



Yeni Yılız
Kutlu Olsun

aktüel

Aralık 2013 / Sayı: 29



Gurur Tablomuz

- Ytong 2013 Öneri Yarışması Sonuçlandı
- Ytong Isı Yalıtım Plağı ile bir Uygulama Daha: Novada Tokat AVM
- UNIQ İstanbul'da Tercih Ytong Isı Yalıtım Plağı Oldu
- Ytong Fabrika Günleri

3 **Başyazı**

Türk Ytong Genel Müdürü
Gökhan Erel

4-5 **Fabrika Günleri**

Ytong Fabrika Günleri
Pendik Fabrikamızda Sona Erdi



6-7 **Proje**

Novada Tokat AVM

8-9 **Proje**

UNIQ İstanbul

10-11 **Röportaj**

Türk Ytong Satış ve Pazarlamadan
Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı
Tolga Öztoprak



12 **Haber**

Ytong 2013 Öneri Yarışması Sonuçlandı

13 **Haber**

14 **Yetkili Satıcı**

Demiryürek İnşaat

15 **Çalışan Profili**

16 **Kıdem Listesi**

YTONG®

YTONG Aktüel, Türk Ytong Sanayi A.Ş.'nin ücretsiz yayınıdır.

Yayın Kurulu: F. Fethi Hinginar - Nükhet Demiren - Gökhan Erel
Tolga Öztoprak - Lebriz Akdeniz - Eda Uzun

Adres: Türk YTONG Sanayi A.Ş. Pendik 34899 İstanbul

Tel: 0216 396 66 00 - **Faks:** 0216 396 19 61

bilgi@ytong.com.tr ■ **www.ytong.com.tr**

Yapım: İş Dünyası Yayıncılık Ltd. Şti. / **www.b2bmedya.com**

Baskı ve Cilt: Altan Basım Ltd.

Değerli Ytong Dostları,



**Türk Ytong Genel Müdürü
Gökhan Erel**

Tarihi başarılarla dolu olan ve 50. kuruluş yıldönümünü kutladığımız firmamız, inşaat sektöründe sadece ürettiği ürünlerin kalitesi ile anılan bir firma olmanın çok ötesinde bir değerdir.

Bu bağlamda Ytong sadece bir inşaat malzemesi değil, aynı zamanda bu ülkede deprem, yangın ve ısı yalıtımı konularında yönetmeliklerin, kanunların hazırlanmasına öncülük etmiş ve ülkemizin milli değerlerinin, enerjisinin korunmasında büyük katkılar sağlamıştır.

Ytong Türkiye'mize ısı yalıtımı bilincini getiren firmadır. Daha 1960'lı yıllarda, belki de birçok kişinin adını dahi duymadığı bir kavramı, yani enerji tasarrufunu telaffuz etmiş, hatta günümüzde yürürlükte olan birçok kavramın ve kanunun tetikleyicisi olmuştur.

Deprem kuşağında olan ülkemize, bu konunun önemini, bulduğu her fırsatta daha çok bir vatandaşlık bilinciyle anlatmış, kim bilir kaç can kurtarmıştır.

Yangın konusunda A1 sınıfı bir malzeme olarak bu konunun her zaman üstüne gitmiş ve günümüzün konvansiyonel ısı yalıtım malzemelerine karşın mükemmel sonuçlara ulaşmıştır.

Bu şirkete bugüne kadar bu değerleri katan, başta kurucu üyelerimiz olmak üzere herkese sonsuz teşekkürlerimi ifade ederken, aslında işimizin de ne kadar zor olduğunun idraki içindeyim; çünkü şirketimiz,

onların sayesinde yıllarca hep mükemmel neticelere imza atmıştır.

Bitirmeye yaklaştığımız 2013 yılında da yeni rekorlar kırdık ve miktar olarak 1.470.000 m³ satışa ulaştık.

Bunun neticesinde yönetim kurulumuz bu kapasitelerin artık bizlere yetmeyeceğine karar verdi ve yeni bir fabrikanın yatırımını onayladı. Bu yatırımların en kısa zamanda devreye alınmasından sonra Türk Ytong olarak kapasitemizin ulaşacağı nokta toplam 1.900.000 m³ olacaktır. Gaziantep Ytong fabrikasını da buna eklersek toplam Türkiye Ytong kapasitesi 2.400.000 m³e ulaşacaktır.

Değerli arkadaşlarım, şirketimizin 50 yıl içerisinde geldiği yer kesinlikle büyük bir başarının eseridir, ancak ikinci 50 yıl için bizlere düşen görev, bu başarıyı gidebildiği yere kadar devam ettirmek, elimizdekilerle tatmin olmayıp daha fazlasını istemek ve başarmaktır.

Bu vesileyle 2013 yılında, yani 50. yılımızda, gösterdiğiniz üstün başarı için tüm çalışma arkadaşlarıma ve değerli Yetkili Satıcılarıma tekrar teşekkürlerimi sunarken, ikinci 50 yılımızın da yeni rekorlar getirmesini dilerim.

Tüm Ytong dostlarının yeni yılını kutlar, 2014'ün ülkemize ve dünyaya barış ve birlik getirmesini dilerim.

Sevgi ve saygılarımla. 🍌



Ytong Fabrika Günleri

Tekirdağ'da başlayan Ytong Fabrika Günleri, Bilecik ve Antalya fabrikalarımızın ardından 13 Aralık'ta Pendik fabrikamızda son buldu.

Yarım asırlık başarımızın coşkusunu her bir fabrikadaki çalışma arkadaşlarımızla birlikte kutlamak amacıyla düzenlediğimiz ve 2 Ekim günü Tekirdağ'da başlayan "Ytong Fabrika Günleri", ekim ayında Bilecik ve Antalya fabrikalarının ardından 13 Aralık Cuma günü Pendik fabrikamızda son buldu.

Ytong Fabrika Günleri'nde Türk Ytong Yönetim Kurulu Üyeleri ve yöneticileri, bölgelerde bulunan fabrika çalışanları, bölge Yetkili Satıcıları ve yerel yöneticilerle bir araya geldiler.





"Ytong Fabrika Günleri"nin ilki 2 Ekim'de Tekirdağ Fabrikası'nda yapıldı. Törende Türk Ytong'un Kurucusu ve Onursal Başkanı Bülent Demiren, Yönetim Kurulu Başkanı Fethi Hinginar, Genel Müdür Gökhan Erel ve Saray Belediye Başkanı Nazmi Çoban birer konuşma yaptılar. Etkinliğe

fabrika çalışanları, bölgedeki yetkili satıcılar ve yerel yöneticiler katıldı. 9 Ekim'de Bilecik'te düzenlenen fabrika gününe Bilecik Valisi İbrahim Akpınar ve yerel yöneticiler katıldı.

Antalya fabrika günü 23 Ekim'de düzenlendi. Fabrika Müdürü Enis Arın açılış

konuşmasını yaptı.

13 Aralık 2013 Cuma günü Pendik'te düzenlenen kutlamaya 250'den fazla Ytong çalışanı ve misafir katıldı. Türkiye'deki ilk üretim tesisi olan Pendik fabrikasındaki törende Fabrika Müdürü Murat Öran açılış konuşması yaptı. 🍌



Ytong Isı Yalıtım Plağı ile 16 bin metrekare garaj tavanı rekor sürede tamamlandı

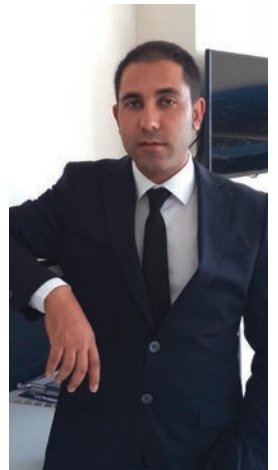
Novada Tokat AVM

Turkmall'ın son projelerinden birisi olan Novada Tokat AVM'nin otopark tavanı ve tüm dış cephesi de Ytong Isı Yalıtım Plağı ile kaplandı. Cephede dalgalanmalara son veren ve otoparklarda yangına karşı ciddi bir güvenlik sağlayan Ytong Isı Yalıtım Plağı, işçilik maliyetlerini de yarı yarıya azalttı. Uygulamayı yapan Resul Yapı'nın Şantiyeler Koordinatörü Saim Adıyaman ise bu "yeni" malzemeden o kadar memnun ki, Ytong Isı Yalıtım Plağı'nın önümüzdeki beş sene içinde alternatifsiz bir hale geleceğini savunuyor.

Novada Tokat AVM'nin 16 bin metrekarelik otopark tavanı ve 10 bin metrekarelik tüm dış cephesi Ytong Isı Yalıtım Plağı ile kaplandı. Cephede dalgalanmalara son veren ve otoparklarda yangına karşı ciddi bir güvenlik sağlayan Ytong Isı Yalıtım Plağı, işçilik maliyetlerini de yarı yarıya azalttı.

2007 yılında kurulan ve paket olarak ince işler, duvar, yalıtım, seramik, şap ve boya uygulamaları yapan İstanbul merkezli Resul Yapı, genellikle Dumankaya, Tepe İnşaat, Alarko ve Turkmall gibi büyük firmalara hizmet veriyor. Bu zamana kadar Ytong malzemelerini birçok projesinde tercih eden Resul Yapı, Ytong Isı Yalıtım Plağı ile ilk uygulamasını ise Novada Tokat'ta yaptı. Ytong Isı Yalıtım Plağı ile uygulamaya başlamadan önce, "yeni" bir malzeme

olduğu için bazı tedirginlikler yaşadıklarını söyleyen **Resul Yapı Şantiyeler Koordinatörü Saim Adıyaman**, buna rağmen süreç boyunca hiçbir sorunla karşılaşmadıklarını ve her şeyin beklediklerinden daha kolay ilerlediğini belirtiyor. "Ytong Isı Yalıtım Plağı özellikle 16 bin metrekarelik otopark tavanlarında işimizi inanılmaz kolaylaştırdı. Çünkü betonarme tavanda dübel yapmak çok zor bir iş ve bütün ekiplerin korkulu rüyasıdır. Ytong Isı Yalıtım Plağı uygulamasında dübele ihtiyaç duyulmaması bizi çok rahatlattı. Üzerine doğrudan boya uygulanabiliyor. Sivaya, fileye gerek kalmadan otopark tavanları dışında alışveriş merkezinin 10 bin metrekarelik tüm cephesini de 7 cm kalınlığındaki Ytong Isı Yalıtım Plağı ile kapladık" diyor.





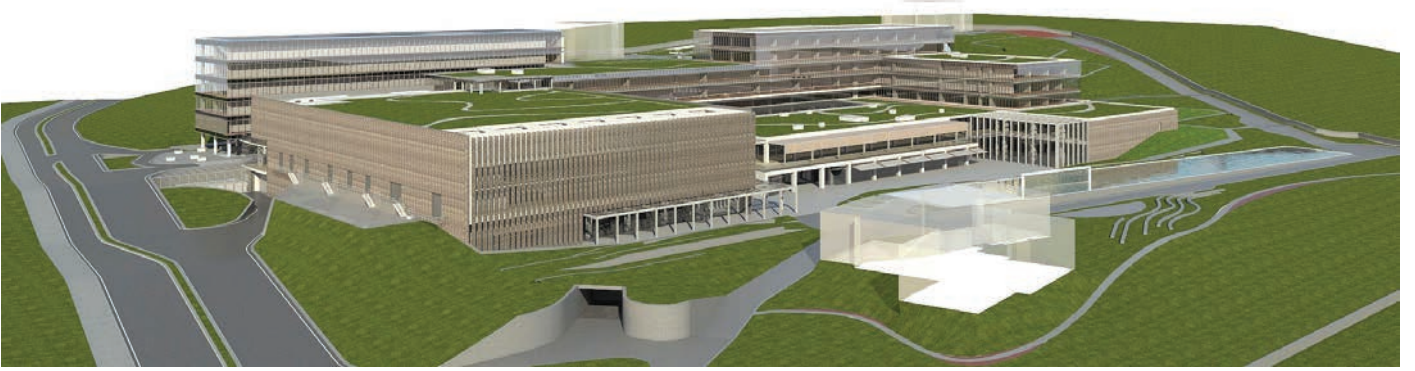
Cephede hiç dalgalanma olmuyor

Alternatif ısı yalıtım malzemelerini uygularken, plakalar arasında bir diş oluşumu olduğunda, onu kaybetmenin biraz sıkıntı yarattığını ve fileli sıva yapılırken de dişin yer yer görülebildiğini ifade eden Adıyaman, "Ne kadar dikkat ederseniz edin, bir yerde karşınıza çıkabiliyor. Ama Ytong Isı Yalıtım Plağı'nı uyguladıktan sonra kısa bir masterla üzerindeki o dişleri kolaylıkla kaybedebilirsiniz ve dümdüz bir yüzey oluşuyor" diyor ve şu yorumlarda bulunuyor: "Cephede dalgalanmaya da hiç rastlamıyoruz. Özellikle mantolamada, yaptığınız işi ancak dış cephe iskelesi söküldükten sonra görebiliyorsunuz. Bu aşamada ise Ytong Isı Yalıtım Plağı dışındaki yalıtım malzemelerinde dalgalanmalarla çok karşılaşlıyoruz. Her şey bitti zannedilirken iskeleyi tekrar kurup, yeniden uygulama yapmak zorunda kalabiliyoruz. Bunlar, maliyeti artıran, zaman kaybı yaratan ve çok sık karşılaşılan sorunlar. Fakat Ytong Isı Yalıtım Plağı rijit olduğundan benzer problemlerle karşılaşmıyoruz.

Yanmazlığı ise zaten en büyük üstünlüklerinden birisi. Ytong Isı Yalıtım Plağı zaman kazandırması açısından da avantajlı. Ytong Isı Yalıtım Plağı ile günlük imalatlarımız çok hızlı bir şekilde ilerliyor. Hatta Novada Tokat'ın otopark tavanlarında işçilik maliyetlerimizin yarı yarıya indiğini söyleyebilirim. Bence Ytong Isı Yalıtım Plağı önümüzdeki beş sene içinde alternatifsiz bir hale gelecek."

"Türkiye şartlarında Ytong gibi bir firmayla çalışmak, işleri çok kolaylaştırıcı bir durum. Ytong bugüne kadar sorun yaşamadığımız firmalardan bir tanesi ve çok kurumsal bir yapısı var."





Turkmall'un UNIQ İstanbul'daki Tercihini

YTONG Isı Yalıtım Plağı

Ayazağa'da inşaatı devam eden UNIQ İstanbul Eğlence ve Kültür Merkezi'nin 25 bin metrekarelik üzeri ısıtılan otopark tavanları Ytong Isı Yalıtım Plağı ile kaplandı.

Toplam alanı 143 bin metrekare olan UNIQ İstanbul Eğlence ve Kültür Merkezi, Ayazağa (İstanbul)'da inşa ediliyor. Konsept ve mimari projesi ERA Mimarlık'a ait UNIQ İstanbul'da LEED sertifikası alınması da hedefleniyor. Projede, 6000 kişilik gösteri merkezi, 1000 kişilik konser ve kongre salonu, müze, kütüphane, alışveriş merkezi, restoranlar, kafeler ve ofis alanları yer alacak. Proje alanı içinde yer alan Osmanlı mimarisinin zarafetini yansıtan Ayazağa Kasrı, Süvari Köşkü ve Av Köşkü de asıllarına uygun olarak restore ediliyor.

Gerek iş dünyasına, gerekse kendini sürekli yenileyen kültür, sanat ve eğlence dünyasına yeni bir soluk getirecek projenin bir özelliği de 25 bin metrekarelik üzeri ısıtılan otopark tavanlarının Ytong Isı Yalıtım Plağı ile kaplanmış olması. 2500 metrekarelik dış cephesi de Ytong Isı Yalıtım Plağı ile kaplanacak UNIQ İstanbul'un 2014 yılının bahar aylarında tamamlanması planlanıyor.

TURKMALL İNŞAAT MÜDÜRÜ AHMET TÜRKER: "Yangın güvenliği nedeniyle bazı ürünleri kullanmaktan vazgeçtik"

Projede Ytong Isı Yalıtım Plağı'nın kullanılmasının birçok nedeni var. Bu nedenlerin en önemlileri ise "Yangın Dayanımı" ve "Estetik"... Bu iki unsur, Ytong Isı Yalıtım Plağı'nı birçok projede olduğu gibi Turkmall'un son projelerinde de rakipsiz kılıyor. "Turkmall olarak Türkiye'de alışveriş merkezi geliştirme ve yatırımı alanındaki öncülüğümüze 1992'den bu yana devam ediyoruz. 20 yıllık sürede seksenden fazla alışveriş merkezi geliştirdik, elliden fazla alışveriş merkezini tamamladık. Kazakistan, Tacikistan, Balkanlar, Kuzey Afrika, Ortadoğu, Rusya ve Asya'da da projeler gerçekleştiriyoruz. Bugüne kadar projelerimizin dış cephelerinde hem fiyat hem uygulama kolaylığı açısından alternatif ısı yalıtım malzemelerini tercih ediyorduk. Fakat ülkemizdeki Yangın Yönetmeliğinin revize edilmesi ve yangın güvenliğinin önem kazanmasıyla bu ürünleri kullanmaktan vazgeçtik" diyen Turkmall İnşaat Müdürü Ahmet Türker, rijite yakın bazı yanmayan malzemelerin de olmasına rağmen dış cephe mantolama uygulamalarında dalgalanmalara sebebiyet verdiğini





ve bir türlü istenilen kriterleri sağlayamadığını ifade ediyor.

Bu nedenlerle bir arayış içinde oldukları UNIQ İstanbul projesinde de Ytong Isı Yalıtım Plağı'nı kendilerine ilk olarak projenin müteahhiti Yorum İnşaat'ın önerdiğini dile getiren Türker, süreci ve malzemenin projeye katkılarını şu sözlerle anlatıyor: "Turkmall olarak bu yeni ürünü, işin aciliyeti dolayısıyla ilk kez Tokat'taki Novada projemizde uygulamaya karar verdik. Yeni bir ürünü ilk olarak bu çaptaki bir projede tercih etmek risk olsa da, Ytong yetkililerinin teknik danışmanlığı sayesinde süreci kolay atlattık. 55 bin metrekarelik Novada Tokat AVM'nin tüm cephesini Ytong Isı Yalıtım Plağı ile mantoladık. Ytong tara-

findan, malzemeyi uygulayacak taşeron firmaya gerek merkezlerinde gerekse de uygulama sahasında ciddi bir eğitim verildi. Aynı zamanda Novada Tokat'ın cephe dışındaki otopark tavanlarını da Ytong Isı Yalıtım Plağı ile kapladık. Bu alanda, malzemenin bitişinde üst katmanlara ihtiyaç duymaması sebebiyle ciddi bir ekonomi sağladı."

Bir malzeme bu kadar iyi olmamalı

"Ytong Isı Yalıtım Plağı çok doğru zamanda ortaya çıkmış bir malzeme. İleride sektörün önüne geçeceğini inanıyorum. Çünkü Ytong Isı Yalıtım Plağını henüz müteahhitler keşfedemedi. Tavan uygulamalarında diğer sistemlerdeki gibi dübele ihtiyaç duyulmaması, sadece yapıştırılması, hız ve maliyet açısından çok büyük bir avantaj. Bitişinde sıvaya, boyaya gerek duyulmuyor. Uygulaması hızlı ve kolay. Bu kadar avantajı birarada değerlendirince, 'Bir malzeme bu kadar iyi olmamalı' diye düşünüyorsunuz; fakat gerçekten öyle. Sonuçta diğer malzemelerin üzerine sıva yapılıyor ve bu çok zor bir uygulama. Uygulama sırasında ağırlıktan dolayı da yüzeyde yığılmalar oluyor. Uygularken, Ytong'a oranla yağışlı havalarda daha fazla dikkat etmeniz gerekiyor. Aynı zamanda endişe ettiğimiz diğer bir husus olan ısıl genleşme de Ytong Isı Yalıtım Plağı'nda çok düşük."

Diğer gazbeton markaları bile Ytong olarak bilinir

"Ytong, gazbetonun her zaman en kalitelisidir. Yani tabiri caizse bu işin 'Mercedesi'dir. Bütçeniz varsa Ytong, yoksa diğerlerini alırsınız. Türkiye'de diğer gazbeton markaları bile Ytong olarak bilinir. Ben geçmiş projelerimizde maalesef ekonomi sağlamak amacıyla alınan tırlarca farklı marka gazbetonu, test sonuçlarını sağlayamamaları nedeniyle iade ettiğimi hatırlıyorum."

YORUM İNŞAAT SATIN ALMA MÜDÜRÜ CEMAL SEYHAN: "Düzgün bir yüzeye sahip"

"Önceki projelerimizde otopark tavanlarımızı alışkanlık olduğu üzere yanmayan farklı ısı yalıtım malzemeleriyle yalıtıp, üzerini de sıvayla dekoratif hale getiriyorduk. Bu, eskiden beri uygulanan fakat bazı dezavantajları olan bir yöntemdi. Hem uygulaması zordu hem de görsel olarak tatmin edici bir görüntü çok zor yakalanabiliyordu. Ürünü, Ytong teknik



elemanlarının tavsiyeleri sayesinde tanıdık. Kullanılabilirliğini ve amaca uygunluğunu araştırıp, uygulama kolaylığı ve maliyetini de göz önünde bulundurarak kullanmaya karar verdik. Ytong Isı Yalıtım Plağı ile işler çok hızlı ve sağlıklı yürüyor. Plakaları yapıştırıcıyla doğrudan yapıştırıyoruz. Sonrasında ise sökmek mümkün olmuyor. Gayet kolay işlenebiliyor. Kenar fazlalıklarını maket bıçağıyla kesip, yerine alıştırabiliyorsunuz. Derzler arasındaki kot farkları da bir rendeyle rahatlıkla alınabiliyor. Ayrıca Ytong Isı Yalıtım Plağı, beyaz renginden dolayı karanlık yerler olan otoparklarda biraz daha aydınlık ve ferah bir his yaratıyor. En önemli özelliklerinden birisi de gayet düzgün bir yüzeye sahip olması ve sarkmalar yaşanmaması. Fiyat yönünden de daha avantajlı bir uygulama. Elektrik ve mekanikçilerin çalışmalarını çok kolaylaştırıyor."

Malzeme tek başına bir şey ifade etmiyor

"Herhangi bir malzeme üreticisi yeni bir ürün geliştirebilir ve bu ürün çok fonksiyonel olabilir; fakat malzeme tek başına bir şey ifade etmez. Bu ürün farklı yönlerden de avantajları bünyesinde barındırmalı. Eksik olan bir ihtiyacı gidermeli, kolaylıklar getirmeli, performansın yanında fiyatı uygun olmalı. Firma tarafından teknik hizmet de iyi verilmeli. Bizim için 'mucize ürün', bunların tamamını sağlayabilen üründür. Ytong firması, ısı yalıtım plağı ile tüm bu unsurları sağlıyor. Özellikle teknik anlamda çok büyük destek gördük. Zorlukları Ytong çalışanlarıyla birlikte aştık." 🍌

Türk Ytong Satış ve Pazarlamadan Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı ve ÇEDBİK Yönetim Kurulu Üyesi **Tolga Öztoprak**:

“Kentlerimizi de Sürdürülebilir Planlamak çok Önemli”

Çevre Dostu Yeşil Binalar Derneği (ÇEDBİK)'nin geçtiğimiz aylarda gerçekleştirilen 4. Genel Kurulu toplantısında Yönetim Kurulu Asil Üyeliğine seçilen Satış ve Pazarlamadan Sorumlu Genel Müdür Yardımcımız Tolga Öztoprak ile “İnşaat Sektöründe Sürdürülebilirlik” ve Ytong’un bu konuda yaptığı çalışmalar üzerine konuştuk.

Türkiye'nin sürdürülebilirliğin çok başında olduğunu söyleyen Öztoprak, dünyada da alınacak çok yol olduğunu fakat öncelikle ülkemizde “bilincin” artması gerektiğini vurguluyor. Kentsel dönüşümü de bu açıdan önemli bir fırsat olarak gördüğünü dile getiren Öztoprak, “Bu yenileme kapsamında ideal olan, bütün binalarımızı sürdürülebilirlik kriterlerinde yapmak olurdu. Sadece

binalarımızı değil, kentlerimizi ve mahallelerimizi de sürdürülebilir planlamak çok önemli. Çünkü bir binayı ne kadar iyi yaparsanız yapın eğer o bina etrafıyla ilişkisinde sürdürülebilirlik sağlamıyorsa çok başarılı bir sonuç çıkmayacağını düşünüyorum” diyor.

İnşaat sektöründe sürdürülebilirliğin öncelikle üç temel ayağı olduğunu ifade eden Öztoprak, konuya sadece “çevre” olarak bakılmaması, bunun yanında “ekonomik” ve “sosyal” unsurların da ciddiyetle göz önünde bulundurulması gerektiğini savunuyor ve “Biri eksik olduğunda buna ‘sürdürülebilirlik’ demek çok anlamlı olmuyor. Karbondioksit emisyonlarının yüzde 40'ından konutlar sorumlu. Dolayısıyla inşaat sektöründe yapılacak iyileştirmeler toplama büyük etki edecektir. Yapılan iyileştirmelerin sürdürülebilirlik konusunda çok önemli faydaları olacağını söyleyebilirim” ifadelerini kullanıyor.

Ytong, doğası gereği çevreci

Türk Ytong’un ise bu konuda oldukça önemli çalışmalar yürüttüğünü ve 2011 yılında, dünyaca kabul edilen bir çevre etiketi olan Çevresel Ürün Deklarasyonu (Environmental Product Declaration-EPD)'ni Türkiye’de alan ilk firma olduğunu dile getiren Öztoprak şu bilgileri veriyor: “Aslında bu çevre etiketiyle ilgili özel bir çalışma yapmadık. Ytong, kurulduğu günden beri doğası gereği zaten çevreci bir ürün. Firmamızda üretim ve uygulama süreçlerinde buna çok dikkat ediyoruz. Bu hassasiyetimiz sadece bağımsız bir kuruluş tarafından da belgelendirilmiş oldu. Aldığımız bu çevre etiketiyle sektörümüzde ve ülkemizde bir ilki gerçekleştirdik. Aynı zamanda bu alanda farkındalık yaratılmasını sağlamış olduğumuzu düşünüyorum.”

Bilgi kirliliği var

“Her firma kendinin en çevreci olduğunu iddia ediyor fakat bu konuda ciddi bir bilgi kirliliği söz konusu. Şirketler çevreci yanlarını öne çıkartırken, diğer taraflarından hiç söz etmiyorlar. Çünkü yeşil





ekonomi gitgide büyüyen büyük bir sektör ve herkes bundan pay almak istiyor. Bu anlamda Ytong olarak çok farklıyız. Tamamen çevre dostu üretim yapıyoruz. Ana hammademiz kuvarsit. Ve kuvarsit çıkartılırken, işlenirken çevreye zarar verilmiyor. Üretim süreçlerimiz tamamen kapalı üretim şeklinde, hem düşük enerjiyle hem sıfır atıkla üretim yapıyoruz. Üretimden daha sonra malzemenin şantiyelere nakledilmesi kısmı da çok önemli. Ytong ürünleri hafif oldukları için bir kamyonla daha fazla metreküp duvar örebilecek malzemeyi sevk ediyoruz. Ytong'un uygulamadaki firesi de yüzde 1-2 civarında. Dolayısıyla inşaat ve uygulama aşamasında bu düşük fireler



sebebiyle daha az malzeme kullanarak daha fazla imalat yapılabiliyor. Shrink malzemelerinin toplanmasıyla ilgili ÇEVKO'yla bir işbirliği de yürütüyoruz. Özellikle kentsel dönüşüm aşamasında birçok inşaat yıkılıp yeniden yapılacak. Eğer bu süreçlerde inşaat atıkları ayrıştırılabilirse biz de fabrikamızda tekrar Ytong ürünlerini üretime katma imkanı bulabiliriz.”

En önemli itici güç: Bilincin Artması

“Sürdürülebilirliğin 'yerel yönetimler', 'devlet' ve bir de 'tüketici' kısmı var. Fakat tüketicideki bilincin artması, bu konudaki en önemli itici güç olacaktır. Yeşil bir binada yaşamın ekonomik, sosyal ve sağlık konusundaki faydaları iyi anlatılabilir ve bir farkındalık oluşturulabilirse, insanlar da tercihlerinde sürdürülebilirliği bir kriter olarak değerlendireceklerdir.”

“Türkiye'deki sertifikalı binaların çoğu Amerikan LEED ve İngiliz BREEAM sertifikalarına sahip. Sertifikalı bina sayısı ise 60 civarında. Başvuran ve almayı bekleyen de çok sayıda bina olduğunu biliyoruz. Bununla ilgili ülkemizde başta ÇEDBİK olmak üzere çeşitli kurumlar kendi çalışmalarını yürütüyorlar. Bence ideali, hepsinin bir çatı altında toplanması ve ülkemize özgü koşulları içeren ulusal bir sertifikanın kullanılmasıdır. Bu, bilgi kirliliğini ortadan kaldıracaktır. Bu sertifikalar için yurtdışına ödenen paraların yurtiçinde kalması da bir katkı olacaktır.”

3. Uluslararası Yeşil Binalar Zirvesi'nin Ana Teması: “Sürdürülebilirlik-Sınırları Aşmak”

ÇEDBİK tarafından düzenlenen Uluslararası Yeşil Binalar Zirvesi, Yeşil Binalar ve Kentler konusunda Türkiye'deki en büyük platform olma iddiasını, hazırladığı geniş kapsamlı içerikle 2014'te de sürdürüyor. 20-21 Şubat 2014 tarihlerinde Lütfi Kırdar Kongre ve Sergi Sarayı'nda gerçekleştirilecek etkinlikte, alanında uzman ulusal ve uluslararası pek çok konuşmacının katılacağı konferans, panel ve seminerler düzenlenecek, yapı sektöründe iletişim ve bilgi paylaşımı için nitelikli bir tartışma ortamı oluşturulacak.

Zirve'nin ana teması ise “Sürdürülebilirlik-Sınırları Aşmak” olarak belirlendi. Bu yıl ayrıca Dünya Yeşil Binalar Konseyleri (WGBC) Avrupa Bölgesel Network (ERN) senelik toplantısı da ilk kez Türkiye'de 3. Uluslararası

Yeşil Binalar Zirvesi kapsamında gerçekleşecek. Avrupa'da 30'dan fazla ulusal Yeşil Bina konseyi ve 3500'den fazla üye firmaları ile bina sektörünün tüm paydaşlarını temsil eden bu uluslararası network'ün 2014 yılındaki ilk toplantısı, 20 Şubat 2014 tarihinde Zirve'ye paralel olarak düzenlenecek.

Zirve'de gerçekleşecek bir diğer önemli etkinlik ise Ulusal Yeşil Bina Sertifikası'nın lansmanı. Türkiye'nin sürdürülebilir kalkınmasına destek verebilmek amacıyla ortak akılla hazırlanan, geçtiğimiz Zirve'de TC Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'yla imzalanan protokol sonrası çalışmalarına hız verilen ve pilot proje süreci başlatılmış Yeşil Bina değerlendirme sistemine ait tüm detaylar, Zirve'de gerçekleşecek lansman toplantısında açıklanacak.





Ytong 2013 Öneri Yarışması Sonuçlandı

Çalışanlarımıza yönelik olarak düzenlediğimiz "Ytong 2013 Öneri Yarışması"nın ödül töreni 13 Aralık günü Pendik fabrikamızda gerçekleştirildi. Seçici Kurulunda Türk Ytong Yönetim Kurulu Başkanı F. Fethi Hinginar, Yönetim Kurulu Murahhas Üye Nükhet Demiren, Genel Müdür Gökhan Erel, Satış ve Pazarlama Koordinatörü Nuri Ertokat ile Genel Müdür Yardımcılarımız Tolga Öztoprak, Murat Sümer ile A. Hadi Ertuğrul'un yer aldığı yarışmada bu sene 30 öneri değerlendirildi.

Birincilik Ödülü

Antalya / Satış ve Pazarlama
Öneri Konusu: Ytong Sarı Ekran
Öneri Sahibi: Ahmet Evcı (Antalya Pazarlama Şefi)
Ödül Tutarı: 3.000 TL

İkincilik Ödülü

Pendik / Fabrika Müdürlüğü + Mali İdari İşler
Öneri Konusu: Kuvarsit değirmeninde kullanılan zırhların, % krom oranını artırarak dayanıklılığının, ömrünün uzatılmasına çalışılması ve bununla beraber zırh maliyetinin azaltılması.
Çalışma Grubu: Tunç Aydın (Satınalma ve Ambarlar Müdürü), A. Furkan Akgül (Hammaddeler Şefi)
Ödül Tutarı: 2.000 TL

Üçüncülük Ödülü

Pendik + Antalya / Satış ve Pazarlama
Öneri Konusu: İş güvenliği nedeniyle forklift ve yaya trafiğini birbirinden ayırmak amacıyla yürüme yollarının düzenlenmesi
Öneri Sahibi: Koray Uğurlu (Ürün Şefi)
Ödül Tutarı: 1.000 TL

Öneri Konusu: İş güvenliği nedeniyle forklift ve yaya trafiğini birden ayırmak amacıyla yürüme yollarının düzenlenmesi
Öneri Sahibi: İbrahim Engin Öztürk (Antalya Bölge Satış Şefi)
Ödül Tutarı: 1.000 TL

Mansiyon

- Şikayet Kutusu Uygulaması / Koray Uğurlu (Ürün Şefi)
- Online Sevkiyat Planlama Sistemi / Barış Girgin (D. Antalya Satış Şefi)
- Kazan suyu şartlandırılmasında poliamin teknolojisinin kullanılması / İbrahim Gezer (Bakım ve Yard. İşl. Şefi)
- Eski paletlerin değerlendirilmesi / Hakan Yıldırım (Sevkiyat Elemanı), İsmet Büyükalınbaş (Forklift Çavuşu)
Ödül Tutarı: 500 TL

YÖNETİM KURULU MURAHHAS ÜYESİ NÜKHET DEMİREN: "İşin en zor yanı, fikirleri bir sıralamaya koymaktı"

Değerli Ytong çalışanları ve sevgili arkadaşlar, kurumsal başarımızın devamlılığı için marka değerimizi, ürün kalitemizi ve pazar liderliğimizi sürdürülebilir kılmamız gerektiğini biliyoruz ve bunun için de bizlerin kurumsal bilgimizi çok iyi kullanmamız gerektiğine inanıyoruz. İşimizi ve süreçlerimizi iyileştirmek, daha verimli ve sağlıklı hale getirmek ancak sizlerin tavsiye ve fikirleriyle olabilir. Bu seneki yarışmamıza değişik birimlerden toplam 30 öneri katıldı. Geçen sene 21 öneri verilmişti. Bu noktada da büyüdük ve iyileştik. Yine uygulanabilirlik, ekonomi, çevre, sosyal ve iş güvenliği konularında getiriler ve yenilikçilik kriterleriyle değerlendirdiğimiz fikirlerimizi bir sıralamaya koymak, işin en zor yanı oldu. Jürimiz, bu seneki birincilik ödülümüzü oy birliğiyle Antalya Bölgemizden Ahmet Evcı'nın, markamızın ve ürünlerimizin daha da iyi tanıtılmasına katkısı olacak önerisine vermeyi uygun buldu. Başarılarımızda çok önemli bir rol oynayan değerli iş arkadaşlarımız yetkili satıcılarımıza da destek olacak bu projeyi, yenilikçi bir fikir olarak en kısa zamanda gerçekleştirmeyi planlıyoruz. Sene boyunca toplanan önerilere baktığımızda, bu yarışmanın aynı zamanda şirketimiz içindeki işbirliklerini ve olumlu iletişimi de artırdığını gözlemliyoruz. Bu başlığın en iyi örneği, Satın Alma Müdürü Tunç Aydın ve Hammaddeler Şefi Furkan Akgül tarafından ortaklaşa geliştirilen 'Kuvarsit değirmeninde kullanılan zırhların, % krom oranını artırarak dayanıklılığının, ömrünün uzatılmasına çalışılması ve bununla beraber zırh maliyetinin azaltılması' konulu proje olmuştur. Yapılan çalışma son derece başarılı ve yenilikçi olmakla birlikte Pendik fabrikamızda yüksek bir tasarruf elde edilmesini sağladı. Üçüncülük ödülümüz ise aynı fikir çerçevesinde verilmiş iki öneriye gitti. Biri Pendik'te, diğeri ise Antalya'da olan iki arkadaşımız, birbirinden bağımsız olarak iş güvenliği açısından önemli bir konuda öneri yaparak yarışmaya katıldılar. Ürün Şefi Koray Uğurlu ve Batı Antalya Satış Şefi İbrahim Engin Öztürk'ün önerdiği, fabrikalarımızda güvenli yürüme yollarının düzenlenmesi konusu, iş sağlığı ve güvenliği ekibimizin ele aldığı ve en başta çalışanlarımıza getirimi olacak bir konu olarak kısa zamanda uygulanacak bir konudur. Dört mansiyon ödülümüzün sahipleri de süreçlerimizi iyileştirici önerilerle başarılarımıza katkıda bulundular. Tüm katılımcılara, getirdikleri önerilerden dolayı teşekkür ediyoruz ve tüm katılımcıları tebrik ediyoruz. 🍌



Ödüller “Dünya Mimarlık Günü”nde Sahiplerini Buldu

Geçtiğimiz Temmuz ayında sonuçlanan “Kültür ve Sosyal Etkinlikler Evi” konulu Ulusal Mimari Fikir Yarışması’nda dereceye giren proje sahiplerine ödülleri, Dünya Mimarlık Günü etkinlikleri kapsamında yapılan bir etkinlikle verildi.

50. kuruluş yılı kutlamalarımız çerçevesinde düzenlediğimiz ve mimarlık çevrelerinde ses getiren “Kültür ve Sosyal Etkinlikler Evi” konulu Ulusal Mimari Fikir Yarışması’nın kolokyumu, ödül töreni ve sergisi 7 Ekim’de Karaköy’de bulunan Mimarlar Odası İstanbul Büyükşehir Şubesi’nde yapıldı. Jüri üyelerinin ve yarışmacıların katıldığı etkinlik, saat 15.00’te kolokyumla başladı. Etkinlik, 18.00’deki törenin ardından yapılan sergi ve kokteyl ile sona erdi. Yaptığımız bu etkinlikle Dünya Mimarlık Günü’ne de farklı bir renk kattık.

Ulusal Mimari Fikir Yarışması ile İstanbul’un kent yaşamına, mimarlığın düşünce ve tasarım alanına katkıda bulunmayı amaçlayan yarışmayı, TMMOB Mimarlar Odası İstanbul Büyükşehir Şubesi’nin işbirliğiyle düzenledik. 🍌



ARKIMEET 13’te Mimarlarla Buluştuk

Haliç Kongre Merkezi’nde, 7-8 Ekim tarihlerinde organize edilen Arkimeet 2013’e katıldık. Sponsor olarak da desteklediğimiz etkinlikteki standımızda, bir inovasyon ürünü olan yanmaz, hafif ve mineral yalıtım malzemesi “Ytong Isı Yalıtım Plağı”nın yanı sıra donatılı malzemelerimizi de sergiledik. Ayrıca, standımızda yer alan fotoğraf etkinliğinde ziyaretçilerle “Ytong 50. Yıl” hatıra fotoğrafları paylaşıldı.

Yerli ve yabancı mimarların biraraya geldiği önemli bir platform olan ve “Mimarlar İstanbul’da Buluşuyor” sloganıyla yola çıkılan Arkimeet 2013, “Bypass” temasıyla düzenlendi. Etkinlikte, yerel ve küresel anlamda kente ve kentliye odaklanıldı. 🍌



Gazbeton Dersi Şimdi de Maltepe Üniversitesi’nde

Dört sene önce Yıldız Teknik Üniversitesi’nde başlayan Yapılarda Gazbeton Uygulamaları dersi, Mimar Sinan Güzel Sanatlar Üniversitesi ve Trakya Üniversitesi Mimarlık Fakültesi’nin ardından bu yıl da Maltepe Üniversitesi’nde verilmeye başlandı. Ders, Maltepe Üniversitesi Mimarlık Fakültesi 2, 3 ve 4. sınıf öğrencilerine haftada iki saat olarak veriliyor.



Çarşamba günleri Türk Ytong Satış ve Pazarlama Koordinatörü Y. Müh. Nuri Ertokat ve Ürün Şefi Koray Uğurlu tarafından dönüşümlü olarak verilen derse 20 öğrenci devam ediyor. 🍌

Demiryürek İnşaat

18 yıldır Türk Ytong'un yetkili satıcısı olan Demiryürek İnşaat, kurumsallaşmış yapısı ile en üst düzey müşteri memnuniyetini hedefliyor...

1987 yılında kurulan Demiryürek İnş. Taah. San. ve Tic. Ltd. Şti., planlı ve istikrarlı büyüme politikalarıyla konut, gayrimenkul ve inşaat sektöründeki yatırımlarını hız kesmeden sürdürüyor. Kurumsallaşmış yapısı ve ileri teknolojiden aldığı destekle en üst düzey müşteri memnuniyetini hedefleyen Demiryürek'in merkezi Yalova'da yer alırken, firmanın İstanbul Maltepe ve Tuzla Orhanlı'da da şubeleri bulunuyor. Firma, sektördeki varlığını günden güne daha da sağlam temellere oturtarak, uzman, eğitilmiş satış ve uygulama kadrosu ile koşulsuz müşteri memnuniyetini ilke ediniyor. Şu ana kadar pek çok önemli projede Ytong ürün yelpazesindeki Blok, Donatılı ve Yeni Nesil Isı Yalıtım Plağı uygulamalarında sertifikalı uzman kadrosu ile anahtar teslim işler yapan Demiryürek İnşaat'ın en dikkat çeken projeleri arasında ise Kolin İnşaat'ın Aydınlı'da 5 yıldızlı otel projesi, Şekerpınar Kuveyt Türk Bankacılık Üssü, Samandıra İstanbul Rings Projesi, GOSB Selçuk Ecza Deposu, Tuzla Dericiler Sanayi Bölgesi'ndeki Henkel Binası, Orhanlı'daki APS Ambalaj Fabrika Binaları ve Aydınlı'daki Özde City Blokları yer alıyor.

Konusunda uzmanlaşmış tecrübeli bir kadro ile çalışan Demiryürek İnşaat'ın personel sayısı dönemsel olarak 120-150 kişi arasında değişiyor. Faaliyet alanlarının başında Ytong ürünlerinin satış-pazarlama ve uygulaması gelen firma, bunun yanında taşıma taşeronluğu ve anahtar teslimi müteahhitlik hizmetleri de veriyor.

Bertan Demiryürek: "Ticari Ahlâktan Ödün Vermiyoruz"

18 yıldır Türk Ytong'un yetkili satıcısı olduklarını ve hedeflerinin başında dürüst ve ilkeli satışlar gerçekleştirmek, uygulama yapılan şantiyelere ürünleri zamanında ve kusursuz teslim ederek müşteri memnuniyetini en üst düzeye çıkarmak bulunduğunu söyleyen Demiryürek İnşaat'ın Sahibi Bertan Demiryürek, "Üçüncü kuşak olarak devraldığımız bu kutsal bayrağı daha da iyi noktalara götürebil-

mek adına verdiğimiz her sözün arkasında durarak, büyüklerimizin bize öğrettiği ticari ahlâktan ödün vermeksizin var gücümüzle çalışıyoruz." diyor. Uygulamalı olarak aldıkları işlerde, kendilerini ön plana çıkaran sertifikalı uzman bir kadroya sahip olduklarını da dile getiren Bertan Demiryürek, Ytong ürün gamını ve detaylarını çok iyi bildiklerini, müşterilerin ihtiyaçlarını maksimum verimlilik, minimum maliyetle çözmeye çalıştıklarını vurguluyor ve şu yorumları yapıyor: "Çözüm ortağı olarak girdiğimiz her projede kalitemizden ödün vermeden müşteri memnuniyetine odaklanarak işimizi teslim ediyoruz. Bu da bize tercih sebebi olmamızı, dolayısıyla başarıyı getiriyor."

Güvenilir bir Kadroyla Birlikteyiz

"Ytong, tereddütsüz güven duyulan, çağdaş, kalitesini 50 yıldır bozmayan ender bir marka. Ytong ürünleri ısı, ses ve yangın gereksinimlerinin hepsine bütün olarak cevap veren, depreme karşı dayanıklı, ülke ekonomisine katkıda bulunan ürünler. Ytong'un yetkili satıcısı olmanın en önemli avantajı ise bölgesinde uzmanlaşmış, vizyonu geniş, sektörü yakından takip eden, her yetkili satıcıya eşit mesafede olduğuna inandığımız güvenilir bir kadronun yanımızda olmasıdır. Ytong markası, gazbetonla inşa edilen çağdaş yapı sistemleriyle özdeşleşmiş ve ayrıca kalite ve güvenin simgesi olmuştur. Bu etken bile Ytong markasının tercih edilmesinde öne çıkıyor..."

Ytong'a her zaman ihtiyaç var

"Türk inşaat sektörü her zaman ekonominin lokomotif sektörüydü ve son dönemde önemli bir ivme kazandı. Gelişmekte olan ülkemizde Ytong gibi ısı ve ses yalıtımı yapan, kullanım sırasında işçilik ve zamandan tasarruf sağlayan, zayıf vermeyen, çevre dostu bir malzemeye her zaman ihtiyaç var. Bizler de her yeni projede gazbetonun kullanım avantajlarını ve faydalarını anlatıyoruz. Gazbeton bundan sonra her yerde tercih edilen bir ürün olacak." 🟡



Demiryürek İnşaat'ın Sahibi
Bertan Demiryürek

Atilla Erhan / Donatılı ve Yardımcı Ürünler Şefi

1 983 yılında İstanbul Teknik Üniversitesi DMYO İnşaat Bölümü'nden mezun olan Atilla Erhan, 26 yıldır Türk Ytong'da çalışıyor. Pendik Fabrika Müdürlüğü'ne bağlı Donatılı ve Yardımcı Ürünler Şefi olan Atilla Erhan, donatılı malzemelerin ve yardımcı ürünler olan toz grubunun üretim programını yapmak ve takibini gerçekleştirmekten sorumlu.

Evlü ve bir çocuk babası olan Atilla Erhan, sosyal hayatında oldukça aktif ve girişken bir yapıya sahip. Yerel yöneticiliklerin yanı sıra vakit buldukça resim yapmaya zaman ayırıyor. Erhan, sıkı bir Beşiktaş taraftarı olarak maçları kaçırmadığını da dile getiriyor.

Gülbin Aydın / Antalya Fabrikası Satış - Pazarlama Sekreterliği

Yaklaşık iki yıldır Türk Ytong Antalya fabrikasında Satış Müdürü Levent Öğdük'e bağlı olarak görev yapan Gülbin Aydın, Antalya Satış Müdürlüğü bünyesinde yer alan tüm birimlere organizasyon, operasyon ve tüm ofis işlerinde gerekli desteği sağlıyor. Aynı zamanda Açıköğretim Fakültesi İşletme Bölümü son sınıf öğrencisi olan Gülbin Aydın, yabancı dil konusunda da kendini geliştirmeye çalışıyor.

İş dışındaki zamanını kitap okuyarak değerlendirmenin yanı sıra vizyondaki sinema filmlerini takip eden Gülbin Aydın, İstanbul'dan Antalya'ya yeni taşınan biri olduğu için iki senedir Antalya bölgesinin güzelliklerini keşfetmekten de oldukça keyif aldığını dile getiriyor.

Ali Murat Polat / Finansman Müdürü

1 971 doğumlu olan Murat Polat, evli ve 2 çocuk babası. 1994 yılında İstanbul Üniversitesi İktisat Fakültesi Maliye Bölümü'nden mezun olan Polat, 14 yıldan beri Türk Ytong'da çalışıyor. Mali ve İdari İşler Genel Müdür Yardımcısı'na bağlı olarak Finans Müdürlüğü görevini sürdürüyor. Nakit akım planlaması, finansal analiz, ödeme ve tahsilatlar, para ve bankacılık işlemleri, alacak ve risk takibi gibi konularda uygulama ve üst yönetime raporlama yapıyor.

Polat, İstanbul Üniversitesi'nde Uluslararası İşletmecilik Yüksek Lisans eğitimine devam ediyor ve "Riskten Korunma Muhasebesi ve Finansal Tablolarda Raporlanması" konu başlığında tez hazırlıyor. Hobileri arasında yer alan resim yapmaya vakit ayırmaktan hoşlanıyor. Seyahat ederek yeni yerler keşfetmeye de çalıştığını belirten Polat'ın bir diğer ilgi alanı ise tarih ve ekonomi kitapları okumak.

YTONG'a Emek Verenlere Teşekkürler

50 YIL

Bülent Demiren / Divan Kurulu Başkanı
M. Hikmet Günay / Divan Kurulu Üyesi

40 YIL

PENDİK

Mehmet Yaslan / Donatı Teknisyeni

30 YIL

PENDİK

Ömer Sulubacak / Bim Şefi

25 YIL

PENDİK

Çetin Macit / Değirmen Operatörü
İbrahim Şentürk / Boşaltma İşçisi
Mehmet Sarıcı / Kapı Güvenlik Sorumlusu

20 YIL

PENDİK

Aziz Dişal / Kazan Otoklav P.Başı
Musa Zengin / Loader Traktör Operatörü
Osman Genç / Anh.Yt.Tozu Öğ. Operatörü
Mustafa Babadağ / Kkb Vinç Operatörü

15 YIL

PENDİK

Şaban Kamilçelebi / Forklift Operatörü
Halis Sapaz Hasır / Üretim Operatörü
Murat Tokuroğlu / Ayırma Paletleme Operatörü
Adem Uçar / Kkb Vinç Operatörü
Kamil Tozlu / Boşaltma Postabaşısı
Resul Demir / Yan Ürünler Postabaşısı
Arif Bekdaş / Kapı Sorumlusu

TRAKYA

Enbiya Şaşan / Kazan Otoklav Operatörü

ANTALYA

Zekeriya Sakar / Vardiya Amiri
Erol Veziroğlu / Sevkiyat Memuru
Ahmet Simav / Uygulama Elemanı
Aziz Gündüz / Bakım Teknisyeni
Halil Çelik / Laboratuvar Elemanı
Ramazan Demir / Fab.Md.Kazan Otoklav Operatörü
Ramazan Saçkan / Kazan Otoklav Operatörü
Ali Kut / Kazan Otoklav Operatörü
Ömer Dua / Mekanik Bakımcı
Şükrü Yılmaz / Mekanik Bakımcı
Hüseyin Çelik / Değirmen Operatörü
Nadir Çevik / Ayırma Paletleme Operatörü
Mustafa Cengiz / Kkb Vinç Operatörü

10 YIL

PENDİK

Yüksel Nair / Gn. Md. Yrd. (Sat-Paz) Şoförü

TRAKYA

Arzu Hisar / Fabrika Müdürüğü Sekreteri
Zekeriya Ecevit / Elektrik Teknisyeni
Harun Güzel / Sevkiyat Memuru
Hüseyin Ergin / Mekanik Bakımcı
Ercüment Gülseren / Karıştırma Döküm Operatörü
Murat Viriz / Forklift Operatörü

5 YIL

PENDİK

Murat Oral / Bim Müdürü
Hakan Koray Bozkurt / Bölge Satış Sorumlusu
Cem Engin / Bölge Satış Sorumlusu
Aziz Görkem Saran / Donatılı Ürünler Satış Şefi
İbrahim Gezer / Bakım Yard. İşl. Şefi
Deniz Erdoğan / Ticaret Md. Memuru
Fatih Köse / Finans Memuru
Ayhan Önoğul / Elektrikçi
Bilal Aytar / Loader Traktör Operatörü
Ahmet Bigün / Karıştırma İşçisi
Hasan Bükcüoğlu / Meydancı
Metin Sarı / Kapı Sorumlusu
Yaşar Bilmiş / Kapı Sorumlusu

TRAKYA

Necip Metehan Mülayim / Bölge Satış Şefi
Basri Meriç / Yağcı

BİLECİK

Orhan Yavuz Osmanoğlu / Bölge Satış Sorumlusu
Hatice Sari İdacı / Fabrika Müdür Sekreteri
Gökhan Özünlü / İdari İşler Elemanı
Mehmet Ayhan / Laborant
Güray Ünver / Kazan Otoklav Operatörü
Osman Karasu / Mekanik Bakımcı
İsa Özdemir / Forklift Postabaşısı
Mehmet Göktürk / Ayırma Paletleme Operatörü
Serdar Çevik / Karıştırma Döküm Operatörü
Yusuf Kalay / Kesme Operatörü
Beytullah Bulat / Kesme Operatörü
Nezaket Ay / Garson

ANTALYA

Ersin Dursun / Uygulama Elemanı
Ahmet Evcı / Pazarlama Şefi
Refika Yıldırım / Muhasebe Şefi
Mehmet Aydoğan / Elektrikçi
Soner Güler / Ayırma Paletleme Operatörü
Ali Toprak / Karıştırma Döküm Operatörü