



Haziran 2016 SAYI:103

Bizim Dünyamız

Alarko Şirketler Topluluğu Bulunduğu Sektörlerde Faaliyetlerine Tüm Hızıyla Devam Ediyor

Ülkemiz ekonomisinin ilerleme hedeflerinin başını çeken sektörlerde faaliyet gösteren şirketlerimiz, içinde bulunduğumuz aylarda son derece yoğun ve başarılı çalışmalara imza atıyorlar.

Taahhüt Grubumuz, yurtiçinde ve dışında sürdürdüğü birçok projenin yanı sıra İstanbul'un 9 ilçesini birbirine bağlayacak ve tamamlandığında 830.000 yolcu taşıyacak Kabataş - Mecidiyeköy - Mahmutbey metro hattı projesinin Kabataş - Mecidiyeköy Hattı tünel açma faaliyetlerini de yurt dışından getirttiği TBM'ler ile sürdürüyor. Enerji Grubumuz bugüne kadarki yatırımı 610 Milyon USD'ı aşan, toplam 1.320 Megawatt gücündeki Karabiga Ultra Süper Kritik Enerji Santrali'nin yıl sonuna kadar yapımının %70'ini tamamlamayı hedefledi. Sanayi ve Ticaret şirketimiz Alarko Carrier, ülkemizin birçok önde gelen kurum ve kuruluşunun tesis ve binalarının iklimlendirme otomasyonlarını üstlenmeye devam ederken, bir taraftan da hizmet kalitesine yönelik onlarca eğitimden geçiyor. Turizm Grubumuz, yaz sezonunda olduğumuz bu günlerde yaptığı yenilikler ve işbirlikleriyle cazibe merkezi olmaya devam ediyor. Tüm bu gelişmelerin yanı sıra, güncellenen web sitemiz kullanıcı dostu tasarımı ve yeni yüzü ile yayına girdi.

Dergimiz "Bizim Dünyamız", ilerleyen ve gelişen faaliyetlerimizi renkli fotoğraf ve yazılarla sizlere duyurmaya devam edecek.



Taldykol Arıtma Projesi'nin İlk Üç Fazı Sözleşme Süresinden Önce Tamamlandı



Karabiga Enerji Santrali Yatırımı Tüm Hızıyla Devam Ediyor



Alarko Carrier
Sektörün En İtibarlı
Markası Seçildi



MEDAŞ Koordinasyon
Toplantısı Gerçekleştirildi



Hillside Beach Club'un
CIO Projesi "En İyi Sosyal
Medya Kampanyası" Seçildi

SAYFA 6

SAYFA 9

SAYFA 15

SAYFA 10

SAYFA 30





İnşaat ve enerjiden sanayiye, gayrimenkulden turizme beş sektördeyiz;

Aziz ve Değerli Dostlarımız,

Grubumuzu analiz ettiğimizde ülkemizde hükümetimizin ekonomi alanında en önem verdiği sektörlerde aktif olduğumuzu görmekteyiz ve bu stratejimizi de sürdüreceğiz.

Enerji sektörüne bakarsak; son dönemde en yakından takip edilen bu sektörde 1984 yılında ülkemizdeki ilk baraj özelleştirmesinden itibaren yer aldık ve halen yapmakta olduğumuz enerji santrali inşaatları ile önümüzdeki yıllarda da yatırımlarımıza devam edeceğiz. Geçtiğimiz yıl başarıyla devreye almış olduğumuz Karakuz Hidroelektrik Santrali'nden sonra, bugüne kadar yatırımının yarısını tamamlamış olduğumuz Karabiga Santrali'nde üretimin 2018 yılında başlayacağını planlıyoruz. Bu santralin projelendirilmesinde teknolojik açıdan gösterdiğimiz özen sonucunda dünya çapında çevreye en duyarlı tesislerden birini hayata geçirmiş olacağız.

Ülkemizin büyük metropollerindeki önemli altyapı projelerinde yer alarak ulaştırma sektörüne katkıda bulunmaya devam etmekteyiz. İstanbul'da 2016 yılında başladığımız yeni metro hattı taahhüdü ile aynı şekilde Başkent Ankara'da devam etmekte olduğumuz metro yapımı ile raylı sistemlerde lider müteahhit firma olarak yerimizi koruyoruz.

Değerli dostlarımız; hükümetimizin Afrika ülkelerine göstermiş olduğu ilgi bizi de bu ülkelerde iş yapma konusunda motive etmektedir. Çok yakın gelecekte bir veya iki Afrika ülkesinde taahhüdünü üstlenmeyi planladığımız altyapı projeleri için çalışmalarımıza başladık. Bu projelerin finansmanı için de uluslararası finans kurumlarıyla görüşmelerimizi başlatmış bulunuyoruz.

Alarko Carrier firmamız Gebze Organize Sanayi Bölgesi'ndeki modern tesislerinde en son teknoloji ile ve kaliteden ödün vermeden üretimini devam ettirmektedir. Sistem satışlarındaki pazar payımız ile Türkiye'de öncü konumumuzu koruyoruz. Soğutma konusunda dünya lideri olan Carrier firması ile olan ortaklığımız başarı ile devam etmekte ve özellikle ihracat aktivitelerimizde katkıda bulunmaktadır. Son yıllarda planlarımıza uygun olarak cirolarımızdaki ihracat ağırlığı gittikçe artmaktadır. Ayrıca Taahhüt Grubumuzun kullanmakta olduğu Alarko Carrier üretimi olan iklimlendirme sistem ve ekipmanları bu iki şirketimiz arasında sinerji yaratmaktadır.

Turizm sektöründe zorlu bir yılın içerisinde olduğumuz bilinmektedir. Hükümetimizin sağladığı yerinde teşvikler ile bir nebze rahatlayan sektörümüzün tecrübeli bir oyuncusu olarak pazarlama faaliyetlerinde gerçekleştirmekte olduğumuz stratejik değişiklikler ile her yıl olduğu gibi bu yıl da hedeflediğimiz sonuçlara ulaşabileceğimize inancımız tamdır.

Hillside City Club'lerimiz İstanbul şehrinde kaliteli servisinden ödün vermeden üye potansiyelini sürekli arttırarak öncü olarak başlattıkları inovatif çalışmalarını yaklaşık 25 yıldır sürdürmektedir. Sağlıklı yaşamın spor ile iç içe olması gerektiği yeni yetişen nesillerde çok daha benimsenmiş bir olgudur. Üyelerimizin tesislerimizde geçirdikleri zaman sürekli artmakta buna bağlı olarak da uzman arkadaşlarımız sunulan faaliyetleri sürekli çeşitlendirip dünyada var olan yeni uygulamaları anında ülkemize taşımaktadırlar.



İzzet Garip
Yönetim Kurulu Başkanı

ABD'deki ve Japonya'daki enflasyonun beklenenden oldukça yavaş seyretmesi nedeni ile tahminimiz on yıllık ABD hazine tahvil faizlerinin çok yavaş bir şekilde kademeli olarak yükseleceği şeklindedir. Dolayısıyla, gelişmekte olan ülkelerin para birimleri ABD Dolarına karşı genelde yavaş da olsa değer kaybedeceklerinden bu ülkeler için önümüzdeki yıllarda ihracat, müteahhitlik ve turizm alanlarında rekabet avantajları oluşacaktır. Biz de şirket olarak özellikle taahhüt, sanayi ve ticaret ile turizm dallarımızda bu avantajları değerlendirmeyi hedeflemekteyiz.

Bütün faaliyetlerimizi gerçekleştirirken en üst kademedeki arkadaşlarımıza, bize dışarıdan hizmet vermekte olan tedarikçi ve yan sanayicilerimize, adil bir şekilde bize destek olmakta olan tüm idarelere, bize güvenen tüm müşterilerimize ve şirketlerimizin hisselerini borsada edinerek bize ortak olmuş olan tüm hissedarlarımıza teşekkür ederiz.

Saygılarımla,

İstanbul Toplu Taşıma Sisteminin En Önemli Projesi Olan Taksim Yenikapı Metro Projesi'nde Son Yer Teslimi de Yapıldı

15 Şubat 2014 tarihinde Marmaray ile entegre edilerek ticari işletmeye açılan M2 (Yenikapı – Hacıosman) Metrosunun eksik kalan son istasyon yapısı olan Vezneçiler İstasyonu Güney Konkorsu'nun 12 Nisan 2016 tarihinde yer teslimi yapıldı.

Lokasyonu nedeni ile önemli sayıda yolcunun kullanımını sağlayacak olan Vezneçiler İstasyonu Güney Konkorsu'nun ilköğretim yılı başlamadan tamamlanması planlanmaktadır.

Bu istasyon yapısının da tamamlanması ile birlikte M2 (Yenikapı – Hacıosman) Metrosu eksiksiz çalışır hale gelecek; İstanbul'un Asya ve Avrupa yakalarının raylı sistemle birbirine bağlantısını sağlayan, Metro ile Kartal'dan Atatürk Havalimanı'na, Otogar'a, Olimpiyat Stadyum'una, Sarıyer'e ulaşım imkânını veren, ayrıca Yenikapı'daki İDO deniz otobüslerine de metro ile erişilebilirliği sağlayan, M1 (Yenikapı – Otogar Havaalanı ve Otogar Kirazlı) Hatlarının Yenikapı İstasyonu'nda Marmaray ve M2 metroları ile entegrasyonlarını gerçekleştiren, İstanbul toplu taşıma sisteminin en önemli ve tarihi yapısı nedeni ile yapım süreci en zor ve en uzun süreli projesi olan Taksim Yenikapı Metro Projesi tamamlanmış olacaktır.

M2 hattı sinyalizasyon sisteminde tarafımızdan yapılan güncelleme ile planlanmış yolcu kapasitesinde yaklaşık %30'luk iyileştirme yapılarak, bu

hattın İstanbul'un kronik ulaşım problemine iyi bir alternatif olma özelliğine katma değer sağlanmıştır.

M2 Metrosunun son etabı olan Vezneçiler İstasyonu Güney Konkorsu'nun tamamlanmasının ardından yolcu sayılarının M2 hattında 600.000 seviyesinden 650.000 seviyesine, M1 hattında ise 450.000 seviyesinden 475.000 seviyesine çıkması beklenmektedir.





Kabataş – Mecidiyeköy – Mahmutbey Metro Hattı (M7) Projesinde ilk TBM Türkiye’de

istanbul'daki mevcut T1 (Bağcılar – Kabataş), T4 (Topkapı – Sultan Çiftliği), M1a (Yenikapı – Atatürk Havalimanı), M1b (Yenikapı – Kirazlı), M2 (Yenikapı – Haciosman), M3 (Kirazlı – Olimpiyat Stadi – Başakşehir), M6 (Levent – Hisarüstü) ve F1 (Taksim – Kabataş Füniküler) raylı sistem hatlarını birbiri ile bağlayacak ve tüm bu raylı sistem hatlarından metrobüse ve deniz yollarına ulaşımı mümkün hale getirerek İstanbul metropolünün toplu taşıma yükünü önemli ölçüde hafifletecek olması yönüyle İstanbul'da tek seferde yapılacak en büyük metro projesi olan Kabataş – Mecidiyeköy – Mahmutbey (M7) Metro Hattının, tarafımızca tünel açma faaliyetleri yapılacak kısmı olan Kabataş – Mecidiyeköy hattında çalışacak 2 TBM'den ilki Türkiye'ye geldi.

İstanbul'un 9 ilçesini birbirine bağlayarak günlük 830.000 yolcuya hizmet edecek olan Kabataş-Mahmutbey Metro Projesine 27 Mayıs 2015 tarihinde gerçekleştirilen yer teslimi ile başlanmış olup, bugün 8 şaftta 165 metre

şaft ve 650 metre tünel açılmış durumdadır. Bu şaftlardan biri olan Yıldız İstasyon şaftı 72 metre derinlikle İstanbul'un en derin şaftı olma özelliğine sahiptir. Hattın Kabataş-Mecidiyeköy kısmı, yoğun üst yapısı, tarihi dokusu ve jeolojik formasyonu nedeni ile yapım koşulları çok zor olan bir metro projesidir. Kabataş ve Beşiktaş'ta bulunan şaftlarda yürütülen arkeolojik kazılarda Geç Osmanlı Dönemine ait tarihi kalıntılar bulunmuştur.

İstanbul trafiğini önemli ölçüde rahatlatacak ve İstanbul'luların günlük hayatını kolaylaştıracak, Türkiye'nin en önemli raylı sistem projelerinden birisi olan Kabataş-Mahmutbey metrosunda kullanılacak 2 TBM'in de tüm üretim süreçleri tamamlanmış, fabrika testleri idare



renin de katılımı ile yapılmıştır. Bu TBM'lerden (Tunnel Boring Machine) ilki Hindistan'dan yola çıkarak Türkiye'ye ulaşmıştır. Diğer TBM'inde Kanada'dan Türkiye'ye sevk süreci başlamıştır, Temmuz 2016'da Türkiye'de olması planlıdır. Bu TBM'ler ile hattın Kabataş – Fulya arası 6400 metrelik bölümü 1 sene içerisinde tamamlanacaktır.



Taldykol Arıtma Projesi'nin

İlk Üç Fazı Sözleşme Süresinden Önce Tamamlandı

Astana Valiliği tarafından Mayıs 2011'de Faz 1, Kasım 2011'de Faz 2 ve Eylül 2012'de Faz 4 projesinin ihaleleri tarafımıza yapılmıştır.

Faz 1 Projesi, 29 ay yapım süreli 11 km basınçlı 1200 mm çapında HDPE boru hattı döşenmesi, yeni araç tamir bakım atölyesi (1.227 m²), yemekhane binası rehabilitasyonu (50 kişilik, 652 m²), elektrik atölyesinin rehabilitasyonu (418 m²), 2 katlı güvenlik binası (62 m²), tek katlı güvenlik binası (20 m²) ve işletme bakım ekipmanlarının tesliminden ibarettir. Bu işler hızlandırılmış iş programı uygulanarak yaklaşık 7 ay içinde tamamlanmıştır.

Faz 2 Projesinin süresi 19,4 aydır. Proje kapsamında 60.000 m²'lik havalandırma tanklarının rehabilitasyonu, ultraviyole tesisinin rehabilitasyonu, paket laboratuvar ünitesinin kurulması, kompresör binasında 2 adet kompresör değişimi, 2 adet birincil çamur pompası binasının rehabilitasyonu, tesis içi asfalt ve çevre düzenleme işleri mevcuttur. Bu işler hızlandırılmış iş programı uygulanarak yaklaşık 11 ay içinde tamamlanmıştır.



Faz 4 Projesi 36 ay yapım sürelidir. Proje kapsamında mevcut arıtma tesisinde arıtılan su, insanların yaşam alanlarının bulunduğu Astana şehrinin ortasından geçen Esil Nehri'ne verilecektir. Halihazırda mevcut tesiste yapılan mekanik ve biyolojik arıtmaya ilave olarak 254 bin m³/gün kapasiteli kimyasal arıtma binası ve yardımcı ünitelerini kapsamaktadır. Bu işler hızlandırılmış iş programı uygulanarak yaklaşık 24 ay içinde tamamlanmıştır. 2015 yılında kimyasal arıtmanın da devreye alınmasıyla mevcut atık su arıtma tesisi UNESCO standartlarında arıtma yapan bir tesis haline gelmiştir.

Taldykol Arıtma Projesinde 3. Faz Tüm Hızıyla Devam Ediyor

Astana Valiliği tarafından Mart 2012 tarihinde tarafımıza ihale edilmiş bulunan 44,5 ay yapım süreli bir iştir. Taldykol Gölü'nün toplam hacmi 65 milyon m³'tür. İşin kapsamında Astana şehrinin atıksu arıtma tesisinin kirlettiği Taldykol Gölü'nün, su altı kazı ekipmanları ve geotekstil tüpler yardımıyla temizlenmesi hedeflenmektedir. Göl tabanında yaklaşık olarak 4,1 milyon m³ balçık olduğu bilinmektedir. Gölü temizledikten sonra 5,6 milyon m³ toprak hareketi yapılacak ve 17 milyon m² arazinin tesviyesi gerçekleştirilecektir.





İşveren tarafından Faz 3 projesinin başlangıcı, Faz 4 projesinin test ve devreye alma işiyle eş zamanlı başlamak üzere Haziran 2014 tarihine ötelenmiştir.

2015 yılında drenaj sahası toprak işleri, dış saha elektrik hattı temin işleri, saha içi boru hatları, dredgerlar için iskele, çökeltme ve dengeleme havuzları ve kimyasal laboratuvar imalatları tamamlanmış, çamur çekme işlemi için gerekli olan borulama işleri de bitirilerek 6.100 m³/saat kapasiteye ulaşılmıştır. Çamur çekme işi sırasıyla 900 m³/saat, 1.200 m³/saat ve iki adet 2.000 m³/saat kapasiteli dredgerlarımızla yapılmıştır. Çekilen çamuru depolayacağımız geotekstil torbaların sahada mevcut bulunan 6 adanın tamamına serimleri yapılarak bugüne kadar 360 adet torba doldurulmuştur. Fıllı olarak çamur çekme işinin %39'u tamamlanmıştır. 2016 yılında çalışma sezonunun başlamasıyla birlikte imalatını tamamladığımız 2.400 m³/saat kapasiteli tarama gemisiyle birlikte toplam 8.500 m³/saat çamur çekme kapasitesine ulaşacağız. Çamur çekme işlerinin 2016 yılı sonunda bitirilmesi hedeflenmektedir. Toprak işleri, peyzaj ve çevre düzenleme işleriyle birlikte planlanan proje bitiş tarihimiz Temmuz 2017'dir.

Ekolojik bir proje olan 3. etap Astana şehri için büyük öneme sahiptir. Expo 2017 öncesinde proje tamamlandığında göl çevresinde bulunan bataklık alanlar tamamıyla kurutulacaktır.

Halihazırda bulunan sazlık, sivrisinek ve kötü kokudan arındırılarak yaşam bölgesi haline getirilecektir.

Taldykol Arıtma Projesinde 5. Faz Tüm Hızıyla Devam Ediyor

Astana Valiliği tarafından Aralık 2013 tarihinde ihale edilmiş olup 40 ay sürelidir. Mevcut arıtma tesisinin 136.000 m³/gün olan kapasitesi bu projeye birlikte 254.000 m³/gün'e çıkarılacaktır.

Proje kapsamında 1 adet kum tutucu bina, 8 adet birincil çökeltme tankı, 12 adet ikincil çökeltme tankı, 1 adet havalandırma tankı, 2 adet gravity tank, 1 adet çamur arıtma binası, 1 adet kompresör binası, 1 adet bunker binası, 9 adet tesis içinde kurutma havuzu, 2 adet Taldykol Gölü mevkinde kurutma havuzu, katı çökelek pompa binaları, muhtelif pompa istasyonları, tesis içi borulama işleri, tesis dışında 9 km uzunluğunda 1200 mm'lik HDPE ve 4,6 km uzunluğunda 1400'lük çelik boru döşeme işleri yapılacaktır. Yeni inşa edilecek atıksu arıtma tesisinin kapasitesi 118.000 m³/gün'dür.

Proje kapsamında yeni sezon öncesinde betonarme işleri büyük ölçüde tamamlanmıştır. 1. çökeltme tankları, kum ve yağ tutucu bina, çamur yoğunlaştırma ve filtre arıtma binası ve çamur arıtma binası proses ekipman montajına hazırdır. Havalandırma tankında çelik konstrüksiyon işleri büyük ölçüde tamamlanmış, proses ekipman montajına başlanabilir hale getirilmiştir.

12 adet 2. çökeltme tankının 8 tanesinin betonarme işleri tamamlanmış ve alt borulamaları yapılmıştır. Tesis içi 1600 mm'lik boru montajı işleri %90 mertebindedir. Dış sahada yaptığımız 4,6 km'lik 1420 mm'lik çap çelik boru hattı ve 9 km'lik 1200 mm'lik çap polietilen boru hattı tamamlanmıştır. Çamur kurutma havuzlarında betonarme işleri %51 oranında tamamlanmıştır.

Bu sezon hedefimiz; kalan bütün betonarme, izolasyon, ince işler, mekanik borulama ve proses ekipman montajlarını tamamlayarak peyzaj ve rekültivasyon işlerine başlamaktır. Proses ekipman montajının bitirilmesine paralel olarak test ve devreye alma süreci başlatılacaktır.

Projenin resmi tamamlanma tarihi 20 Mart 2017'dir. Astana şehrinde Mayıs 2017'de düzenlenecek EXPO nedeniyle, hızlandırılmış iş programımıza göre 2016 sonu itibarıyla prosesin devreye alınması hedeflenmektedir.

Projenin resmi tamamlanma tarihi 20 Mart 2017'dir. Astana şehrinde Mayıs 2017'de düzenlenecek EXPO nedeniyle, hızlandırılmış iş programımıza göre 2016 sonu itibarıyla prosesin devreye alınması hedeflenmektedir.



İzzet Garih'in Metro Şantiye Ziyareti

Alarko Holding Yönetim Kurulu Başkanı İzzet Garih Kabataş-Mecidiyeköy-Mahmutbey Metro Projesi'nin şantiyelerini ziyaret etti.

diyeköy-Mahmutbey Metro Projesi'nin ana şantiyesini ve güzergah üzerindeki istasyonlarını ziyaret ederek incelemelerde bulundu.

İzzet Garih Mayıs 2016 tarihinde Kabataş-Meci-

Metro Projesinde görevli yöneticilerimiz; Grup Koordinatör Yardımcısı İsmail Eroğlu, Proje Ta-



ahhüt Müdür Yardımcıları İdris Araç, Musa Erdoğan Otcu, Ertuğrul Aydın, Mali ve İdari İşler Müdürü Hasan Kayalidere, Muhasebe ve İdari İşler Müdürü Selçuk Paralı, Planlama Şefi Yasin Asil ile görüşen Garih projenin faaliyetleri, gelişimleri ve sorunları konusunda bilgi aldı.

Tüm Kabataş-Mecidiyeköy-Mahmutbey Metro şantiye yönetimini ve onların şahsında tüm çalışanları yapmakta oldukları başarılı çalışmalarından ötürü tebrik etti.

Kazakistan Bozshakol

Bakır Konsantrasyon Tesisinde Üretim Başladı

20 Eylül 2011'de Kazakhmys Şirketi ile Alarko Taahhüt Grubu arasında imzalanan EPC sözleşme kapsamındaki Kazakistan Bozshakol Bakır Tesisi Projesi tamamlanarak tesiste üretime başlanmıştır.

Proje kapsamında; dizayn, 74 adet proses ekipmanı temini, altyapı, 35.000 m² proses binası, 15.000 m² nonproses binası, 1.500 kişinin yaşayacağı 27.000 m² kalıcı kamp tesisi, 34 km karayolu 35 km demiryolu, 1 adet toprak gövde dolgu atık göleti ile muhtelif yapı ve tesisler vardır. Proje-deki ana büyüklükler: 1.700.000 m³ kazı, 450.000 m³ dolgu, 120.000 m³ betonarme, 20.000 ton çelik ve 200.000 m² kaplamadır. İşin tutarı 492 milyon USD'dir.

2014 yılında inşaat işlerinin, 2015 yılında sistemlerin tamamlanması ve Devlet kabullerinin yapılmasını takiben tesiste 2016 Ocak ayında deneme üretimine Mart 2016'dan itibaren de ticari üretime başlanmış olup Nisan ayında vagonlarla ilk sevkiyat Çin'e yapılmıştır. Tesiste yıllık 25 milyon ton maden işlenerek 65 bin ton /yıl kullanılabilir bakır üretilecektir. Proses, flotasyon ile madende bulunan bakır, altın ve molibdenyum'un ayrış-



tırılmasına dayanmakta olup, girdileri; maden, su, elektrik, bilye ve çeşitli kimyasallardır. Final ürün, toza yakın çok ince tanecikli granüller malzeme şeklinde olup 2 tonluk torbalar halinde sevk edilmektedir.

Tesis; 1- Birincil kırıcı 2-Transfer konveyörü - maden stok alanı 3- Öğütme binası (3 adet değirmen) 4-Molibden cevheri yüzdürme ve ayrıştırma binası 5-Filtrasyon binası 6- Atık transfer depolama sistemi ve göletinden oluşmaktadır.



Karabiga Enerji Santrali Yatırımı Tüm Hızıyla Devam Ediyor 2016 Yıl Sonu Fiziksel İlerleme Hedefi %70

ÇED ve izin süreçlerinin tamamlanmasını takiben, Eylül 2014 yılında ekipman imalatlarına ve şantiyede filen kazan temellerinin inşaatına başlanan her biri 660 MW kapasiteli 2 üniteden oluşan toplam 1320 MW kurulu güçteki ithal kömüre dayalı ultra süper kritik enerji santrali yatırımı tüm hızıyla devam etmektedir. Santralin fiziksel ilerlemesi 2016 yılı sonu itibarıyla %70 olarak planlanmıştır. Bugüne kadar yapılan yatırım tutarı 610 milyon USD'dir. Yatırım bünyesindeki 2 adet kargo kömür boşaltma vinci ile donanımlı 44.50 metre eninde, 533 metre uzunluğundaki iskele 2015 yılı sonunda tamamlanmış, deniz yoluyla gelen santral proje ekipmanlarının indirilmesinde hizmet vermeye başlamıştır. Santralin 164 metre yüksekliğindeki betonarme bacası inşaatı tamamlanmıştır.

İnşaat, mekanik, borulama, yüksek gerilim elektrik projelerinin büyük kısmı tamamlanmıştır. Tasarım sıralamasına göre alçak gerilim, kontrol sistemleri, enstrumantasyon ve kontrol kablolu projeleri devam etmektedir. 130 ayrı paketten oluşan proje malzemelerinin %95'inin siparişi bağlanmıştır. Ağırlıklı Çin olmak üzere, Almanya, İsveç, İtalya, Fransa, ABD, Kore ve Hindistan'dan temin edilen ekipmanların imalat ve sevkiyatları programa göre devam etmekte olup, imalatların atelye kontrolleri CENAL Kalite Kontrol ekibi ve Bağımsız Denetim Firmalarından alınan süpervizörlük hizmeti ile sürdürülmektedir. 100 bin tonun üzerinde öngörülen



proje teçhizatının halihazırda 55 bin tonu şantiyeye indirilmiş bulunmaktadır.

Temmuz 2015'de montajı başlayan Ünite 1 ve Ünite 2 kazan çelikleri montajları tamamlanmış, kazan basınçlı kısımları montajı devam etmektedir. Toplam yaklaşık 70 bin adet kazan şantiye kaynak contasının 20 bine yakını tamamlanmıştır.

Tesisin önemli kısımlarından birisini oluşturan soğutma suyu pompa binası inşaatı, 4 metre çapındaki CTP boru montajı devam etmektedir. Soğutma suyu deniz borulaması için gerekli taşıyıcı gemisi ve duba şantiyeye intikal etmiştir. Tesisin enterkonnekte sistem ile olan Gaz İzoleli Trafo ekipman montajlarının önemli bir kısmı ta-

mamlanmıştır. İş programına göre tesiste tüm mahallerde başlamış olan inşaat işleri, buna paralel olarak ekipman montajlarına da başlanmıştır. Türbinjeneratör binası çelik montajı tamamlanmak üzere olup taşıyıcı temellerin ikmal sonrası Ağustos 2016'da türbin montajına başlanması planlanmıştır. Halihazırda şantiye mevcudu 750'si elektromekanik montaj ekibi olmak üzere toplam 1800 kişidir. 2017 yılı sonunda devreye alınması hedeflenen santralin yıllık üretimi 10 milyar kW h olacaktır.

11 Mayıs 2016 tarihinde Alarko Holding Genel Koordinatörü Ayhan Yavrucu, Cenal Elektrik Üretim A.Ş. Yönetim Kurulu Üyeleri ile birlikte şantiyede incelemelerde bulunarak güncel duruma ilişkin bilgi almışlardır.

Yönetim Kurulu Başkanı İzzet Garih Karabiga Şantiyesini Ziyaret Etti

Alarko Holding Yönetim Kurulu Başkanı İzzet Garih, Yönetim Kurulu Başkan Vekili Vedat Alaton, Yönetim Kurulu Üyesi Niv Garih, Alarko Holding Mali Analiz, Sistem ve Yönlendirme Koordinatörü (CENAL Yönetim Kurulu Üyesi) Ümit Nuri Yıldız ve CENAL Proje Koordinatörü Cengiz Akın 13 Mayıs 2016 tarihinde şantiyeyi ziyaret ettiler. Önce sahayı inceleyen grup, daha sonra Şantiye Müdürü ve şantiye şefleriyle bir araya gelerek detaylı bilgi aldılar.



MEDAŞ Koordinasyon Toplantısı Gerçekleştirildi

Meram Elektrik Dağıtım A.Ş. (MEDAŞ) Antalya'da çalışanlarıyla birlikte Genel Koordinasyon Toplantısı gerçekleştirdi. Starlight Otel'de düzenlenen toplantıya 300'e yakın personel katıldı. 3 gün süren programda sunumların yanı sıra motivasyon için çeşitli aktiviteler de yapıldı.

2015 yılı ve 2016 yılının ilk çeyrek faaliyetlerinin değerlendirildiği koordinasyon toplantısının ilk gününde birim müdürleri sunumlarını yaptı. Yapılan faaliyetlerin değerlendirildiği oturumda, yeni projeler, yatırımlar, iyileştirilecek süreçler ele alındı. Tüm katılımcıların iştirak ettiği ikinci oturumda ise yine sunumların yanı sıra tipoloji uzmanı ve yazar Ethem Kocabaş ile söyleşi gerçekleştirildi.



Meram Elektrik Dağıtım A.Ş. (MEDAŞ), KTO Karatay Üniversitesi İle “Sektör Danışmanlığı Projesi” Kapsamında Protokol İmzaladı

Meram Elektrik Dağıtım A.Ş. (MEDAŞ) ile KTO Karatay Üniversitesi arasında, “Sektör Danışmanlığı Projesi” kapsamında protokol imzalandı.

MEDAŞ Genel Müdürlüğü binasında düzenlenen imza törenine MEDAŞ Genel Müdürü Erol Uçmazbaş, KTO Karatay Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Bayram Sade, KTO Üniversitesi Enerji Yönetimi Bölümü öğrencileri katıldı.

MEDAŞ Genel Müdürü Erol Uçmazbaş, sektör danışmanlığının kendileri için önemli olduğunu söyleyerek, “Bugün sektör danışmanlığıyla ilgili KTO Karatay Üniversitesi ve MEDAŞ arasındaki işbirliği için buradayız. Üniversiteli gençlerimizi hayata hazırlayan bir proje. Gençlerin hayata hazırlanırken hem teorik hem de pratikte hazırlanması çok önemli. Teorik olarak üniversitelerimiz bunu yaparken, pratikte sektör danışmanlığı önemli bir yer alıyor. Bu projenin KTO Karatay

Üniversitesi’yle olması da bizim için çok önemli. Bu proje bundan sonra birlikte yapacağımız projelerin öncüsü olacak” dedi.

Sektörde sadece mühendisliğin yetmediğinin, bunun yanında işletmeciliğin de gerektiğinin altını çizen Uçmazbaş, “Bizim işimizde sadece mühendislik yetmiyor. Aynı zamanda işletmecilik mantığı da gerekiyor. Mühendisliğin yanında işletmeciliğin de olması bizim için aranan bir özellik. Bizim bölgemizde böyle bir bölümün açılmasıyla mezunlar verdikten sonra biz de faydalanacağız” diye konuştu.

KTO Karatay Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Bayram Sade ise, şu anda proje kapsamında işe yerleştirilmeyen öğrencilerinin kalmadığını belirterek, “En son enerji yönetimi grubuyla bu işi tamamladık. Bu proje Türkiye’de şu anda ilk ve tek. Bu iş bir staj değil. Ama içinde stajı da barındıran bir proje. Çünkü 4 yıllık staj olmaz.



Öğrencilerimiz ölçütlerimiz doğrultusunda ayda en az 1 kez yönetici ve teknik heyetle bir araya gelecekler. Amacımız öğrencilerimizin çalışacakları sektörü tanıması. Böylece biz gençlerimize sadece bir diploma vermekle kalmıyoruz onları sektöre ve hayata hazırlamış oluyoruz” açıklamasında bulundu.

Konuşmaların ardından Erol Uçmazbaş ve Prof. Dr. Bayram Sade, “Sektör Danışmanlığı Projesi” protokolünü imzaladı.

MEDAŞ Tüm Bilgilerini Koruduğunu Belgelendirdi

Gerek ülkemizde gerekse yurtdışında siber saldırı haberlerinin çokça yer aldığı bugünlerde, Konya, Karaman, Aksaray, Niğde, Nevşehir ve Kırşehir illerinde elektrik dağıtım hizmeti sunan Meram Elektrik Dağıtım A.Ş. (MEDAŞ) Bilgi Güvenliği Yönetimi kapsamında dünya standartlarını yakalayan altyapı ve süreç çalışmalarını tamamlayarak ISO/IEC 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi Standardı belgesini almaya hak kazandı.

ISO/IEC 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi Standardı, kriterleri ISO (Uluslararası Standardizasyon Birliği) tarafından belirlenen ve tüm dünyada saygın kurum, kuruluş ve şirketlerce kullanılan, kuruluşların her türlü bilgi güvenliklerini koruduklarını tescilleyen uluslararası bir belgedir.

MEDAŞ hizmet verdiği toplam altı ilde ISO/IEC 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi sertifikasına sahip sektöründe ilk firma olduğu gibi, Türkiye genelinde de bu standartlarda belgelendirilmiş ilk firmalar arasında yer alıyor.

MEDAŞ bilgi güvenliği yönetim sistemini kurarak ve belgelendirilmeyi başararak kesintisiz hizmet anlayışını ve müşteri bilgilerine verdiği önemi bir kez daha ortaya koydu.



MEDAŞ, Çalışanlarına Takım Çalışması Eğitimi Verdi

Dedeman Otel’de düzenlenen eğitime firma bünyesindeki 3 birimden yaklaşık 50 kişi katıldı. Takım çalışmasının vurgulandığı eğitimde yaklaşık 100 kg gazeteden, bir araba yapıldı.

MEDAŞ, çalışanlarına takım ruhunu geliştirmek adına Takım Çalışması Eğitimi verdi. Eğitimciliğini Mürüvet Ersöz’ün yaptığı eğitimde Takım Ruhunu Geliştirmek, Görev Dağılımı, İletişim, Bütünsel Bakış, Planlama ve Koordinasyon, Etkin Kaynak Yönetimi, Motivasyon konuları üzerinde duruldu. Eğitimin başında, çalışanlar yapılan etkinliklerle çalışma arkadaşlarını daha yakından tanıma fırsatı buldu. 8 saat süren eğitimde her grup farklı bir araba parçasını yapmakla görevlendirildi.

Eğitimin sonunda 100 kg gazetenin kullanıldığı çalışmada katılımcılar hem eğlendi hem de takım çalışması, planlama ve zaman yönetimi gibi konularda deneyim kazandı.



MEDAŞ, Konya Müteahhitlerini Ağırladı



Meram Elektrik Dağıtım A.Ş ve Konya Müteahhitler Birliği 03 Mart 2016 tarihinde MEDAŞ'ta düzenlenen kahvaltıda bir araya geldi. Toplantıya, Konya Müteahhitler Birliği Başkanı Ekrem Demirci ve çok sayıda birlik üyesi katıldı.

Toplantıda, Birlik üyelerine mevcut uygulamalar ve bağlantı taleplerindeki değişikliklerle ilgili sunum yapıldı. Uygulamalarda yaşanan bazı aksaklıklarla ilgili talepleri gündeme getiren Birlik üyelerine gerekli açıklamalar yapıldı. Müteahhitler Birliği Başkanı Ekrem Demirci yapılan toplantının faydalı olduğunu belirterek MEDAŞ'a teşekkür etti.

Genel Memnuniyette MEDAŞ En İyi 3 Dağıtım Şirketinden Biri Oldu

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı elektrik dağıtım şirketi müşterilerinin genel memnuniyet oranlarını araştırdı. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Berat Albayrak, elektrik dağıtım şirketleri için en önemli kriterin müşteri memnuniyeti olması gerektiğinin altını çizerek Türkiye genelinde bir araştırma başlattı.

Albayrak'ın talimatı ile gerçekleştirilen araştırmada MEDAŞ'ın genel müşteri memnuniyeti

notu 5 üzerinden 3,16 olarak tespit edildi. MEDAŞ bu sonuç ile tüm Türkiye genelinde 21 dağıtım şirketi arasında müşteri memnuniyetini sağlama bakımından en iyi ilk 3 dağıtım şirketinden birisi oldu.

Ülke genelinde 05-15 Mart 2016 tarihleri arasında 21 dağıtım bölgesi, 44 il, 1.126 mahalle, köy ve beldede 20 yaş ve üstü toplam 22.318 denekle yüz yüze görüşme metoduyla yapılan

çalışmada; genel memnuniyet, elektrik arızası olduğunda anında müdahale edilip edilmediği, sorunların kısa sürede çözülüp çözülmediği, voltaj düşüklükleri, özelleştirmeden memnuniyet gibi konular araştırılmış ayrıca son altı ayda elektrik dağıtım şirketlerine işi düşenler arasında işlem kolaylığı, ulaşılabilirlik, personelin davranışı gibi konular da araştırma kapsamında değerlendirmeye alınmıştı.

MEDAŞ'ın Buluş Ödülü Yarışması Sonuçlandı



Meram Elektrik ve Dağıtım A.Ş (MEDAŞ) ile Meram Elektrik Perakende Satış A.Ş'nin (MEPAŞ) çalışanlarına yönelik düzenlediği Buluş Ödülü Yarışması'nda kazananlara törenle ödülleri verildi.

Ödül teslim töreni MEDAŞ Genel Müdürlüğü'nde yapıldı. Yarışmayla ilgili konuşan MEDAŞ Genel Müdürü Erol Uçmazbaşı, "Bu sene Buluş Ödülü yarışmasını ilk defa düzenledik. Bu yarışmanın amacı yeni fikir ve önerilerin geliştirilmesidir. Tasarruf, yeni ürün geliştirme ve iş yapış şekillerinde üretkenlik amacıyla bu yarışmayı düzenledik. Yarışmaya yoğun bir ilgi oldu. 30'un üzerinde başvuru yapıldı. Ben katılan tüm arkadaşları ve ödül alanları tebrik ediyorum. Bu yarışmayı bundan sonraki senelerde de devam ettireceğiz. Amacımız her geçen sene yeni fikir ve öneriler geliştirmektir." dedi.

Gerçekleştirilen yarışmada, "GES İnvvertörlerinin SVC Olarak Kullanılması" adlı projesiyle, MEDAŞ Şebeke Otomasyon Başmühendisi Kenan Kâhya birinci olurken, "Müşteri Memnuniyet Ölçümü" projesiyle Müşteri Hizmetleri Uzman Yardımcısı Nilgün Karakaya ikinci oldu. Yarışmada dereceye girenlere ve katılım gösterenlere çeşitli hediyeler verildi.

MEDAŞ Ecdadı Unutmadı

MEDAŞ, 2016'da ecdadımızı hatırlatmak adına önemli bir çalışmaya imza attı. MEDAŞ, önde gelen Selçuklu Sultan resimlerini tarihi verilerle yeniden çizdirerek arşiv niteliğinde bir takvim ortaya çıkmasını sağladı.

MEDAŞ; Konya, Selçukluların ve Selçuklu Sultanlarının tanıtılması için 2016 yılı takviminde anlamlı bir konsept geliştirdi. İllüstrasyon ve boyama tekniği ile yapılan çalışma büyük ilgi gördü.

Konya'nın 2016 İslam Dünyası Turizm Başkenti seçilmesi ve Selçukluların Başkenti olmasını değerlendirerek böyle bir çalışma yaptıklarını ifade eden MEDAŞ yetkilileri "Medeniyetler şehri Konya'ya yakışır bir çalışma olsun istedik. Selçukluların en önemli 6 sultanını tarihi verilerle yeniden çizdirerek arşiv niteliğinde bir çalışma yapılmış oldu. Bizim de Konya tanıtımına katkımız olursa çok mutlu oluruz. Konya'nın 2016 yılında İslam Dünyası Turizm Başkenti olması bu çalışmayı yapmamızda etkili oldu. Umarız sultanlarımızı yeni nesil gençlere tanıtmakta bir faydası olur" şeklinde konuştu.



MEDAŞ 23 Nisan'da Çocukları Yalnız Bırakmadı

Merem Elektrik Dağıtım A.Ş (MEDAŞ), Necmettin Erbakan Üniversitesi (NEÜ) Meram Tıp Fakültesi'nde tedavi gören çocuklara yönelik 23 Nisan kutlaması düzenledi.

23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı dolayısıyla Necmettin Erbakan Üniversitesi Meram Tıp Fakültesi Hastanesi Onkoloji Bölümü çocuklarıyla bir araya gelerek, onları bugünlerinde yalnız bırakmayan MEDAŞ, düzenlediği organizasyonla tedavi gören çocuklara güzel bir gün yaşattı. MEDAŞ tarafından düzenlenen etkinlikte; hastane süslenerek, palyaçolar ve müzik eşliğinde çocukların keyifli vakit geçirmesi sağlandı. Dans edip eğlenen çocuklara program sonunda çeşitli hediyeler dağıtıldı. Yapılan etkinlik için hastane çalışanları ve çocuklar MEDAŞ çalışanlarına teşekkür etti.



MEDAŞ Muhtarlık İletişim Merkezini Açtı

Konya, Karaman, Kırşehir, Nevşehir, Niğde ve Aksaray illerinde muhtarların talep, şikâyet ve önerilerini en kısa sürede cevaplandırabilmek için MEDAŞ tarafından internet sitesi üzerinden hizmet verecek bir sistem kuruldu.

Sadece muhtarlara hizmet veren bu sistemde her muhtar için ayrı ayrı kullanıcı adı ve şifre tanımlandı. Muhtarlar MEDAŞ web sitesi Muhtarlık İletişim Merkezi'ne kendi adlarına tanımlanan kullanıcı adı ve şifreyle giriş yaparak mahallelerindeki talepleri ve sorunları iletebilmektedir. Sisteme kullanıcı bilgileri ile giriş yapan kişi, sadece kendi bilgileri kapsamında talep oluşturabilmekte ve daha önceden oluşturduğu taleplerin sonuçlarını görüntüleyebilmektedir.



Konuyla ilgili olarak MEDAŞ Genel Müdürü Erol Uçmazbaşı, "Yerel yönetimde muhtarlarımızın önemini biliyoruz. Bu nedenle, muhtarlarımızın şikâyet ve taleplerine en hızlı şekilde çözüm bulabilmek için internet üzerinden çok güzel bir sistem oluşturduk. Bu sistem ile, muhtarlarımızdan gelen şikâyet ve talepleri anlık olarak

birimlerimize iletiyoruz. Amacımız, en kısa sürede geri dönüş yapmaktır. Cevaplandırma işlemi kullanıcı bilgileri mevcut olan muhtarlara mail ve SMS yoluyla yapılmaktadır. Sistemin, mahallelerdeki sorunların hızlı ve etkin bir şekilde çözümlenmesi için güzel bir örnek teşkil edeceğini düşünüyoruz." dedi.

MEDAŞ ve MEPAŞ Çalışanlarından Kan Bağışına Destek

MEDAŞ ve MEPAŞ çalışanları Türk Kızılayı Konya Kan Bağış Merkezi tarafından her yıl düzenlenen kan bağış kampanyasına bu yıl da destek oldu.

Türk Kızılayı Konya Kan Bağış Merkezi, kan bağış kampanyası bünyesinde 20 Ocak Çarşamba günü MEDAŞ Genel Müdürlüğü'nde kan

bağışı yapmak isteyen çalışanlarla bir araya geldi. Kampanya çalışanlar tarafından büyük bir ilgiyle ve yoğun bir katılımı karşılandı. Çalışanlar kan bağış kampanyası ile birçok insanın hayatının kurtarılmasına vesile oldukları için büyük bir mutluluk içerisinde olduklarını söyleyerek, Türk Kızılayı'na teşekkürlerini sundu.



Alarko Carrier'a Başkanlık Ödülü

Alarko Carrier, geçen yıl olduğu gibi bu yıl da "Carrier Başkanlık Ödülü"ne layık görüldü. Dubai'de gerçekleştirilen "Carrier EMEA" toplantısına katılan Alarko Carrier Genel Müdürü Önder Şahin'e, ödül plakettini Carrier Uluslararası Operasyonlar Başkanı Ross Shuster takdim etti. 2015 gibi zor bir yılda kaydetmiş olduğumuz başarılı sonuçlar sayesinde kazandığımız ödülün mutluluğunu yaşıyoruz.



Alarko Carrier Sektörün En İtibarlı Markası Seçildi

Bu yıl ikinci kez gerçekleştirilen "The ONE Awards Bütünleşik Pazarlama Ödülleri" kapsamında, Alarko Carrier iklimlendirme sektöründe birinciliği elde etti. Marketing Türkiye ve Akademetre'nin, 36 sektördeki şirketlerin itibar ve marka performans ölçümü endeksini hazırladığı çalışma sonucunda; şirketimiz, kendi sektöründe marka değerini ve itibarını en çok artıran kuruluş seçildi.

8 Ocak 2016'da yapılan ödül törenine, Alarko Carrier'i temsilen Genel Müdür Önder Şahin, Pa-

zarlamadan Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı Hırant Kalataş ile Reklam ve Halkla İlişkiler Müdürü Hüdayi Öztürk katıldı. Törende, bu başarının paydaşları olan, markanın tanıtım ve iletişim çalışmalarına destek veren reklam, halkla ilişkiler ve dijital iletişim şirketlerinin temsilcileri de hazır bulundu. Konuyla ilgili bilgi veren Alarko Carrier Genel Müdürü Önder Şahin, "Alarko Carrier, Türkiye genelinde marka bilinirliği, yakından tanınma, güven duyulma, farklı olma, tavsiye edilme, ticari faaliyetlerin desteklenmesi, sosyal sorumluluk çalışmaları ile iletişim ve reklam kampan-

larının beğenilmesi kriterleri üzerinden yapılan araştırmada, iklimlendirme kategorisinde liderliği elde etti. Bu liderliğin, tamamen halkın tercih ve görüşleri sonucunda elde edilmesi, aldığımız ödülü bugüne kadarki ödüllerden farklı ve anlamlı kılıyor. Türkiye genelinde yürütülen çalışmadan elde ettiğimiz sonuç, bizi daha da iyilerini üretmeye, yaratmaya teşvik ediyor. Alarko Carrier markasını sektörde liderliğe taşıyan halkımıza teşekkürlerimizi sunuyor, bu başarıda payı bulunan tüm Alarko Carrier mensuplarını gönülden kutluyorum." dedi.



ArGe'de Farklı Bir Uygulama "Pasaport Sistemi"

iklîmlendirme sektörünün öncü şirketlerinden Alarko Carrier, ArGe projeleri kapsamında farklı bir uygulamaya imza attı.

Bu doğrultuda United Technologies Building & Industrial Systems (Carrier) tarafından "Ürün Geliştirme Prosedürü" olarak geliştirilen Pasaport Sistemi'ni hayata geçiren şirket; projelerini çeşitli fazlara bölerek adım adım takip ediyor, faz geçişlerinde proje ekibiyle kapsam ve içeriği denetleyerek, belirli bir formatta Değerlendirme Kurulu'na sunuyor. Kurul, projeyi devam ettirme ya da durdurma kararı alabiliyor. Böylece projelerin, teknik yönden ve uygulanabilirlik açısından geliştirilmesi garanti altına alınıyor. Pasaport Sistemi sayesinde kaynak, sektör, ulusal ve uluslararası ihtiyaçlar, beklentiler, trendler, yeni



gelişmeler, rakiplerin durumu, yasal düzenlemeler gibi birçok konu değerlendirilerek; beklentileri karşılayacak en uygun ürünlerin tespiti ve üretimi sağlanıyor. ArGe merkezinin temelleri atılmadan önce bu alanda çalışmaya başladıklarını belirten Fabrikalardan Sorumlu Alarko Carrier Genel Müdür Yardımcısı Murat Çopur, "2012 yılı-

na geldiğimizde, tüm kriterleri eksiksiz yerine getirerek Gebze Organize Sanayi Bölgesi'nde bulunan Alarko Carrier tesislerinde ArGe merkezinin açılışını gerçekleştirdik. Merkezde; klima, pompa, ısı, ölçüm ve malzeme laboratuvarları yer alıyor. Bunlar sahip olunan kapasite ve özellikler bakımından Türkiye'de öncü olmamızı sağlıyor. ArGe projeleri kapsamında daha donanımlı ürünler geliştirilebilmesi amacıyla çalışmaların sürdüğü bir dönemde Pasaport Sistemi'ni devreye aldık. Bu sayede, iklimlendirme sektöründe aktif faaliyet gösteren 165 ArGe merkezinden farklılaşıyoruz. İklimlendirme sektöründe Bakanlığın listelediği 3 ArGe merkezi arasında yer almaktan ise gurur duyuyoruz." diye konuştu.

Fethiye MMO Üyelerine Isı Pompası Eğitimi

Alarko Carrier, Fethiye Makina Mühendisleri Odası ile işbirliğine giderek, Fethiyeli mühendis ve taahhütçü firmalara Estia ısı pompası eğitimi verdi. Oda'nın Fethiye şubesinde gerçekleştirilen eğitim semineri kapsamında, katılımcılara; Toshiba Estia havadan suya ısı pompalarının teknik özellikleri ve rakip ürünlere karşı üstün yönleri konularında teknik bilgiler aktarıldı. İzmir Bayilik Satışları Müdür Yardımcısı Mustafa Gürsoy'un verdiği 4 saatlik eğitimde, ayrıca Toshiba Estia ısı pompalarının montaj ve devreye alınması sırasında sıkça karşılaşılan sorunlara ilişkin çözüm yolları da anlatıldı.



Toshiba E Serisi VRF Sistemleri Türkiye'de

Deneyim, mükemmellik ve ilerleme bir evrim yarattı. Yeniliğin lideri Toshiba'dan bir ilk daha. Toshiba E Serisi VRF Sistemleri Türkiye pazarına sunulmaya başlandı. 18-19 Kasım 2015 tarihlerinde Ankara Rescate Otel'de Alarko Carrier Ankara Büro'ya bağlı Toshiba Shop ve yetkili satıcılara yeni ürünle ilgili eğitim verildi. 40 kişilik katılımın olduğu eğitim, Alarko Carrier Bayilik Satışları Satış Müdürü Ali İsmet Koçak'ın açılış konuşması ile başladı. Koçak E Serisi VRF Sistemlerinin getirdiği yenilikleri ve 2015 VRF sistemleri pazarındaki genel durumdan bahsetti. Sonrasında Alarko Carrier Birey-



sel ve Ticari Ürün Yöneticisi Faruk Gençyiğit ve Teknik Müdür Tuncay Kültür eş güdümlü olarak

2 günlük eğitimi gerçekleştirdiler. İnteraktif bir formatta gerçekleştirilen eğitimde, Toshiba VRF sisteminin sürekli ısıtma, kompresör yedekleme sistemi, soğutmada 7,00 üzeri sezonsal verimlilik, tek modülde 22HP kapasite gibi birçok özelliğinin yine sektörde rakiplerine göre çok ciddi fark yaratacağı belirtildi. Eğitimde Alarko Carrier Ankara Bayilik Satışları Departman Şefi Alper Özgür de katılımcılara, sahada karşılaşılan spesifik uygulamalardan bahsetti. Eğitimin 2. gününde bilgisayarlarla seçim programı uygulaması yapılmasıyla eğitim tamamlandı.

Alarko Carrier, Fark Yaratan Standıyla ISKSodex 2016 Fuarı'nda



i klimalendirme sektörünün öncü firması Alarko Carrier, 4-7 Mayıs tarihleri arasında İstanbul Fuar Merkezi'nde (CNR Expo) düzenlenen ISKSodex 2016 Fuarı'na katıldı. Şirketin son teknolojiyle geliştirilen, üretimden kullanım sürecine kadar tüm aşamalarda doğal kaynakları en az tüketecek ve çevreye en az zarar verecek şekilde tasarlanan ısıtma, soğutma, su basınçlandırma ve otomasyon ürünleri katılımcıların beğenisine sunuldu. Sektördeki son trendleri ve gelişmeleri takip etmek isteyen profesyonellerin bulunduğu fuarda, Alarko Carrier'in standında sergilediği, küresel iklim değişikliğine dikkat çeken graffiti çalışmaları, ziyaretçiler tarafından büyük ilgi gördü.



"ISKSodex 2016 Uluslararası Isıtma, Soğutma, Klima, Havalandırma, Yalıtım, Pompa, Vana, Tesisat, Su Arıtma ve Güneş Enerjisi Sistemleri Fuarı"yla ilgili bilgi veren Alarko Carrier Genel Müdürü Önder Şahin, "Sektörün en önemli buluşması kabul edilen ISKSodex'e bir kez daha katılmaktan mutluluk duyduk. Fuarda; binalar için akıllı çözümler, yoğunmalı kazan ve kombiler, duvar tipi klimalar, VRF klima sistemleri, sirkülasyon pompaları, yüksek sıcaklık ısı pompaları ve kompresörlü soğutma grupları ürünlerimizle yer aldık. Son teknolojiyle geliştirilen doğa dostu ürünlerimizle, Alarko Carrier'in yet-

kinliğini yerli ve yabancı katılımcılara aktardık. Her yıl olduğu gibi bu sene de standımızı farklılaştırarak, günümüzün önemli konularından küresel iklim değişikliğine dikkat çekecek bir tasarım hedefledik." dedi.

Alarko Carrier'in standını Yönetim Kurulu Başkanımız İzzet Garih, Yönetim Kurulu Üyemiz Niv Garih ve Genel Koordinatörümüz Ayhan Yavrucu Fuarın ikinci günü ziyaret ederek, incelemelerde bulunmuşlar ve Genel Müdür'ümüz Önder Şahin'den fuar konseptimiz ile ilgili olarak bilgiler almışlardır.



“Data Center Dynamics Converged İstanbul 2015” e Sponsor Olduk

Alarko Carrier, RC Group işbirliği ile 8 Aralık 2015 tarihinde Haliç Kongre Merkezi'nde gerçekleştirilen Data Center Dynamics 2015 İstanbul konferansına sponsor oldu. RC GROUP SPA ürünlerini 2011 yılından bu yana Türk müşterisi ile buluşturan Alarko Carrier; veri merkezleri, sistem odaları, laboratuvarlar, hastaneler gibi sıcaklık ve nemin çok düşük toleranslar içinde kontrol edilmesi gereken ortamlarda hassas kontrollü iklimlendirme çözümlerini marka güvencesi ve 50 yıllık RC GROUP SPA tecrübesi ile sektörün hizmetine sundu. İstanbul'da 6.sı düzenlenen DATA CENTER DYNAMICS konferansında mevcut standda RC GROUP marka 10kW inverterli NEXT EVO INV DX hassas kontrollü klimayı sergileyen Alarko Carrier yetkilileri hem firmanın mevcut ürün gamını ilgililere tanıttı hem de yeni piyasaya sürülen X TYPE sistem



cihazı ile ilgili detaylı bilgi verdi. Verimli ve enerji tasarruflu bir veri merkezi yaratılması noktasında dikkat edilen en önemli kriter, veri merkezi toplam enerji tüketiminin IT ekipmanlarının enerji tüketimine bölümü ile hesaplanan PUE değeridir. Bu değer 1'e en yakın olduğu durum ideal kabul edilir. Bu bağlamda RC GROUP SPA, yeni veri merkezleri için tasarlanan X TYPE sistem çözümü ile PUE değerinin 1,15 mertebelerine çekilebileceğini belirtti. Sistem bu verimliliği,

yüksek dış hava sıcaklıklarında dahi, free cooling dediğimiz mekanik soğutmanın kapatılıp, dış hava sıcaklığı ile serbest soğutma yapılmasına imkân sağlamasıyla yakalayabilmekte. Data Center Dynamics İstanbul 2015 konferansında “Solution Stage” oturumunda Hassas Kontrollü Klimalar Ürün Yöneticisi Merve Nama Ünsaç tarafından gerçekleştirilen sunumda, XTYPE sistemin mevcut sistemlerle karşılaştırılması, avantajları ve çalışma prensibine değinildi.

Hatay'da Eğitim Semineri

Hatay, Adana, Mersin yetkili satıcıları ve servislerinin yanı sıra, yatırımcılar, mekanik firmaları, kamu kurum ve kuruluşlarında çalışan personelden oluşan 120 kişilik gruba seminer düzenledik. Alarko Carrier Grup Koordinatör Yardımcısı Haluk Ferizoğlu'nun açılış konuşması ve Alarko Carrier felsefesini anlatmasıyla başlayan seminer de, Toshiba ve Wolf markalı ürünlerle ilgili bilgiler aktarıldı. Ankara Büro Bayilik Satışları Satış Müdürü Ali İsmet Koçak'ın şirketi ve ürünleri tanıttığı seminer, İş Geliştirme ve Denetleme Müdürü Özgen Çoğulu'nun geleceğin ısıtma yıldızı Toshiba Estia ısı pompalarını



anlatmasıyla devam etti. Seminerde, Hatay'ın bölgesel koşullarında ürünlerin sunduğu yüksek verimliliği gözler önüne seren bir simülasyon da gerçekleştirildi. Toplantının ikinci bölümünde, Bireysel ve Ticari Klimalar Ürün Yöneticisi Faruk

Gençyigit, verimliliği yüksek ve düşük enerji tüketimine sahip Toshiba VRF Sistemleri üzerine bir eğitim verdi. Özgen Çoğulu'nun Alman teknolojisine sahip yoğunlaşmalı Wolf kazanları tanıtmasıyla devam eden seminerde, Ankara Büro Bayilik Satışları Satış Şefi Alper Özgür ve Adana Büro Satış Şefi Nuri Akdağ, fuaye alanında bulunan VRF Sistemi ve ısı pompalarını katılımcılara tanıttı, gelen soruları yanıtladı. En çok ilgiyi Toshiba VRF Sistemleri ile sürekli ısıtma özelliği ve yüksek kapasiteli modüllere sahip dış ünitelerin çektiği seminer, akşam yemeğinin ardından sona erdi.

Uşak, Afyon ve Kütahya'da Optima ve Estia Lansman ve Tanıtımları

Alarko Carrier, Avrupa Birliği ECO Design tasarım yönetmeliklerine uygun olarak ürettiği yeni nesil sirkülasyon pompaları OPTIMA'yı uygulamalı olarak Uşak, Afyon ve Kütahya illerinde tanıttı.

Alarko Carrier Bölge Sorumlusu İsmet Aktepe ve Satış Şefi Sinan Karacalı tarafından organize edilen seminerler Grup Koordinatör Yardımcısı

Haluk Ferizoğlu, İzmir Satış Müdürü Emin Yavuz'un katılımlarıyla 3 farklı ilde 3 ayrı günde gerçekleştirildi. Su Basınçlandırma Ürün Müdürü Cüneyt Bulca tarafından verilen Optima eğitiminde kurulum, uygulama, seçim kriterleri ve teknik bilgiler; eğitime katılan resmi kurum personelleri, müteahhitler ve sektördeki doğal gaz firma çalışanlarına aktarıldı. Seminerler kapsamında İzmir Bayilik Satış Müdür Yardımcısı Mus-



tafa Gürsoy tarafından katılımcılara Toshiba Estia Isı Pompası hakkında eğitim verildi. Genel bilgilerin ve uygulama alanlarının anlatıldığı ürün özellikleri enerji verimliliği ile katılımcıların dikkatini çekti. Verimli geçen seminerlerin ardından katılımcılar Alarko Carrier'a teşekkürlerini sundu.

Alarko Carrier Eğitim Atağını Zagrep – Hırvatistan'da Düzenlediğimiz Eğitimle Avrupa'ya Taşıdık

Kendi alanında en üst teknolojiyi temsil eden ECM Teknolojisine sahip ıslak rotorlu OPTİMA sirkülasyon pompalarının tanıtım ve eğitimi 3 Aralık 2015 tarihinde Zagrep Hırvatistan'da Aristos Hotel'de gerçekleştirildi. Su Basınçlandırma Sistemleri Ürün Müdürü Cüneyt Bulca tarafından ülke genelinde sirkülasyon pompalarıyla ilgili faaliyet gösteren kurum temsilcilerine verilen eğitimde, Avrupa Birliği'nde uygulanan Ekodizayn Yönetmelikleri ve Hırvatistan için mevcut durum, farklı tesisat uygulamaları

ları için ıslak rotorlu sirkülasyon pompası seçim teknikleri ile Alarko OPTİMA sirkülasyon pompaları ile ilgili teknik ve ticari konularda bilgi verildi. İngilizce Hırvatça olarak gerçekleştirilen eğitimde ayrıca, satış sonrasında oluşabilecek problemlerin hızlı ve etkin bir şekilde giderilebilmesi amacıyla OPTİMA pompalarla ilgili pratik servis uygulamaları yapıldı. Katılımcılara pompaların LCD display üzerinden ve bilgisayar bağlantısı ile devreye alınması, arıza tespit ve giderilmesi pratikleri yaptırıldı. Eğitim faaliyeti, Zagrep'te bulunan



ve OPTİMA pompaların çalışır vaziyette bulunduğu ısı merkezimize yapılan ziyaret ve yerinde incelemelerle son buldu.

Aydın'da Dalgıç Pompa Eğitimi

Ayдын Anemon Otel'de Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon Müdürlüğü'ne bağlı idari ve teknik personele dalgıç pompa eğitimi düzenlendi. Alarko Carrier Satış Müdürü Yüksel Pınar tarafından verilen 5 saatlik eğitimde, dalgıç pompalarda seçim ölçütleri, pompa-sondaj ilişkisi, enerji verimliliği ve muhtemel arızalar hakkında bilgi verildi. 5 Şubat 2016 tarihinde düzenlenen eğitim, teknik personelin pompa seçim etkinliğine katılmasıyla son buldu.



Ordu'da Toshiba Estia Isı Pompası Eğitimi

Birçok yatırımcı, mekanik firmalarında çalışan personel ve kullanıcılardan oluşan 120 kişilik gruba Toshiba Estia ısı pompası konulu bir seminer düzenlendi. 9 Şubat'ta Ordu Anemon Otel'de, Ankara Büro Bayilik Satışları Satış Müdürü Ali İsmet Koçak'ın şirket tanıtımıyla başlayan seminer, İş Geliştirme ve Denetleme Müdürü Özgen Çoğulu'nun geleceğin ısıtma yıldızı Toshiba Estia ısı pompalarını anlatmasıyla devam etti. İlginin yoğun olduğu seminerde, katılımcılara, sıvı yakıt, kömür ve doğal

gaza ihtiyaç duyulmadan konut, villa ve işyeri gibi mekânlarda nasıl ısınıp, serinletilebileceği ve sıcak su elde edilebileceği hakkında bilgi verildi. İnteraktif olarak devam eden seminerde, katılımcılara bir simülasyon aracılığıyla Toshiba Estia ısı pompalarıyla ne kadar konforlu ve tasarruflu ısınabileceği anlatıldı. Evlerine ücretsiz keşif yaptırmak isteyenlerin Toshiba Estia standında kayıt olduğu seminer, Alarko Carrier ekibi ile birlikte yenen akşam yemeğiyle son buldu.



Gaziantep Havalimanı Eğitim Faaliyeti

Gaziantep Havalimanı 2006 yılında hizmete açılan yeni iç ve dış hat terminal binalarıyla yıllık yaklaşık olarak 4 milyon yolcuya hizmet veriyor. Terminal binalarının iklimlendirme sistemlerine hitap eden 3 adet Carrier su soğutmalı kondanseri 30 HXC 375 model su soğutma grubu, klima santralleri ve su soğutma kuleleri için Alarko Carrier tarafından teknik müşteri eğitimi düzenlendi. Havalimanı teknik



kadrosunda görevli 12 teknisyen ve terminal teknik müdürünün katıldığı eğitimde, kullanıcı ekranının tanıtımı, basit arıza bulma ve çözme yöntemleri, cihazların işletilmesi, bakımı vb. konularda teorik ve pratik bilgilerin aktarıldığı katılımcılara eğitim kitapçığı da verildi. Havalimanı yetkilileri eğitimle ilgili firmamıza teşekkürlerini ilettiler.

Uluslararası Tarımsal Eğitim Merkezi'nde Dalgıç Pompa Eğitimi

Alarko Carrier, T.C. Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı'na bağlı Uluslararası Tarımsal Eğitim Merkezi Müdürlüğü'nde (UTEM) bir eğitim verdi. Dalgıç Pompa Satış Müdürü Yüksel Pinar tarafından gerçekleştirilen "Dalgıç Pompalarda Verimlilik ve Enerji" konulu eğitim, sulama kooperatiflerinin başkanları katıldı. "Sondaj Pompa İlişkisi" ve "Dalgıç Pompalarda Enerji Verimliliği" konularının üzerinde durulan eğitimin sonunda söz alan UTEM Müdür Yardımcısı Dr. Nejat Özden, sektöre katkılarından dolayı Alarko Carrier'a teşekkür etti.



İş Bankası Merkez Bina Müşteri Eğitimi

İş Bankası'nın 5000 kişilik Operasyon Merkezi personelinin çalışacağı ofis binalarına uygulanacak 16 adet Carrier 30 XA su soğutma gruplarının işletilmesine yönelik müşteri eğitimi düzenlendi. Teknik Destek ve Eğitim Müdür Yardımcısı Tolga Aydın tarafından gerçekleştirilen eğitimde; cihazların verimli çalışması açısından yapılması gereken bakım işlemleri ve işletilmesi esnasında dikkat edilmesi gereken hususlar, cihazların display ekranı kullanımı, teknik komponentleri, arıza bulma ve çözme konuları sunum üzerinden teorik ve cihaz başında pratik olarak anlatıldı.



İzmir Adliyesi Teknik Eğitimi

İzmir Adliyesi'nde cihaz yenileme projesi kapsamında Alarko Carrier markalı 2750 Kw'lık 3 adet 19 XRV freestanding inverter panolu su soğutma gruplarıyla ilgili olarak Teknik Destek ve Eğitim Müdür Yardımcısı Tolga Aydın tarafından müşteri teknik eğitimi gerçekleştirildi. Eğitime firma bünyesinde görev yapan 10 teknisyen katıldı. Eğitim sonunda yetkililer Alarko Carrier'a teşekkürlerini ilettiler.



Alarko Carrier İlk Yerli Sirkülasyon Pompası OPTİMA Serisini Çanakkale'de Tanıttı

Türkiye'nin ilk yerli sirkülasyon pompası olan OPTİMA için, 27 Ocak 2016 tarihinde Çanakkale Kolin Otel'de bir tanıtım toplantısı düzenlendi.

Alarko Carrier İstanbul Bayilik Satışları ve Ürün Yönetimi departmanı tarafından düzenlenen ve 98 kişinin katıldığı toplantının açılış konuşma-

sını, Bayilik Satışları Satış Müdürü Koray Fedar yaptı. Ürün Müdürü Cüneyt Bulca'nın OPTİMA pompalarla ilgili teknik ve ticari bilgileri aktarmasının ardından, konuklarla birlikte pratik uygulamalar yapıldı.

Eco Dizayn Yönetmelikleri'ne uygun, ECM Teknolojisi'ne ve yerli malı belgesine sahip

OPTİMA, teknolojisi ve düşük satın alma maliyetiyle katılımcılardan tam not aldı. Tanıtım toplantısı, yetkili satıcılar ve servislerimizden, kamu kuruluşlarından ve bölgede faaliyet gösteren sektör çalışanlarından büyük ilgi gördü.

Florence Nightingale Hastanelerine Müşteri Eğitimi

Florence Nightingale Hastaneleri iklimlendirme sistemlerinin işletilmesinde görev alan teknisyen ve mühendisler için müşteri teknik kullanıcı eğitimi düzenlendi.

Alarko Carrier Teknik Destek ve Eğitim Müdür Yardımcısı Tolga Aydın tarafından 10 ve 11 Mart tarihlerinde düzenlenen eğitime, Florence Nightingale hastaneleri bünyesinde görev yapan 50 teknisyen ve mühendis katıldı. Eğitimde katılımcılara soğutma grubu çevrimi, soğutma grubunu oluşturan temel ekipmanlar, Carrier absorpsiyonlu su soğutma grubu, Carrier 30XW ve 19XR model su soğutmalı kondanseri su soğutma grubunun işletilmesi, display ekranı kullanımı, kompresör, evaporator ve kondanser bilgileri, arıza bulma ve çözme bilgileri teorik ve pratik bilgiler aktarıldı.



Brisa Teknik Müşteri Eğitimi



Türkiye'nin önde gelen otomobil lastik üreticilerinden Brisa'da kurulu bulunan değişik model ve kapasitelerdeki Carrier su soğutma gruplarıyla ilgili müşteri cihaz işletme eğitimi gerçekleştirildi. Teknik Destek ve Eğitim Müdür Yardımcısı Tolga Aydın tarafından gerçekleştirilen eğitim, genel konuların sunum üzerinden aktarıldığı teorik ve cihaz başı pratik eğitim olmak üzere iki kısımda gerçekleştirildi. Eğitime Brisa bünyesinde görevli 10 teknisyen ve 2 mühendis katıldı. Periyodik bakım anlaşması bulunan Brisa firma yetkilileri eğitimle ilgili Alarko Carrier'a memnuniyetlerini ilettiler.

RC GROUP SPA Fabrika Gezisi

Alarko Carrier veri merkezi pazarının önemli oyuncularını RC GROUP SPA fabrikalarında ağırladı. Alarko Carrier'ın, 5 yıldır Türkiye distribütörlüğünü yürüttüğü RC GROUP SPA firması fabrika ziyareti 2015 yılının Kasım ayında gerçekleştirildi. 17 kişilik bir ekiple Türkiye'den İtalya'ya hareket eden grup önce RC Group Spa firmasının Milano'ya 30 km uzaklıktaki hassas kontrollü klima üretim tesislerini ziyaret etti. Bu ziyaret sırasında firma yetkilileri ve Hassas Kontrollü İklimlendirme Ürün Yöneticisi Merve Nama Ünsaç tarafından hem firma hem de firmasının yeni ürünleri ve üretim bandı ile ilgili bilgiler verildi. Özellikle RC Group Spa'nın yeni piyasaya sürdüğü, veri merkezlerinde PUE değerini 1,15 in altına düşürmeyi hedefleyen X TYPE sistem, katılımcılardan yoğun ilgi görürken günün odak noktası oldu. RC GROUP SPA laboratuvarlarında X TYPE cihazını birebir görme imkânı yakalayan grup, üreticiden sistem ile ilgili detaylı bilgiler aldı. Fabrika ziyaretini takip eden günlerde düzenlenen Milano şehir turu, Cenova Akvaryumu ve Portofino gezileri 2015 yılının stresini atmak için iyi bir fırsat oldu.



Mersin Navona Otel'de Toshiba VRF Sistemi Tercih Edildi

Navona Otel tercihini Toshiba VRF sistemlerinden yana kullandı. Mersin'in merkezinde yer alan, deniz manzaralı ve Marina'ya 1 km uzaklıktaki Navona Butik Otel'de konaklayanlar Toshiba konforu ve sessizliğiyle Mersin'in güzel Akdeniz maviliğini izleyerek, deniz sesini dinleyecekler.

Toshiba VRF sistemlerinde kullandığı DC Twin Rotary kompresör teknolojisi, hassas inverter kontrolü ile enerji verimliliğini en üst düzeyde sağlarken, kompresör ve dış ünitelerin eş yaşlanma özelliği rakiplerine göre farkındalık yaratan sistemi ile konfor sağlıyor. Mersin'deki yeni Navona Otel'in ismi, İtalya'nın ünlü meydanından geliyor. Tipik bir Barok mimari örneği olan Navona Meydanı'ndan esinlenerek tasarlanan Navona Otel dış cephesinden iç dekorasyonuna kadar özel bir tesis. 14 katlı otel, 72 oda, 2 kral dairesi ve 172 yatak kapasitesine sahip ve 50 kişiden 1000 kişiye kadar misafir sayısına göre hizmet veren 3 balo salonu ile özel günlerde de



hizmet veriyor. Navona Otel'in iklimlendirilmesinde Toshiba SMMS-i serisi 855 kW soğutma kapasitesine sahip 19 adet dış ünite ve 120 adet iç ünite kullanıldı.



Yalova Üniversitesi Ziyareti

Alarko Carrier fabrikası, Yalova Üniversitesi Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümü'nün 30 öğrencisi tarafından ziyaret edildi. Düzenlenen gezi, insan kaynakları birimimiz tarafından gerçekleştirilen şirket tanıtıcı bir sunumla başladı. Ürün Müdürü Volkan Arslan'ın yaptığı teknik sunumla devam eden etkinlik, Yalın Üretim ACE Şefi Ece Şengül ve Müdürü Cem Çelikörsü'nün eşliğinde düzenlenen fabrika turuyla sona erdi.



Aydın Belediyesi'nden Fabrikamıza Ziyaret

Alarko Carrier fabrikası geçtiğimiz haftalarda Aydın Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon idaresi Genel Müdürlüğü'ne bağlı teknik ve idari ekip tarafından ziyaret edildi. Gebze fabrikasına düzenlenen gezide, ziyaretçilere; üretim testlerinde uygulanan ACE sistemi, dalgıç pompada kullanılan NORYL fan teknolojisi ve TÜRKAK (Türk Akreditasyon Kurumu) belgeli dalgıç pompa deney laboratuvarıyla ilgili bilgi verildi. Gezi, Aydın Belediyesi'nin içme suyunda tercih ettiği pompalarla gerçekleştirilen performans testlerinin ardından sona erdi.



Gloria Sports Arena'nın Tercih Yükksek Verimli Carrier

L EED Amerika Birleşik Devletleri Yeşil Binalar Konseyi (USGBC) tarafından geliştirilmiş çevreye duyarlı yapı sertifikasıdır. LEED, dünyada en yaygın, en güvenilir ve en geçerli "Yeşil Bina Sertifika Sistemi"dir. Amacı, insana ve doğaya saygılı yeşil binalar ve yerleşkeler yaratarak dünyamızın daha yaşanabilir olmasını sağlamaktır. Antalya Belek'te bulunan Özaltın Holding'e ait olan Gloria Sports Arena; 35.000 m²'lik açık alan tesislerine, 5.800 m²'lik su sporları tesislerine ve 6.800 m²'lik kapalı alan tesislerine, bölünebilen spor salonlarından, 6 adet havuza, çim hokeyi sahasından, futbol sahalarına, Carrier marka yüksek verimli yeni seri 3 vidalı kompresörlü soğutma grubu kullanılan Gloria Sports Arena, LEED (Leadership in Energy and Efficiency Design / Enerji ve Çevre Dostu Tasarımda Liderlik) sertifikasına layık görüldü.

Projenin LEED'e layık görülen başlıca özellikleri aşağıdaki gibidir;
Enerji tüketimi: ASHRAE 90.1-2007 tarafından tarif edilen bir referans binaya göre %26 daha az enerji tüketimi sağlanmaktadır.
Yenilenebilir Enerji: Bina toplam enerji tüketiminin yaklaşık %5'i yenilenebilir enerji ile karşılanmaktadır.
Su tüketimi: Referans binaya göre yaklaşık %35 daha az su tüketimi sağlanmaktadır.



Mekanik Tesisat Tasarım ve Müşavirlik Hizmetleri FNP Filiz Nail Pehlivan Mekanik Tesisat Sistemleri Mühendislik Müşavirlik Ticaret Ltd. Şti. tarafından yapılan projede; proje ve danışmanlık kapsamında ısıtma soğutma havalandırma da dünya lideri klimanın mucidi Carrier markası tercih edilmiştir. Ozona sıfır zararlı ve dünya klasının üzerinde enerji verimliliği sağlayan frekans invertörlü vidalı kompresörleri ile su soğutmalı 23XRV soğutma grupları, bakım ve işletme bakımlarının azlığı konusunda da sınıfta liderdir. Sadece 3 hareketli parçası sayesinde çok sessizdir. Verimi rakipsizdir ve kompresör yapısı sayesinde "surge" riski bulunmamaktadır. Geniş kapasite aralığına sahip 23XRV soğutma



grupları bir ömür verim ve güven vermesi için tasarlanmıştır. Proje kapsamında üstün Carrier teknolojisi ile 4 adet 23XRV soğutma grubu ve Alarko Carrier güveni tercih edilmiştir.



TED Üniversitesi'nin İklimlendirme Otomasyonu Alarko Carrier'dan

Alarko Carrier, Türkiye'nin seçkin eğitim kurumlarında kaliteyle konforu bir arada sunmaya devam ediyor. Ankara'da bulunan TED Üniversitesi Kampüsü Genişleme Projesi kapsamında, iklimlendirme otomasyonunu sağlayan Alarko Carrier, kampüse yeni eklenen binalar ile Bina Yönetim Sistemi'ni buluşturdu.

Yapımı tamamlanan 6 blokta, tek bir bilgisayar üzerinden eğitim verilen ve öğrencilere yaşam alanı sunan tüm mahallerin, iklimlendirme elemanlarının kontrolüne imkân sağlandı. Maksimum enerji ve konforun amaçlandığı projede, Automated Logic Corporation DDC ekipmanları ile WebCTRL yazılımı tercih edilerek fark yarandı.

Tüm havalandırma, ısıtma ve soğutma cihazlarının belirlenen senaryolarda kontrolünün yanı sıra, hedeflenen yüksek enerji verimliliğine ulaşma imkânı sağlayan Bina Yönetim Sistemi, Automated Logic Corporation sayesinde gelecek için avantajlar oluşturuyor.

Sınırsız nokta ve sınırsız kullanıcı özelliği sayesinde; kampüs içerisine herhangi bir yeni yapının ya da yeni cihazın Bina Yönetim Sistemi'ne dahil edilmesi sağlanıyor.

Kullanıcılar, sistem yazılımı olan WebCTRL programına yetkileri dahilinde internet, intranet veya GSM üzerinden PC, IOS, Android tablet ve telefonlarla bağlanarak, her türlü kontrol, izleme ve raporlama yapabiliyor. Bu özelliklerle; öğrenci ve öğretmenlerin araçlarını park ettiği otoparklar, ders işledikleri amfiterenler, dinlendikleri kafeteryalar gibi tüm mekânlar anlık olarak kontrol ediliyor ve konfor şartları kolayca ayarlanabiliyor.



Masa Tenisi Takımımız Kocaeli Kuruluşlar Arası Masa Tenisi Birliğinde 1. Ligde 3. Oldu

2014-2015 sezonu KKMTSD 1. Ligde şampiyon olan takım, 2015-2016 süper ligde ilk yarı 3. sırada yer almakta. Dereceye giren takımlar Türkiye Şampiyonaları'nda Kocaeli'yi temsilen yarışmalara katılacak. Oynanan maçlar sonucunda oluşan 1. lig sıralaması yandaki gibidir;

Derece	Takım	O	G	M	Pts	AO	VO	+/-
1 ▲ (2)	ALSİM ALARKO	8	7	1	15	37	19	18
2 ▼ (1)	SANDOZ	8	7	1	15	40	16	24
3 ▲ (4)	ALARKO CARRIER	8	5	3	13	33	23	10
4 ▼ (3)	PİMSA OTOMOTİV	8	5	3	13	31	25	6
5 ● (5)	KBS	7	4	3	11	28	21	7
6 ▲ (7)	TÜBİTAK (A)	7	3	4	10	23	26	-3

Ebru Dişiaçık'a Bir Ödül de Alarko'dan

Yazdığı öykülerle Ankara Altındağ Belediyesi öykü yarışması ikinciliği, Türkiye Hematolojik Onkoloji Derneği "Hayata Tutunma Öyküleri" ikinciliğini elde eden Ebru Dişiaçık'ı Alarko ailesi de "Kişisel Başarı Ödülü"ne layık gördü. Ebru Hanım duygularını " çalıştığım firma tarafından verilen kişisel başarı ödülü, benim için tam anlamıyla bir sürpriz oldu. 2015 yılı içinde katılmış olduğum öykü yarışmalarında ikinciliğe layık görülmemden dolayı bu ödül verildi. Hem mutluluk hem de gurur verici bir başarı. Kişinin hayatında, kendini ifade ettiği, mutlu olduğu, bir adım

öteye taşıdığı çalışmalarının görülmesi, fark edilmesi tarifi mümkün olmayan bir sevinç. Ben de kendi hayata tutunmamı yaşıyorum aslında. Yazı yönündeki grafığımın yükselmesi açısından 2015 benim için çok verimli bir yıld. Yarışmalar devam edecek. Fakat en önemlisi iki kitap hedeflerim arasına çoktan yerleşti bile... Yazmaya, hep yazmaya, satırla buluşmaya, ortak seslerimizi dile getirmeye, yaşamın dokunamadığımız taraflarına dokunmaya devam." diye anlattı.





2015 Yılına İlişkin Olağan Genel Kurullar Yapıldı



Halka açık şirketlerimizden Alarko Holding A.Ş., Alarko Carrier Sanayi ve Ticaret A.Ş. ve Alarko Gayrimenkul Yatırım Ortaklığı A.Ş.'nin 2015 yılı faaliyetlerinin değerlendirildiği olağan Genel Kurulları Mart ve Nisan aylarında yapıldı.

28 Nisan 2016 tarihinde yapılan Alarko Holding A.Ş. Genel Kurulu'nda Alarko Holding A.Ş.'nin 2015 yılı faaliyetlerinin değerlendirildiği toplantıda, Topluluğun 2016 yılı yatırım hedefleri de anlatıldı. Alarko Holding A.Ş.'nin ortaklarına geçmiş yıl kârlarından olağanüstü yedeklere

aktarılmış olan 58.101.420 TL (Brüt) tutarında temettü dağıtılmasına karar verildi.

Alarko Carrier Sanayi ve Ticaret A.Ş.'nin 2015 yılı Genel Kurulu 29 Mart 2016 tarihinde yapıldı.

Yönetim Kurulu mesajının okunmasıyla başlayan Genel Kurul'da, Alarko Carrier Sanayi ve Ticaret A.Ş.'nin 2015 yılı faaliyetleri değerlendirildi. 2015 net dönem kârını 36.825.398 TL olarak açıklayan Alarko Carrier Sanayi ve Ticaret A.Ş.'nin, ortaklarına dönem kârından 33.526.725 TL (Brüt), 2013 yılı kârından ola-

ğanüstü yedeklere aktarılmış olan tutardan 10.969.275 TL (Brüt) olmak üzere çıkarılmış sermayenin % 412'sine tekabül eden 44.496.000 TL (Brüt) tutarında nakit temettü dağıtılmasına karar verildi.

Alarko Gayrimenkul Yatırım Ortaklığı A.Ş. 2015 yılı Olağan Genel Kurul Toplantısı ise 25 Mart 2016 tarihinde yapıldı. 2015 yılına ait 31.791.243 TL tutarındaki dönem kârından, çıkarılmış sermayenin % 63'üne tekabül eden 6.710.000 TL'lik kısmının ortaklara kâr payı olarak dağıtılmasına karar verildi.

Alarko Web Sitesi Yeni Yüzüyle Yayında

60 yılı aşkın bir süredir devam eden deneyim ve kurum kültürü ile yenilikçi anlayışı bir araya getirmenin gücüne inanan Alarko Holding online platformdaki varlığını da yenileyerek güçlendirdi. Kullanıcı dostu tasarımı ve güncel bilgi içeriğiyle www.alarko.com.tr yeni yüzüyle yayına girdi.





Kariyer.Net'ten Alarko Holding'e İnsana Saygı Ödülü

insan Kaynakları sektörünün en prestijli ödülleri olan ve Kariyer.Net tarafından her yıl adaylarla ilişkiler açısından en ikeli ve kurumsal yaklaşıma sahip firmalara verilen 15. İnsana Saygı Ödülleri sahiplerini buldu. Alarko Holding olarak ve Holding, Arazi Geliştirme Grubu, Enerji Grubu işe alım faaliyetlerimiz kapsamında ödül almanın heyecanını yaşadığımız tören, 17-18 Şubat tarihlerinde Lütfi Kırdar Kongre ve Sergi Sarayı'nda düzenlenen 2015 İnsan Kaynakları Zirvesi'nin ilk gününde gerçekleştirildi.



Alarko İşveren Markası Projesi İTÜ Maçka Kampüsü'nde



Alarko İşveren Markası Projesi" kapsamında bu yıl ilki düzenlenen "Alarko İle Kampüste Mülakat" etkinliği 23-24 Şubat 2016 tarihlerinde İ.T.Ü. Maçka Kampüsü'nde üniversite öğrencilerinin yoğun ilgisi ile gerçekleştirildi. LinkedIn dijital platformu ile eşzamanlı başvuru alınan, İşletme, İktisat, Mühendislik, Sosyal Bilimler Fakültelerinde okuyan veya yeni mezun öğrencilerin iş ve staj başvuru mülakatlarının 2 gün boyunca eşzamanlı 2 bireysel oturum ile kampüste gerçekleştirildiği etkinliğe ilgi yoğun oldu.

2016 Alarko Yetenek Günü

Alarko İşveren Markası Projesi kapsamında 27 Mayıs 2016 tarihinde bu yıl ikincisi düzenlenen "2016 Alarko Yetenek Günü"nde 60 Yeteneği İstanbul'daki Holding Merkezimizde ve Alarko Carrier Gebze Fabrika'da ağırlayarak, Türkiye'nin çeşitli üniversitelerinden katılan genç yetenekleri Alarko Ailesiyle tanıştırdık.

Alarko Holding Merkez'de, "Alarko Holding CEO'su Ayhan Yavrucu'nun Üniversiteli Gençlere Merhaba Konuşması" ile açılan, Alarko Holding Yönetim Kurulu Üyesi Niv Garih'in konuşması, Alarko Holding İnsan Kaynakları Sunumu, İamYOUTH Proje Sunumu, Sertifika & Ödül Dağıtımı ve Kokteyl ile devam eden program, öğleden sonra Alarko Carrier'in Gebze Genel Merkezinde, Sanayi ve Ticaret Grup Koordinatörü Önder Şahin'in konuşması, Firma Tanıtım Sunumu, Pazarlama ve Destek Ürün Tanıtım Sunumu ve Alarko Carrier Fabrika Gezisi ile tamamlandı.



AİK Liderlerini Tanıyor

Alarko İstikbal Kulübü, AİK Liderlerini Tanıyor etkinliği ile Alarko ve Kurumsallaşma temasını ele alan Yönetim Kurulu Başkanı İzzet Garih'i konuşmacı olarak Alarko Carrier Konferans Salonunda ağırladı. AİK Liderlerini Tanıyor söyleşisinde AİK üyesi katılımcıların kendi bünyesindeki yöneticilerini daha yakından tanıma ve İzzet Garih'in deneyimlerinden faydalanabilme fırsatı bulduğu etkinlikte; yöneticilik, iş ilişkileri, organizasyon ve finans gibi birçok konuya değinildi. Katılımın çok yoğun olduğu ve uzun süredir ilgiyle beklenen bu etkinliğin devamında da Alarko'daki diğer liderleri yakından tanıma fırsatı bulmaya çalışılacağı belirtildi.



Yelkenle Tanışma Programı

Deniz sporlarına ilgi duyan AİK üyelerinin yoğun isteği üzerine düzenlenen yelkenle tanışma eğitimi 22 Mayıs Pazar günü gerçekleştirildi. Kalamış Posh Braserrie'de lezzetli bir kahvaltının ardından, Cenoa Sailing'den uygulamalı ve teorik yelken eğitimi alan üyeler, Sarayburnu rotasında 2 saat süresince yelken keyfi yaptı.



AİK Business Cup

Alarko İstikbal Kulübü bu yıl Kocaeli'de birincisi düzenlenen Şirketler Arası Futbol Turnuvası'na Grup şirket çalışanları ile Alarko İstikbal takımı olarak katılım gerçekleştirdi. Business Cup'ta çeşitli firmaların katıldığı turnuva'da takımımız büyük bir başarı elde ederek grupları birinci olarak tamamladı. Çeyrek final ve yarı finalde rakiplerini eleyerek finale adını yazdırmayı başaran Alarko İstikbal takımı, turnuvayı ikinci olarak tamamlayarak önümüzdeki sezon için şampiyonluk sinyalinin verdi.



AİK ile ATV ve PAINTBALL macerası



AİK tarafından düzenlenen ATV ve paintball etkinliği için bir araya gelen üyeler ve yakınları Yuvacık barajı yakınında bulunan Karaaslan Camping tesislerinde doğa ile iç içe ve dolu dolu bir haftasonu geçirdiler. Doğa sporlarına meraklı AİK üyelerinin ilgisiyle karşılanan etkinlikte eğlenceli ve heyecanlı anlar yaşandı.



Ankara Büro Dalia Garih Söyleşisi



31. Dönem AİK Ankara temsilciliği 23 Şubat 2016 tarihinde Ankara Ofiste Dalia Garih'in katılımı ile hoş bir sohbet gerçekleştirdi. Dalia Hanım sohbette gençlere AİK'nın kuruluş amacı, kendisinin üye olduğu dernekler, sanat ve daha birçok konuda bilgilerini aktardı. Dalia Hanım'ın tecrübe ve birikimlerinden yararlanma şansı yakalamak Ankara ekibini çok mutlu etti.

Meram AİK Belgrad Gezisi

Merem AİK Sosyal Etkinlik Komitemiz tarafından düzenlenen ve Sırpça'da beyaz şehir anlamına gelen Belgrad'a yolculuk 08 Nisan 2016'da başladı. 2 gün süren tur boyunca, tüm banliyöleri ile birlikte 2 milyon nüfusa ev sahipliği yapan şehir, şahane doğası, güzel manzarası, yemyeşil parkları, muhteşem kulüpleri, bar ve restoranları ile tura katılan AİK üyelerini kendisine hayran bıraktı.



USLA ile Dünyadan Etler Atölyesi



Alarko İstikbal Kulübü üyeleri, AİK Eğitim Komitesi tarafından düzenlenen USLA (Uluslararası Servis ve Lezzet Akademisi) Dünyadan Etler yemek atölyesinde kapsamında Avusturya, Macaristan ve Meksika mutfağından et yemeklerini pişirme dersi aldı. Katılımcılar uygulamalı olarak dana schinzel, dana gulaş ve fajita yapmayı öğrendi ve sonrasında yaptıkları yemekleri birlikte yiyerek eğitimi tamamladı.

AİK Erciyes Turu

Türkiye'nin en yüksek dağlarından olan ve en iyi kayak merkezlerine sahip Kayseri'nin Erciyes bölgesine yapılan Tur 13-14 Şubat 2016 tarihlerinde gerçekleştirildi. Gezi, Meram AİK üyelerimize 2 gün boyunca eşsiz doğa güzelliğinde kayak ve snowboard yapma imkânı sunarak, eğlenceli bir yolculuğa çıkardı.



Meram AİK ile Voleybol Turnuvası



14 takım ve toplamda 94 kişinin katıldığı turnuva Meram Elektrik Dağıtım A.Ş. Genel Müdürlük Spor Kompleksi'nde gerçekleştirildi. Yaklaşık 8 hafta süren turnuvaya ilgi çok büyüktü. Turnuva sonrası gerçekleştirilen organizasyon ile 31. Dönem Meram AİK'nın açılış töreni yapıldı. Birincilik kupasını kaldıran takım üyelerine ödül olarak çeyrek altın verildi.

Meram AİK Leyla Alaton ile Söyleşi

Merem AİK'nin kadın üyeleriyle bir araya gelen Alarko Yönetim Kurulu Üyesi Leyla Alaton ile 8 Mart Dünya Kadınlar Günü ile ilgili bir söyleşi gerçekleştirildi. Kadınların iş hayatında yer almasının önemi ve başarılı olmasının sırları üzerinde duran Alaton ile güzellik sırları, iş hayatındaki başarısından, özel yaşamına kadar birçok alanda samimi bir sohbet havasında geçen etkinlikte Alaton, AİK üyelerinin sorularını da cevapladı.



AİK ile Kapadokya Gezisi

Tarih boyunca birçok medeniyete ev sahipliği yapan ve 1985 yılında UNESCO Dünya Mirası listesine alınan Kapadokya'ya 14-15 Mayıs tarihleri arasında düzenlenen tur, Ihlara Vadisi gezisi ile başladı. Ardından katılımcılar Kapadokya'nın en büyük yeraltı şehri olan DERİNKUYU Yeraltı Şehri, Güvercinlik Vadisi, Ürgüp ve Göreme Açık Hava Müzeleri, Hacı Bektaş Veli Müzesi, Uçhisar Kalesi, Asmalı Konak, Turasan Şarap Mahzenleri gibi birçok turistik noktayı görme fırsatı buldu. Fotoğraf meraklıları için de çok güzel kareler yakalama imkânı sunan gezide, katılımcılar ayrıca yöresel ürünlerin tadımını yapıp, Avanos'ta yer alan atölyelerde bölgeye özgü çanak çömlek yapımını izleyerek keyifli bir hafta sonu geçirdiler.



AİK ile Sıradışı Molalar Makyaj Eğitimi

2 yıldır geleneksel hale gelen "AİK ile Sıra dışı Mola" etkinlikleri kapsamında ünlü saç ve makyaj artisti Gökhan Yalçiner AİK'nin konuğu oldu. Kadın katılımcıların büyük ilgisiyle karşılanan etkinlikte makyaj üzerine kısa bir sunum gerçekleştiren Yalçiner, yüz tiplerine göre makyaj türleri, iş hayatında doğru makyaj uygulamaları ve renk kullanımı gibi pratik makyaj sırlarını paylaştı. Sunum sonrası sorucevap şeklinde devam eden etkinlikte katılımcılar, konuya ilişkin merak ettikleri detayları öğrenme fırsatı buldular.



Merem AİK ile PES Turnuvası

Bu yıl ikincisi düzenlenen, 2016 yılı PES turnuvası, 25 kişinin katılımıyla 1-11 Şubat tarihleri arasında gerçekleşti. Turnuvanın kazananı MEPAŞ'ta Enerji Piyasası Uzman Yardımcısı olarak görev yapan Cankat Yavuz oldu. Kendisine turnuva ödülü olarak Play Station 4 oyun konsolu ile PES'16 oyunu hediye edildi.



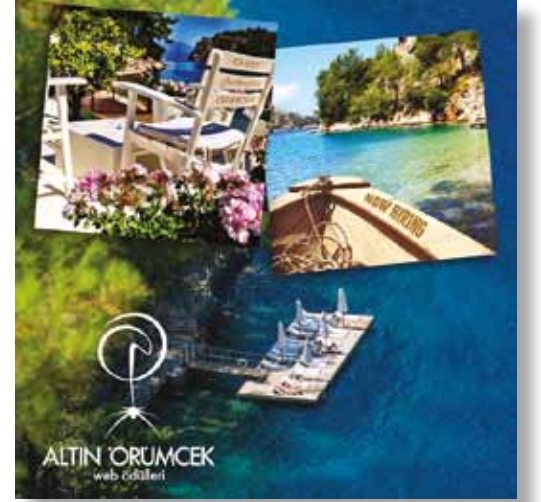
Hillside Beach Club'ın Chief Instagram Officer (CIO) projesi, 14. Altın Örümcek'te “En İyi Sosyal Medya Kampanyası” Seçildi

Hillside Beach Club, internetin Oscar'ları olarak da bilinen Altın Örümcek Web Ödülleri'nin 14.'sünde “Chief Instagram Officer” projesiyle Sosyal Medya Kampanyası kategorisinde yılın en başarılı projesi seçildi. UNIQ İstanbul'da gerçekleşen ödül töreninde 41 farklı kategoride ödüller sahiplerini buldu. “HBC Chief Instagram Officer” projesi; bilişim, medya ve iş dünyasının önde gelen isimlerinin yer aldığı 24 kişiden oluşan jürinin ön eleme, grup elemeleri ve final değerlendirmeleri olmak üzere üç aşamalı eleme sürecini geçerek ödül almaya hak kazandı.

Hillside Beach Club'ın 2015 yılında Türkiye'yi dahil ederek ikinci kez gerçekleştirdiği “Chief Instagram Officer” tüm dünyadan 50 bin

başvuru topladı, 23,5 milyon Instagram kullanıcısına ulaştı. “Yeryüzündeki cennette iş” (job@heavenonearth) söylemi ile başlatılan projede Güney Kaliforniya'dan Berlin'e, Rio De Janerio'dan Londra'ya, dünyanın farklı kıtalarından 6 CIO seçildi. Paylaşılan fotoğraflar arasından yapılan 10 kriterlik özel bir değerlendirmenin sonunda seçilen en iyi 6 fotoğrafın sahibi Chief Instagram Officer olarak 1 hafta boyunca Hillside Beach Club'ı deneyimledi ve Instagram hesabını yönetti.

Dünyada ilk kez Instagram üzerinden işe alım projesi gerçekleştiren Hillside Beach Club, uluslararası büyük markaların da aralarında yer aldığı, “Business 2 Community” tarafından belirlenen listede, geçtiğimiz yılın en iyi Instagram



projeleri arasında gösterilmişti. Projenin 2015'teki duyurusu uluslararası alanda geniş kitlelere erişen yahoo.com, thrillist.com gibi haber kaynaklarında da yer aldı.

Hillside Beach Club Misafirlerini “İyi Hissetme Haftası” ile Buluşturdu

Hillside Beach Club, 8-14 Mayıs tarihleri arasında düzenlediği İyi Hissetme Haftası'yla (Feeling Good Week) misafirlerine çok özel bir deneyim yaşattı. İyi Hissetme Haftası çerçevesinde misafirler yoga ve fitness dersleri, nefes ve dans terapilerinin yanı sıra koku, juice, mandala ve terrarium workshop'larıyla keyifli saatler geçirdi. Bedenini ve ruhunu dinlendirmek, rahatlamak isteyen misafirler iyi hissetmenin yollarını uzmanlar eşliğinde yapılan etkinliklerle keşfetti.

İyi Hissetme Haftası'na özel olarak düzenlenen etkinlikler arasında İngiltere'de popüler olan “That Girl London”ın kurucusu Christina Howells fitness dersleri, “The Detox Kitchen Bible”ın yazarı ve beslenme uzmanı ise Rob Hobson ile dengeli beslenmeye yönelik sohbetler yer aldı.

Düzenlenen workshop'lardan biri olan koku atölyesinde misafirler, kokuların gizemli dünyasında keyifli bir yolculuğa çıktı. Terrarium

workshop'la misafirler doğadaki bitkilerin cam vazoların içine en estetik haliyle nasıl sığdırıldığını keşfetti. Renklerin büyüyle ruhunu dinlendirmek isteyenler mandala'ya ilişkin tüm merak ettiklerini öğrenirken farklı bir meditasyon deneyimi yaşadı. İsteyen misafirler sağlıklı beslenmede son dönemin yükselen değeri juice yapımını da yine workshop'larda öğrendi.



Hillside Beach Club'ın bu yılki yeniliklerinden biri olan “Wellness Lovers” büfesi de büyük beğeni topladı. Son dönemin yükselen beslenme trendlerini tercih edenlerin vazgeçilmezi olan sağlıklı ve lezzetli ürünlerin yer aldığı Wellness Lovers büfesi yeni tatlar keşfetmek isteyenleri de bekliyor.

Hillside Beach Club, misafirlerin bedenini ve ruhunu dinlendirecek, eğlenerek keyifli saatler geçireceği İyi Hissetme Haftası'nı yoğun talep nedeniyle 09-15 Ekim tarihlerinde bir kez daha düzenleyecek.

Hillside City Club Etiler, Functional Training Alanını Yeniledi

Hillside City Club Etiler, yenilenen spor alanlarında yaratılan özel Functional Training® bölümünde üyelerine TRX'ten rope training (halat tırmanma, halat fırlatma) çalışmalarına, Roman Rings'ten plyometric (pliometrik) antrenmana kadar birçok farklı egzersiz yapma imkânı sunuyor. Fitness dünyasının yükselen trendi Functional Training®, itme, çekme, çömelme, dönme, taşıma ve yürüyüş modelleri (yürüme ve koşma) gibi günlük temel fonksiyonel hareket kalıplarını taklit ederek serbest ağırlıklar ve alternatif özel ekipmanlarla yapılan bir antrenman sistemi... Hillside Functional Training® sisteminde denge, güç ve kondisyon odaklı egzersizlerle tekli kas çalışmalarından çok, çoklu kas grupları devreye sokulduğu için pek çok spora göre daha kısa sürede kaslar güçleniyor, vücut sıkılaşıyor. Bu egzersiz sistemi kişinin günlük fonksiyonel hareketlerini rahat bir şekilde yapılabilmesine de yardımcı oluyor. Functional Training® konusunda uluslararası eğitim sertifikasına sahip Hillside Sports Team, özel ölçüm sistemleriyle kişiye özel programlar oluşturuyor.



Hillside City Club'lar Yaza Burc Beach İşbirliği ile Girdi

Hillside City Club, havuz ve deniz sezonunu açtı. BURC Beach ile özel bir anlaşma yapan Hillside City Club'ın Etiler ve İstinye üyeleri yaz sezonu boyunca Kilyos'un en güzel sahili BURC Beach'e isimlerine özel hazırlanan kartları ile ücretsiz giriş yapabilecekler ve harcamalarında %15 indirim ayrıcalığına sahip olacaklar. Hillside Sports Team'in her Cumartesi-Pazar saat 16.00'da Zumba'dan Tabata'ya farklı ders programı oluşturduğu BURC Beach'te herkes sporun da keyfine varacak. BURC Beach'te kite board, katamaran, rüzgar sörfü gibi su sporlarının yanı sıra plaj voleybolu ve plaj futbolu gibi aktiviteler yapmak da mümkün.

New York teraslarının havuz konseptini sunan Hillside City Club - İstinye, açık havuzu, bembeyaz dekore edilmiş güneşlenme terası, jakuzileri ile dikkat çekiyor. Hillside Teras'ta yoga ve pilates dersleri, havuz başında sinema etkinliği ve sportif partiler de düzenleniyor.

Hillside City Club - Trio, palmye ağaçları ve geniş çim alanlarla çevrelenmiş havuzuyla misafirlerine bir tatil köyü ortamı sunuyor. Trio'da Hillside'in deneyimli eğitmenleri eşliğinde havuz voleybolu, matkot, pingpong, aquapump, bootcamp, çimde YogaFit gibi farklı aktiviteler yapılıyor. İsteyen üyeler stilize yüzme derslerine de katılabiliyor.



Tarih Haziran 2016 Sayı 103 Sahibi Alarko Holding A.Ş. adına Yönetim Kurulu Başkanı İzzet Garip

Genel Yayın Sorumlusu Alarko Holding A.Ş. Yönetim Kurulu Üyesi Leyla Alaton

Yapım Topprint Basım Tanıtım ve Yayıncılık Ltd. Şti.

Esentepe Mah. Atom Sk. Kanyon Apt. No: 20/1 İstanbul Tel 90 (212) 264 33 11 Fax 90 (212) 264 33 10 www.topprint.com.tr

Baskı Yeri Scala Basım, Yayımlar, Tanıtım San. ve Tic. Ltd. Şti. Yeşilce Mah. Girne Cad. Dalgıç Sk. No: 3 İstanbul Tel 90 (212) 281 62 00

Yazışma Adresi Alarko Holding A.Ş. Muallim Naci Cad. No: 69 Ortaköy 34347 İstanbul Tel 90 (212) 227 52 00 (Pbx) Fax 90 (212) 259 49 09 227 04 27

http www.alarko.com.tr Email info@alarko.com.tr