

**IV. BAKIM TEKNOLOJİLERİ KONGRESİ VE SERGİSİ
DENİZLİ'DE DÜZENLENDİ**

TMMOB Makina Mühendisleri Odası tarafından "Bakım Mühendisliği" ana temasıyla düzenlenen Bakım Teknolojileri Kongrelerinin dördüncüsü bugün Denizli'de Pamukkale Üniversitesi Kongre ve Kültür Merkezinde başladı. Kongre yanı sıra bakım teknolojileri ile ilgili bir serginin de düzenlendiği etkinlik üç gün sürdü. Kongreye Şube Başkanımız Ali PERİ Kongre Düzenleme Kurulunda yer aldı.23 Ekim 2009 günü yapılan olan 6.Oturumu yönetti.

**BUHAR KAZANLARI VE EKİPMANLARI
SEMİNERİ DÜZENLENDİ**

03 Kasım 2009 Salı günü, "BUHAR KAZANLARI VE EKİPMANLARI SEMİNERİ" düzenlendi. Açılış Konuşması Şube Başkanı Ali PERİ tarafından yapılan seminerde, Üyemiz Makina Mühendisi Serkan TALU tarafından ; Buhar Kazanlarının tipleri, çalışma prensipleri, Buhar Kazanlarında kullanılan ekipmanlar , Kazan patlamaların ve yanlış kullanımdan kaynaklanan kazaların önlenmesi için alınması gereken tedbirler detaylı olarak anlatıldı.

ZİRVE ÜNİVERSİTESİ REKTÖRÜ ZİYARET EDİLDİ

Zirve Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Adnan KISA ; Gaziantep Şube Başkanı Ali PERİ ,Gaziantep Sanayi ve Ticaret ve İl Müdürü Ahmet Durdu ve Yürütme Kurulu

Üyesi Yunus AKSOY ve Şube Müdürü Kerem YELEKÇİ tarafından 03.11.2009 tarihinde ziyaret edildi.

**IV. GÜNEŞ ENERJİSİ SİSTEMLERİ SEMPOZYUMU
VE SERGİSİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ**

TMMOB Makina Mühendisleri Odası'nın "Güneş Bizim İçin Çalışıyor" ana teması ile düzenlediği IV. Güneş Enerjisi Sistemleri Sempozyumu ve Sergisi,6 -7 Kasım 2009 tarihlerinde, Mersin'de gerçekleştirildi. Sempozyuma Şube Başkanımız Ali PERİ, Şube Saymanı Gürçan ÜLGEY ve Şube Sekreteri Orhan T.OKUDUCU katıldı.

**MİLLİYETÇİ HAREKET PARTİSİ İL BAŞKANLIĞI
ZİYARET EDİLDİ**

Milliyetçi Hareket Partisi Gaziantep İl Başkanı Mehmet ÖZDEMİR, Gaziantep Şube Başkanımız Ali PERİ ve Üyemiz Mustafa KIRMIZIATEŞ tarafından 10.11.2009 tarihinde ziyaret edildi.



ENERJİ VERİMLİLİĞİ KONUTLARDAKİ UYGULAMALARI SEMİNERİ DÜZENLENDİ



10 Kasım 2009 tarihinde Şubemizde ve 11 Kasım 2009 tarihinde Kahramanmaraş İl Temsilciliğimizde, "ENERJİ VERİMLİLİĞİ KONUTLARDAKİ UYGULAMALARI SEMİNERİ" düzenlendi.

Açılış Konuşması Şube Başkanı Ali PERİ tarafından yapılan seminerde,

Üyemiz Makina Mühendisi M.Hilmi ÖZTEMİR tarafından ; Enerjiyi verimli kullanmak için alınması gereken önlemler, Güneş Enerjisi ve Jeotermal Enerjiden nasıl faydalanılır, Kullanılan Enerji Sistemleri, çalışma prensipleri, örneklerle detaylı olarak anlatıldı.



GÜNEŞ ENERJİ SİSTEMLERİ SEMİNERİ DÜZENLENDİ

17 Kasım 2009 tarihinde Şubemizde, 18 Kasım 2009 tarihinde Kahramanmaraş İl Temsilciliğimizde, "GÜNEŞ ENERJİ SİSTEMLERİ SEMİNERİ" düzenlendi.

Açılış Konuşması Şube Başkanı Ali PERİ tarafından yapılan seminerde, MMO Gaziantep Şube Saymanı Gürcan ÜLGEY ve Üyemiz Mehmet BAKIRCI tarafından ;Güneş Enerjisi Sistemleri detaylı olarak anlatıldı.

TMMOB MAKİNA MÜHENSİLERİ ODASI GAZİANTEP ŞUBE ÖĞRENCİ ÜYE KOMİSYONU , "İSKENDERUN DEMİR ÇELİK A.Ş'NE "TEKNİK GEZİ DÜZENLEDİ



20 Kasım 2009 tarihinde, Gaziantep Üniversitesi Makina ve Endüstri Mühendisliği Bölümünde okuyan üye öğrencilerimize İskenderun Demir Çelik A.Ş'ne Teknik Gezi düzenledi.

İSKENDERUN DEMİR ÇELİK A.Ş

Demir-Çelik ana sanayi, demir cevherinin arıtılmasıyla, demir ve çelik üretimini ve bunların şekillendirilmesiyle çubuk, levha, sac, profil, boru ve tel gibi ürünlerin elde edilmesi ve bunların koruyucu maddelerle kaplanması işlemlerini kapsamaktadır. Bu işlemler başlıca iki aşamada gerçekleştirilmektedir; Birinci aşamada demir cevheri arıtılıp, çelik üretimine elverişli ham demir haline getirilmekte, ikinci aşamada ise ham demir çelik üretiminde kullanılmaktadır. Günümüzde her iki aşamada farklı yöntemler bulunduğu bilinmekle beraber, bu sektördeki teknoloji seçimine ilişkin tercihler, özellikle gelişmekte olan ülkeler açısından önem kazanmakta ve daha çok uzun dönemde ülkenin sadece demir ve çelik sektöründe değil, diğer sektörlerinde de gelişmenin temel belirleyicisi olmaktadır.

Öğrencilerimiz , Firma Yetkilileriyle sırasıyla;

- Üretim Tesisleri
- Kok Tesisleri,
- Yüksek Fırınlr,
- Çelikhane,
- Sürekli Dökümler,
- Haddehane,
- Mekanik ve Yardımcı Atölyeler

Bölmülerini gezdiler ve teknik bilgiler aldılar.

İskenderun Demir Çelik A.Ş Firmasına , Yetkililerine ve Çalışanlarına ; Odamıza ve Öğrenci Üyelerimize gösterdikleri konukseverlikten dolayı teşekkür ederiz.



VII. ENDÜSTRİ İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ KURULTAYI
GERÇEKLEŞTİRİLDİ

TMMOB Makina Mühendisleri Odası (MMO) tarafından 20–21 Kasım 2009 tarihlerinde "Çalışma Alanları ve Toplumsal Sorumluluk Açısından Endüstri–İşletme Mühendisliğinin Yarını" temasıyla düzenlenen VII. Endüstri İşletme Mühendisliği Kurultayı Sakarya Üniversitesi Kültür ve Kongre Merkezinde gerçekleştirildi.

Düzenlenen Kurultay'a ; Şube Başkanı Ali PERİ, Yönetim Kurulu Üyesi Türkay DERELİ, Teknik Görevli Arzu YILMAZKAYA, Gaziantep Üniversitesi Endüstri Mühendisliği Bölümünden üç öğrenci katıldı.



GENEL ÜYE TOPLANTISI GERÇEKLEŞTİRİLDİ

07 Aralık 2009 tarihinde Şubemizde Genel Üye Toplantısı gerçekleştirildi.

Genel Üye Toplantısı ,Şube Başkanı Ali PERİ'nin konuşmasıyla başladı.

Şube Sekreteri Orhan T.Okuducu tarafından Şube Günüğü okundu.

Şube Saymanı Gürcan ÜLGEY tarafından, yeni yapılacak olan MMO Gaziantep Şube Binası'nın projesi hakkında üyelerimize bilgi verildi.

Karşılıklı görüş alış verişinin yapıldığı toplantı verimli geçti.

TMMOB SANAYİ KONGRESİ 2009
GERÇEKLEŞTİRİLDİ

TMMOB Sanayi Kongrelerinin on yedincisi 11-12 Aralık 2009 tarihlerinde Ankara'da Milli Kütüphane Konferans Salonu'nda gerçekleştirildi.

TMMOB Sanayi Kongresi'ne Şubemizden, Şube Başkanı Ali PERİ, Şube Sekreteri Orhan Tefrik OKUDUCU, Şube Saymanı Gürcan ÜLGEY, Şube Yönetim Kurulu Üyeleri Yunus AKSOY, Fehmi BELİNAR ve Üyemiz B.K.Özgür ÜLGER katıldı.



*"Sadece bir iyi vardır, Bilgi
ve
sadece bir kötü vardır, Cehalet"*
Sokrates

ODAMIZIN 55.YIL GELENEKSEL GECESİ KUTLANDI



TMMOB Makina Mühendisleri Odasının, kuruluşunun 55. yıldönümü nedeni ile 19 Aralık 2009 tarihinde Tuğcan Otelde, Oda Geleneksel Gecemiz düzenlendi.

Geleneksel Gecemizde, Odamızın, kuruluşundan bu güne, yarım asrı aşkın bir süredir tarihe tanıklık eden, işinden, ailesinden zaman ayırarak Odamızı, mesleğimizi bu günlere taşıyan ve özveri ile mesleğini icra etmeye çalışan, meslekte 25. - 35. ve 45. yılını dolduran üyelerimize ONUR PLAKETLERİ verildi.



45.YIL PLAKETİNİ ALAN ÜYEMİZ

•İBRAHİM TUĞSUZ

35.YIL PLAKETİNİ ALAN ÜYELERİMİZ

•FATİH ÖZTOSUN

•İBRAHİM KORAY AKIN

•EKREM KÜÇÜKPARMAK

•UFUK SERBÜLENT TANIŞ

•NEDRET RAİF KİTAPÇI

•CEMİL SAMLI

•SEDAT ÖZTURAN

25.YIL PLAKETİNİ ALAN ÜYELERİMİZ

•MEHMET BOYNUYOĞUN

•MEHMETALİ ÖZKEÇECİ

•METİN MARAKOĞLU

Onur Plaketleri; MMO Gaziantep Şube Başkanı Ali PERİ, MMO Onur Kurulu Üyesi Fatih ÖZTOSUN, Gaziantep Şahinbey Belediye Başkanı Mehmet TAHMAZOĞLU, Gaziantep Büyükşehir Belediye Başkan Vekili Önder BÜDEYRİ, Gaziantep Şahinbey Belediye Başkan Vekili Birol ÜLGER, MMO Gaziantep Şube Başkanı Vekili Başar KÜÇÜKPARMAK, MMO Kahramanmaraş İl Temsilciliği Başkanı Hacı Ali ÖZAL, MMO Gaziantep Şube Sekreteri Orhan T. OKUDUCU, MMO Gaziantep Şube Saymanı Gürcan ÜLGEY, MMO Gaziantep Şube Yönetim Kurulu Üyeleri Türkay DERELİ ve Fehmi BELPINAR, Endüstri Mühendisliği Bölümü Başkan Yardımcısı Adil BAYKASOĞLU, Gaziantep TSE Bölge Müdürü Mustafa DEREÇİK ve Gaziantep Sanayi ve Ticaret İl Müdürü Ahmet DURDU tarafından takdim edildi.

Ayrıca Geleneksel Gecemizde; 2009 yılında Odamızın Gözetim ve Belgelendirme Kriterleri kapsamında düzenlenen seminerlerde eğitici görev yapan üyelerimiz Ahmet DURDU, Mustafa DEREÇİK, Mustafa ÜMİT, Gürcan ÜLGEY, Mehmet BAKIRCI, Ali ŞAHİNOĞLU, Ökkeş KARADAĞ, Kerem YELEKÇİ ve Aydın AKGÜL'e de teşekkür plaketleri verildi.





PERİ'DEN AKADEMİK ELEŞTİRİ

Gaziantep Makine Mühendisleri Odası Başkanı Ali Peri, her yıl Üniversitelerde yeni teknik okullar açılması yerine, Üniversitelerde mevcut olan teknik okulların alt yapılarının tamamlanması gerektiğini vurguladı.

Peri, Ülkenin kalkınması sanayiye bağlı, sanayinin gelişmesi ise teknolojinin gelişmesine bağlı olduğunu belirterek; " Bunlar dışının çarkları gibi, teknolojiyi en iyi takip eden Üniversitedir. Bu durumdan dolayı sanayici, teknolojiyi takip eden üniversiteden faydalanmalıdır. İşbirliği konusunda önemli olan budur. Sanayici Üniversiteden ne bekliyor. Üniversite sanayiciden ne bekliyor irdelenmesi gereken konu bu olmalıdır." dedi.

KÖPRÜ VAZİFESİ YAPIYORUZ

Makina Mühendisleri Odası olarak Üniversite öğrencileri ile sanayiciler arasında köprü vazifesi yaptıklarını belirten Peri, Gaziantep üniversitesinde sanayi ile ilgili olarak öğrenci konseyi oluşturduklarını söyleyerek; " Makina mühendisleri olarak Üniversite sanayi işbirliğinde üzerimize düşen her türlü görevi yapmaya hazırız. Gaziantep üniversitesinde sanayi ile ilgili olarak öğrenci konseyi oluşturduk. Üniversitedeki öğrenciler ile görüşerek okul bittikten sonra nasıl bir iş ortamı istediklerini öğreniyoruz ve öğrencilerimiz o şekilde yönlendiriyoruz. Bizim görevimiz sanayici ve üniversite öğrencisi arasında köprü işlevini yürütmek oluyor. Bu yaptığımız yeterli mi dersiniz yeterli değil. Önemli olan öğrencilerin iş bulması değil sanayi ve üniversitenin bir bütün halinde hareket etmesi gençlerin işsiz kalmaması ve ülke sanayimizin teknolojiyi uzaktan takip etmemesi." diye konuştu.

MÜHENDİSLER KİTAPLARDAN OKUDUKLARI İLE YETİŞEMEZLER

Peri, Mühendislerin kitaplardan okudukları ile yetişmeyeceğinin altını çizerek; "Mühendisler kitaplardan okudukları ile yetişmezler. Tatbikatın içerisinde yetişmeli ki sanayiye atıldığında kendini boşa hissetmesin okullarda yeteri kadar laboratuvarların olması gerekir." dedi.

19/10/2009
Gaziantep 27

ŞUBEMİZ BÜNYESİNDE YAPILAN MİEM KAPSAMINDAKİ KURSLAR

Makine mühendisleri odası bünyesinde MİEM kapsamında çeşitli eğitimler düzenlenmektedir. Bu eğitimlerden yararlanmak isteyen meslektaşlarımız şubemize, katılmak istedikleri kurslara ön kayıt yaptırmaları gerekmektedir.

- Araç Projelendirme
- Araçların CNG'ye Dönüşümü
- Araçların LPG'ye Dönüşümü
- Asansör Avan Proje Hazırlama
- Asansör
- Yangın Tesisatı
- Mekanik Tesisat

- Doğalgaz İç Tesisatı
- Havalandırma Tesisatı
- Soğutma Tesisatı
- Klima Tesisatı
- Yatırım Hizmetleri Yönetimi Mühendis Yetkilendirme Kursu
- Stratejik Planlama Mühendis Yetkilendirme Kursu
- LPG Dolum Tesisleri ve Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdür
- İş Sağlığı ve Güvenliği
- Havuz Tesisatı
- Gıda Ambalajı Sorumlu Yönetici
- Kamulaştırma Davaları Bilirkişiliği

ŞUBEMİZE YENİ KAYIT OLAN ÜYELERİMİZ



M.Cengiz KALYENCI
77681



Ufuk BAZ
77680



Mesut AKDAMAR
77728



Onur SEZER
77916



A.İhsan BAHADIR
77917



H.Mehmet AKYAR
78082



Gökmen ERDEM
78181



S.Zeki DÜŞOĞLU
78182



M.Hanifi DOĞRU
78183



Ökkeş GÜR
78184



Kadir TOĞLUKTEMUR
78185



Caner NACAĞEDİĞİ
78192



Fatih DAĞILGAN
78193



F.Şafak ZENCİRCİ
78303



Serhan SOHBET
78304



Onur Kurulu Üyemiz ve Şube Eski Başkanımız Fatih ÖZTOSUN'un Annesi
Üyemiz Nihat YILDIRIM'ın Babası,
Üyemiz Ramazan Can İMRE'nin Abisi,
Üyemiz Hüseyin Hakan YAVUZCAN'ın Halası,
MMO Gaziantep Şube Büro Görevlimiz Songül BARAN'ın Babası vefat etmiştir.

Merhumlara ve Merhumelere Allah'tan Rahmet , Ailesi ve yakınlarına başsağlığı diliyoruz.



Üyemiz Bülent DOĞANOĞU'nun kızı (Havin),
Yönetim Kurulu Üyemiz Mustafa İlker ALAGÖZ'ün oğlu (Abdurrahman Kaan) olmuştur.
Havin'e ve Abdurrahman Kaan'a aramıza hoş geldin diyor, sağlıklı,huzurlu, mutlu ve başarılı bir yaşam diliyoruz.

PERİYODİK KONTROLLERİMİZ

BASINÇLI KAPLAR

- * HAVA TANKI
- * KOMPRESÖR
- * HİDROFOR

vb. basınç altında çalışan her türlü basınç kabını yılda bir kez periyodik kontrolünün yapılması gerekmektedir. (İşçi Sağlığı İş Güvenliği Tüzüğü Madde 207 ve 223)

Yukarıda belirtilen basınçlı kaplar çalışma basıncının 1,5 katı ile hidrstatik basınç testine tabi tutulmakta ve sistemdeki tüm emniyet tertibatları ile basınçlı kabın diğer yardımcı donanımlarının standartlara uygun olup olmadığı ve çalışıp çalışmadığı kontrol edilmektedir.

KAZANLAR

- * BUHAR KAZANI
- * SICAK SU KAZANI
- * KIZGIN YAĞ KAZANI

KALDIRMA - İLETME MAKİNALARI

- * FORKLİFT
- * HER TÜRLÜ VİNC
- * YÜK / İNSAN ASANSÖRÜ
- * CARASCAL
- * LİFT

vb. kaldırma - ileme araçlarının üç ayda bir kez periyodik kontrolünün yapılması gerekmektedir. (İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Tüzüğü Madde 376 - 378)

Yukarıda belirtilen kaldırma - ileme araçları, normal işletme yükünün 1,5 katı yük ile ağırlık testine tabi tutulmakta ve sistemdeki tüm emniyet tertibatları ile sistemin ekipmanlarının (halatlar, zincirler, kasknaklar, frenler, otomatik durdurucular vb.) standartlara uygun olup olmadığı ve çalışıp çalışmadığı kontrol edilmektedir.

KURSLARIMIZ

FORKLİFT OPERATÖRÜ OPERATÖRÜ YETİŞTİRME KURSLARI

Fabrika, şantiye, market, alışveriş merkezi, inşaat alanı vb. alanlarda kullanılan FORKLİFT'lerin, GÜVENLİ, EMNİYETLİ, VERİMLİ ve EKONOMİK kullanımları ve bu doğrultuda FORKLİFT kullanıcılarının bilgi, beceri ve tecrübelerinin artırılması amacı ile Şubemiz bünyesinde, Odamızın Ana Yönetmeliğinin 6 (i) maddesi kapsamında ve İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Tüzüğü ve Yönetmelikleri çerçevesinde FORKLİFT KULLANIMI KURSLARI düzenlenmektedir. Bu kurslar sonunda başarılı olan katılımcılara FORKLİFT KULLANICI BELGESİ verilmektedir.

SANAYİ TİPİ KAZAN OPERATÖRÜ YETİŞTİRME KURSLARI

İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Tüzüğü'nün 210. maddesi gereğince kazanları çalıştıran personelin belgeli olması zorunludur. Odamız, ilimizdeki firmaların bu konudaki eksiklerini gidermek amacıyla " Sanayi Tipi Kazan Operatörü Yetiştirme Kursları " düzenlenmektedir. Kursumuz kazan kullanıcılarının bilgilerinin artırılmasını ve beraberinde kazanların GÜVENLİ, VERİMLİ, ÇEVRECİ ve EKONOMİK bir şekilde kullanımını sağlamaktadır. Kursu katılıp, kurs sonunda yapılan sınavda başarılı olan kursiyerlere " SANAYİ TİPİ KAZAN OPERATÖRÜ BELGESİ " verilmektedir.

LPG YETKİLİ PERSONEL KURSLARI

LPG piyasasında görev yapan personellere yönelik aşağıdaki kurslar düzenlenmektedir.

- * LPG TAŞIMA PERSONELİ KURSU (Karayollarında LPG'nin dökme olarak taşınmasında görev yapan kamyon ve çekici şoförleri)
- * LPG DOLUM ve BOŞALTIM PERSONELİ KURSU (Dolum personeli, tüp dolum personeli, tanker dolum personeli, oto gaz dolum personeli, pompacıları)
- * TÜPLÜ LPG DAĞITIM PERSONELİ KURSU (Tüp dağıtım araçlarının şoförleri ve tüp dağıtım personeli)
- * LPG TEKNİK PERSONEL KURSU (LPG test ve muayene elemanları, tesisat projelendirme ve imalatında görev alan diğer personel)

Bu eğitimler ile; LPG sektöründe görev yapan personellerin bilgi, beceri ve iş alışkanlıklarının geliştirilmesi, LPG'nin sürekli, kaliteli, ucuz ve güvenli olarak çevreye zarar verilmeyecek şekilde kamu yararı esas alınarak tüketimin kullanımına sunulması amaçlanmaktadır.

DOĞALGAZ KULLANIMI ve TEKNİK PERSONEL EĞİTİMİ

Sanayide doğal gaz kullanılan işletmelerde ki teknisyenlerin, ara teknik elemanların, tesisatçıların ve tüm ustaların, doğal gaz konusunda bilgilendirilmesi, sistemin emniyet tertibatının tanıtılması, kullanımının gösterilmesi amacı ile düzenlenmektedir. Eğitim sonunda katılımcılara belge düzenlenmektedir.

DİĞER KURS ve SEMİNERLER

Sanayicilerimizin ve üyelerimizin talep ettikleri veya ihtiyaç duydukları konularda Şubemiz organizasyonu ile uzman üyelerimiz veya teknik elemanlar tarafından Şubemizde kurs, seminer ve söyleşiler düzenlenmektedir.

TEKNİK HİZMETLER

LPG DÖNÜŞÜMLÜ ARAÇLARIN SIZDIRMAZLIK TESTLERİ

LPG yakıt dönüşümü yapılmış araçların yıllık muayenelerinde yaptırılması zorunlu olan LPG Gaz Sızdırmazlık Testleri Odamız tarafından yapılmakta ve kontrolü yapılan araçta LPG Gaz Sızdırmazlık Raporu düzenlenmektedir.

LPG DOLUM ve İKMAL İSTASYONLARININ KONTROLÜ

LPG dönüşümlü araçlara yakıt ikmali yapmak amacı ile kurulan LPG İkmal İstasyonlarının kurulum aşamasında TS 11939'a uygun olup olmadığı yönünde incelemeler yapılarak uygunluk raporları düzenlenmektedir.

BİLİRKİŞİLİK ve EKSPERTİZLİK HİZMETLERİ

Mesleğimiz alanına giren her konuda bilirkişilik, ekspertizlik ve teknik danışmanlık hizmetleri Odamız tarafından yapılmaktadır.

KALINLIK ÖLÇÜMLERİ

İşletmelerde yıllardır hizmet veren kazan, kompresör, hidrofor, tank vb. basınçlı kapların cidar kalınlığında ne kadar aşınma olduğunu, son cidar kalınlığının ne olduğunu tespit etmek amacı ile ultrasonik cihazla tahribatsız ölçümler yapılarak sonuçlar rapor edilmektedir.

MOTOR ŞAŞI NUMARALARININ ORJİNALLİĞİNİN SAPTANMASI

Araçların motor ve şasi numaralarının orjinal olup olmadığı konusunda tereddüt edilmesi durumunda aracın motor ve şasi numaralarının kontrolü Odamız tarafından yapılarak, orjinal olup olmadığı tespit edilmekte ve buna göre rapor tutulmaktadır.

GÜRÜLTÜ ÖLÇÜMLERİ

Gürültü hemen tüm işyerlerinde ortaya çıkan ve fazlasıyla önemsenmeyen, ancak çalışma hayatının en önemli problemlerinden biridir. Korunmasız bir şekilde yüksek gürültüye maruz kalınması durumunda kalıcı işleme kayıpları ortaya çıkabilir. Bu sebeple işyerlerinde periyodik olarak gürültü ölçümlerini yapılmalıdır. Bu konuda teknik personellerimiz tarafından işletmelerde gürültü ölçümleri yapılarak, sonuçlar rapor edilmektedir.

ASANSÖR KONTROLLERİ

Konutlarda ve iş yerlerinde kullanılan asansörlerin yıllık periyodik kontrollerinin yapılması, asansörlerdeki eksiklik ve hataların giderilmesi can ve mal güvenliği açısından gerekli olduğu gibi, 15 Şubat 2003 tarih - 25021 sayılı ve 31 Ocak 2007 tarih - 26420 sayılı Resmî Gazeteler ile yürürlüğe giren Asansör Yönetmeliğinden dolayı da zorunludur. Bu kontroller uzman bir makina mühendisi ve bir elektrik mühendisinin oluşan bir ekip ile yapılmaktadır.

Bilgi için :

444 8 666 - 230 44 77 - 230 52 92

Mühendis mantığı AIRFEL diyor...

Adapazarı Hendek'te 50 bin metrekare kapalı alan üzerine kurulu, Türkiye'nin en modern tesislerinde ürettiği AIRFEL markalı klima, kombi ve radyatörleri, hem iç hem de dış pazara sunan AIRFEL, geleceğin markası olma yolunda ilerliyor. Klima Fabrikasında kurulu, akredite olmuş Entalpi ve Güvenlik Laboratuvarı ile ürettiği ürünlerin kalitesinden ödün vermeyen, Bireysel Sistemler kanalında yaptığı yatırımlarla adından söz ettiren AIRFEL, Tekirdağ Çorlu'da 11 bin metrekare kapalı alana kurulmuş konfor ve hijyen Klima Santrali Fabrikası ile Profesyonel Sistemlerde de yatırımcı kimliği ile ön plana çıkıyor.

Bunun yanı sıra AIRFEL, dünya pazarlarında lider konumunda olan markaların distribütörlüklerini de başarıyla yürütüyor.

Pazara sunduğu markalardaki gücünü, konusunda uzman satış ve servis ekipleri ile destekleyen AIRFEL, Türkiye'nin en büyük holdinglerinden SANKO'nun gücü ile hep daha iyiyi hedefliyor.

Üretim gücü ile profesyonel anlayış birleşince, mühendis mantığı da AIRFEL diyor...

İKLİMLENDİRME UZMANI

0216 444 999 0 | www.airfel.com



AIRFEL
Tetisan

MITSUBISHI
HEAVY INDUSTRIES, LTD.

McQuay
Air Conditioning

Hoval

NORDMANN
ENGINEERING

EWK

ROX
LÜFTTECHNIK

