürenlerin sayısının günden güne arttığını söyleyen Şube Başkanımız Prof. Dr. İbrahim Atmaca, "LPG dönüşüm sistemlerinde uygulanan teknolojilerin günümüz itibarıyla güvenli olduğunu bilmekle birlikte, kullanımda güvenilirlik için standartlara ve kurallara sıkı sıkıya uyulmalı. Bu kapsamda da en önemli konu, bu araçların bakım ve sızdırmazlık testleri kapsamındaki periyodik kontrolleri. LPG'li araçların gaz sızdırmazlık kontrolü 2017 yılında, yönetmelikte yapılan değişiklikle araç tadilatını yapan ya da araç yakıt sistemini değiştiren firmaların inisiyatifine bırakıldı.

TÜİK'in 2019 verilerine göre, trafiğe kayıtlı otomobillerin yüzde 40'a yakını LPG'li durumda. Yani 4 milyonu aşan sayıda LPG'li araç mevcut. Değiştirilen yönetmelikle bu araçların kontrol ve denetimlerinde zafiyet olduğu açık. LPG'li araçların eskiden olduğu gibi bağımsız kurum ve kuruluşlarca yapılacak gaz sızdırmazlık kontrolleri, halkın mal ve can güvenliğini sağlamada önemli bir rol üstlenecek" bilgilerini aktardı.

Haberin tamamını okumak için [TIKLAYINIZ!](#)

Koruyucu ve Kestirimci Bakım Eğitimi 22-23 Mayıs'ta! (Online)

Eğitim Ücreti 300 TL'dir.(KDV Dahil)
Çalışmayan ve aidat borcu olmayan MMO üyelerine ücretsiz olacaktır.

Kayıt ve bilgi için: 0242 317 11 84 (Dahili: 140)

Not: Eğitim en az 10 kişinin katılımı durumunda açılacaktır.

Eğitim İçeriği

Bakım Bakım Faaliyetleri Ekipman Arıza-Ömür İlişkisi
Koruyucu Bakım
Makina Performansına Dayalı Bakım
Kestirimci Bakım
Maliyet Açısından Verimli Bakım
Bakımlar Arası Ortalama Süre (BAOS)
Arızayı Öngörme
Titreşim Analizi
Ekipmanlarda En Çok Görülen Arızalar
Titreşim Analizi
Yönlendirme Tabloları
Yağlama Ve Yağ Analizi
Termal Görüntüleme

Kimler Katılabilir?

Bakım Sorumluları
Bakım Mühendisleri
Bakım Planlama Mühendis ve Teknisyenleri

Absorbsiyonlu Chillerler, Tercih ve Seçim Kriterleri, Karşılaşılan İşletme Problemleri ve Dikkat Edilmesi Gereken Konular Webinarı 22 Nisan'da

22 Nisan Perşembe 21:00'da Mustafa Sarıca ve İsmail Yazıcı'nın sunumuyla gerçekleştirilecek Absorbsiyonlu Chillerler, Tercih ve Seçim Kriterleri, Karşılaşılan İşletme Problemleri ve Dikkat Edilmesi Gereken Konular başlıklı webinarımıza

<https://makina.mmo.org.tr/egitim/6030> linkinden ücretsiz kayıt olabilirsiniz.

Online EKB Eğitimimiz tamamlandı

Şubemiz tarafından düzenlenen Enerji Kimlik Belgesi Eğitimi online olarak 6-9 Nisan tarihlerinde gerçekleştirildi.

Odamız Yayınlarını online olarak kitap.mmo.org.tr 'den Satın alabilirsiniz