



TİMHABER
TİMKODER YAYIN KURULUŞU

 timkoderr

 Timkoder Timko

 @TMKODER1

ocak - nisan 2023 | sayı 44
ücretsizdir.

Bu ay TİMHABER dört mevsim!



TOBB

TOBB Bşk. M. Rifat Hisarcıklıoğlu
OSB'lerin Ülke Sanayisine Etkisi

ALTINDAĞ

Altındağ Belediye Bşk. Asım Balcı
Tarihi Saman Pazarı Meydanı Geri Dönüyor

TİMKODER

Birlik ve Beraberliđin,
27'nci Yaşı

UNICERA

Fuara, Beklenmeyen
Ziyaretçi Akını

teska

LİVA

LAVABO BATARYASI



www.teska.com.tr

teska

ATLAS PRO



www.teska.com.tr

İÇERİK

Dergi Adı: TİM HABER
(TİM KODER Tesisat İnş. San. Malz. Derneği)

İmtiyaz Sahibi: TİM KODER Adına, Fatih Ayhan

Sorumlu Yazı İşleri Müdürü: Abdullah Ekrem Nefes

Yayın Kurulu Başkanı: Abdullah Ekrem Nefes

Timkoder Yayın Kurulu: Abdullah Ekrem Nefes,
Yavuz Albay, Hasan Aksu, Ali İhsan Demir,
Engin Numanoğlu, Hüseyin Köleli, Güremcan Kışlacı,
Aytaç Yılmaz

Sanat Yönetmeni: Gizem Koca Aykaç

Grafik Tasarım: Gizem Koca Aykaç

Reklam ve Haber Koordinatörü: Yavuz Albay

Dergi Hazırlık: Gizem Koca Aykaç, Kübra Nur Kardak

Yayın Türü: Sürekli

İletişim Bilgileri:
Rüzgarlı Caddesi Celal Atik Sokak
No: 8/11-12 Ulus-ANKARA
Tel: 0 312 311 27 40 • Fax: 0 312 324 11 75
www.timkoder.org • info@timkoder.org

Baskı: DOĞUHAN TANITIM LTD. ŞTİ.
Büyük Sanayi 1. Cad. Arpacıoğlu İş Hamı
No: 103/6-7 İskitler - ANKARA
Tel: 0 312 384 63 35 • www.doguhan.com.tr

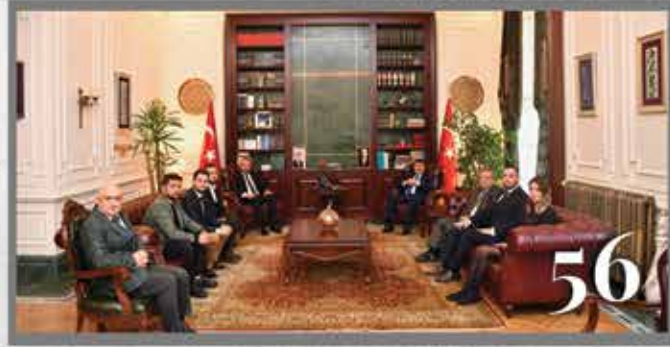
TİM KODER Dergisinde yayımlanan yazıların tüm yasal sorumluluğu, metin ve görsellerin sahibi olan firmalara/kişilere aittir. Reklamlar, reklam verenlerin sorumluluğundadır. TİM HABER Dergisinde yayımlanan yazılar ve fotoğraflar kaynak gösterilmeden ve yazı sahibi olan firmalardan/kişilerden izin alınmadan alıntı yapılamaz.

Teska / Ön Kapak İçi
Teska / 1-74
İçerik / 2-3
TOBB Bşk. M. Rifat Hisarcıklıoğlu / 4
Erbosan / 5
ATO Bşk. Gürsel Baran / 6
Arma Seramik / 7
TİM KODER Bşk. Fatih Ayhan / 8
KUPPE / 9
Yayın Kurulu Bşk. A. Ekrem Nefes / 10
Haskan Boya-Borpaint / 11-30-31
ATATÜRK Köşesi / 12
BLM Turkuaz / 13
Eskihisar / 15
ATO-AVDB ve MÜSİAD Forma Takdimi / 16
Naturel Duşakabin / 17
ACK / 18-19
KALE / 22-23
Altındağ Belediyesi-İlhan ERDAL Forma Takdimi / 24
Aksu İnşaat / 25
Hukuk-Avukat Ramazan ARITÜRK / 26
Baloğlu / 27
ABB Başkanı ve TOF Bşk. Ziyaretleri / 28
NBA Cihangir / 29
Mimar-Hale EREN BAŞAL / 32
ALPA Teknik / 33



ABB Başkanı Mansur YAVAS / 34-35
 DEMSAŞ / 36-37
 Hukuk Kuşu-Mert KOZAN / 40
 Kalekim / 41
 Süper Yapı / 43
 Altındağ Belediye Bşk. Asım BALCI / 44-45
 Isıtma Sistemleri / 48
 Acco Yangın Sistemleri / 49
 AVD Bşk. Yüksel DUMAN / 50-51
 Bien / 52-53-68
 İDEA / 55
 Kabinet / 57
 Piramid / 59
 Çankaya Kaymakamı ve Creavit Açılışı / 60
 DRK Yapı / 61
 Tombaksan-Risa / 62-63
 Demirler Grup Ziy. ve Demsaş Mutfak Açılışı / 64
 DASER / 65
 Temel Yapı / 69
 Lösante / 70-80
 Ercan Concept / 71
 Termo Teknik / 72-73
 BRT Meter / 75
 Mesleğim Kültürüm Projesi / 78
 Öz Albayrak / 79
 EREL Concept / 81

Tanu İnşaat / 83
 Serap SELÇUK ATABAŞ-Denizaltı Senfonisi / 84-85
 Soğuk Havalarda İçinizi Isıtacak Fikirler / 88-89
 KLK İnşaat / 90-91
 Biz Okuduk, Çok Beğendik / 92
 Artı Armatür / 93
 Ahmet Arslan / 95
 Aknur Mekanik / 96-97
 Kapalı Maraş-Güremcan KIŞLACI / 98-99
 2023 Yılı Bilim ve Teknoloji Dünyamız / 100-101
 Editörün Seçtikleri / 102-103
 Yeni Üyeler ve Aramızdan Ayrılanlar / 104
 ECA Serel / 82-94-Arka Kapak İçi
 Arılı / 58-Arka Kapak





M. RİFAT HİSARCIKLIOĞLU
TOBB Başkanı, TİM KODER Kurucu Başkanı

OSB'LER ÜLKE
SANAYİSİNİN
GELİŞMESİ
İÇİN ÖNEMLİ
BİR GÖREV
ÜSTLENİYOR

Türkiye'de planlı sanayileşmenin temel taşı olan organize sanayi bölgeleri (OSB), ülkenin dört bir yanında üretim ve ihracata katkıda bulunuyor. OSB'ler, Türkiye'de sanayinin gelişmesine katkı sağlamayı ve geri kalmış bölgelerin kalkınmalarını teşvik ederek sanayi yatırımlarını bu bölgelere çekmeyi hedefliyor. OSB'ler, sanayinin uygun görülen alanlarda yapılanmasını sağlamak, çarpık sanayileşme ve çevre sorunlarını önlemek, kentleşmeyi yönlendirmek, kaynakları rasyonel kullanmak, bilgi ve bilişim teknolojilerinden yararlanmak, sanayi türlerinin belirli bir plan dahilinde yerleştirilmesini ve geliştirilmesini de amaçlıyor. Ortak idari, teknik ve altyapı hizmetleri sunarak, sanayi işletmelerinin bir arada faaliyet göstermesine zemin hazırlayan OSB'ler, ülke sanayisinin gelişmesi, modernize olması ve dışa açılması yönünde önemli bir görev üstleniyor. Türkiye'nin en planlı sanayi alanları olan OSB'ler yatırım avantajları ile yatırımcılarına sunduğu fırsatları da değerlendirerek, OSB içinde yapılacak bir yatırım, OSB dışında yapılacak bir yatırıma göre bir alt bölgenin yatırım teşvik avantajlarından faydalanıyor.

Bu da yatırımcılarımıza, gümrük vergisi, kurumlar vergisi, SGK işveren payı desteği, faiz desteği gibi alanlarda avantajlar sunuyor. Ayrıca OSB içindeki firmalarımıza emlak vergisi muafiyeti, indirimli arsa tahsis, harç istisnası gibi teşvikler de var. Bu yatırım avantajlarının yanı sıra, OSB'lerimiz yatırımcılara bürokrasiden uzak, tek durak ofis anlayışı ile hizmet veriyor. Giderek önem kazanan yeşil dönüşüm konusunda da atık su arıtma tesisleri, yeşil alan oranlarının artırılması, yenilenebilir enerjinin toplamdaki payının artırılması, OSB'lerin kendi enerjilerini üretebilmesine yönelik çalışmalar yapılıyor. Geri kazanım ve sıfır atık süreçleri üzerinde çalışılıyor. OSB'lerde artıran suların yeşil alan sulamalarında kullanılması planlanıyor. Ülkemizin 2053 yılında karbon nötr olma hedefine ulaşma kapsamında özellikle yenilenebilir enerji yatırımlarının daha çok önem kazandı. Bu çerçevede OSB'lerimizdeki yenilenebilir enerji yatırımları da artıyor.

Halen OSB'lerimizdeki yenilenebilir yatırımların kapasitesi bin megavatı geçti. Bu kapasitenin 2030 yılına kadar iki katına çıkarılması hedefleniyor. Türkiye'de kuruluş onayını karma ve ihtisas OSB'lere Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, tarıma dayalı ihtisas OSB'lere ise Tarım ve Orman Bakanlığı veriyor. Bu kapsamda Sanayi ve Teknoloji Bakanlığına bağlı 344, Tarım ve Orman Bakanlığına bağlı 34 OSB bulunuyor. Kuruluş onayı verilen 378 OSB'nin 270'inde üretim gerçekleştirilirken 30'unda kamulaştırma yapılıyor, 38'i planlama aşamasında bulunuyor ve 40'ında altyapı hazırlanıyor. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından kuruluş onayı verilerek altyapı inşaatlarını tamamlayan ve üretime geçen OSB'lerde doluluk oranı yüzde 83, tahsis dolulukları ise yüzde 90 seviyesinde bulunuyor. Söz konusu OSB'lerde 2,4 milyon kişi istihdam ediliyor ve ülkemizdeki sanayi üretiminin yarıya yakını gerçekleştiriliyor.

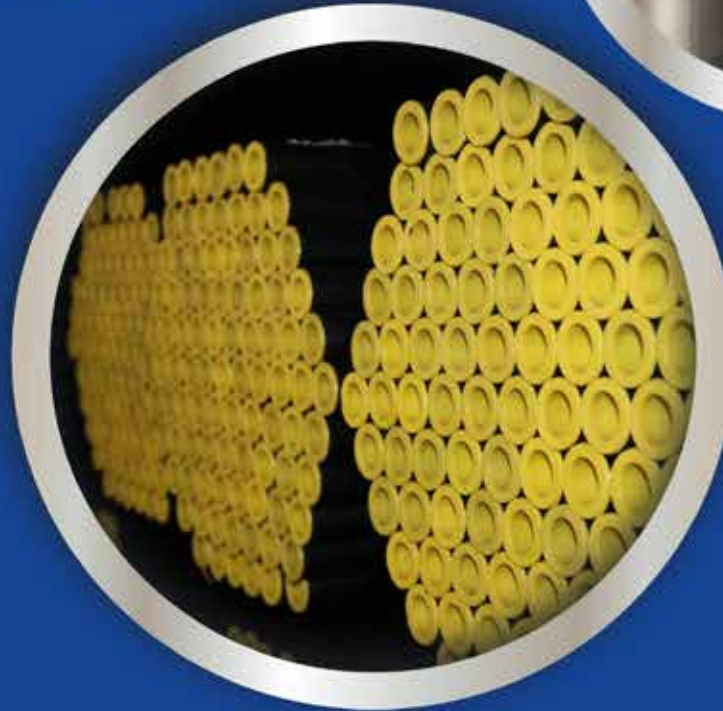
Tarım ve Orman Bakanlığına bağlı, altyapı inşaatları tamamlanan tarıma dayalı ihtisas OSB'lerde ise 5 binden fazla istihdam sağlanıyor. 27 ilde toplam 31 tarıma dayalı ihtisas OSB bulunurken, bunların 8'i işletmeye geçti. 31 tarıma dayalı ihtisas OSB'nin 11'i 2020 yılı ve sonrasında, yani salgın döneminde kuruldu. Bütün dünyada gıdalla ilgili endişelerin arttığı bu dönemde, tarıma dayalı ihtisas OSB'lerimiz ülkemizin önünde bir fırsat olarak duruyor. Bu yapıyı daha da güçlendirerek, hem yerli ve milli üretimimizi güçlendirebilir hem de ihracatımızı artırabiliriz. Ayrıca tarıma dayalı ihtisas OSB'lerimiz planlı yapılarıyla, güvenilir, hijyenik ve kaliteli gıda üretimi için de son derece kritik öneme sahip. Tüm illerde kuruluş onayı verilen OSB bulunurken 77 ildeki OSB'lerde üretim gerçekleştiriliyor.

Bursa, faaliyette bulunan 16 OSB ile planlı sanayi üretiminin önemli bir kısmını gerçekleştiriyor. İzmir, Kocaeli ve Tekirdağ'da 13'er OSB faaliyette bulunuyor. Ankara'da 10, İstanbul ve Konya'da 8'er, Afyonkarahisar ve Aydın'da 7'şer OSB faaliyet gösteriyor. COVID-19 ile birlikte küresel tedarik zincirlerinin değişimi hızlandı. Tedarik zinciri esnekliğine olan ihtiyaç arttı. Üreticiler esnek tedarik zinciri modellerine yöneldi. Zira tedarik zincirinin tek bir coğrafyaya bağlı olmasının sakıncaları görüldü. Özellikle ABD ve Avrupa gibi gelişmiş ekonomiler, alternatif tedarik merkezlerinin arayışına girdi. Tek pazara bağımlılığı azaltıp kaynak çeşitliliğine gitmeye başladılar. Yine bu çerçevede, önümüzdeki dönemde öne çıkacak trendler olarak; üretimde ve ticarete dijitalleşme ile otomasyonun artması, buna paralel daha fazla kalifiye eleman ihtiyacı ortaya çıkması, esnek ve hızlı tedarik kapasitesinin önem kazanması, yerli ve yurtdışı üretime ağırlık verilmesi bekleniyor. Türkiye üretim kapasitesi, güçlü insan kaynağı, hızlı sevkiyat performansı ve dinamik girişimci yapısı sayesinde, bu civardaki tüm ülkelerden olumlu yönde ayrışıyor. Tüm bu avantajlarımızla, OSB'lerimizin sunduğu rekabet avantajlarından da faydalanarak küresel tedarik noktası olma konumumuzu güçlendirebiliriz.



SİZİN İÇİN ÇALIŞIYOR, GELECEĞİNİZ İÇİN ÜRETİYORUZ

- Su & Hat Boruları
- Doğalgaz Boruları
- Polietilen Kaplı Borular
- Sanayi & Konstrüksiyon Boruları
- Sıcak ve Soğuk, Paket ve Rulo Saclar
- Alçak Basınç Kazan ve Buhar Boruları
- Kare & Dikdörtgen ve Özel Şekilli Profiller



ERBOSAN ERCİYES BORU SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

GENEL MERKEZ & FABRİKA

Anbar Mah. 895 Sk. P.K. 515, 38002 KAYSERİ/TÜRKİYE

Tel: +90 352 311 35 11 (mbx)

Fax: +90 352 311 3516

e-mail: erbosan@erbosan.com.tr

www.erbosan.com.tr



GÜRSEL BARAN
ATO Başkanı

2023 YILI
ANKARA
TİCARET
ODAMIZIN
100'ÜNCÜ YILI

Cumhuriyetimizin 100'üncü yılını kutlayacağımız ve Cumhurbaşkanımız Sayın Recep Tayyip ERDOĞAN tarafından açıklanan "Türkiye Yüzyılı" vizyonu ile ülkemizin yeni yüzyılı için güçlü bir başlangıç yapacağımız 2023 yılını, Türk milleti ve Türk iş dünyası olarak büyük bir umut ve heyecanla karşılamayı bekliyoruz.

Anadolu'da barış ve huzur içinde yaşamayı isteyen Türk milleti, istiklal ve istikbaline kasteden düşmanlara karşı Milli Mücadele ile var olma savaşı verdi. Bu mücadeleden zaferle çıktı ve Türkiye Cumhuriyeti'ni ilan etti. 2023 çok önemli bir yıl. Devletimizin kuruluşunun 100'üncü yılını kutlayıp, yeni yüzyıla hazırlık yapacağız. Hedefimiz, siyasi, ekonomik, teknolojik, askeri, diplomatik alanlarda; yani her anlamda gelişerek dünyanın en büyük 10 devleti arasında yer almak.

2023 yılı aynı zamanda Ankara Ticaret Odamızın da 100'üncü yılı. Başkent'in Ticaret Odası olarak, asırlık bir geçmişin üzerine inşa edilmiş bir sivil toplum kuruluşu olan odamızı da yeni yüzyıla hazırlamak istiyoruz.

Ankara Ticaret Odası'nın kuruluşuna baktığımızda yok edilmeye çalışılan bir milletin destansı bir mücadele ile küllerinden doğuşunu ve bu noktada ihtiyaç duyulan milli ekonomi için girişimcilerin elini taşın altına koyuşunu görüyoruz. Cumhuriyetimiz kurulmadan hemen önce genç Cumhuriyet'in ekonomik gelişimini gerçekleştirmek üzere adım atan iş insanlarının hareketiyle doğmuş bir kuruluş. Bünyesinden Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği'ni ve Ankara Sanayi Odası'nı çıkararak, reel sektörün ülke genelinde temsil ihtiyacını karşılamak üzere harekete geçmiş köklü bir kurum. Ankara Ticaret Odası'nın tarihi aynı zamanda Türkiye'nin ekonomik gelişiminin de tarihi. Ankara Ticaret Odası'nın ikinci yüzyıla başlaması, iş yapma şekillerimiz, ticaretimiz, ihracatımız, girişimlerimiz ve nihayetinde ekonomimizin çağın gereklerine ve insanlığın ihtiyaçlarına göre yeniden şekillenmesi anlamına geliyor.

Biz de bugüne kadar olduğu gibi ikinci yüzyılda da Ankara Ticaret Odamızın diğer odalara örnek teşkil etmesi ve öncülük etmesi için çalışıyor, "Anadolu'nun Dünya'ya Açılan Kapısı" vasfını güçlendirmeye gayret ediyoruz.

"Türkiye Yüzyılı" ile birlikte ATO'nun ikinci 100 yılına başlarken tüm enerjimizi, üyelerimiz için, onların hak ve menfaatlerinin korunması ve geliştirilmesi, ticaretimizin ve ihracatımızın artması, Ankara ekonomisinin ilerlemesi ve büyümesi ve nihayetinde ülkemiz ekonomisi için harcayacağız.

BOCCHI
IL BAGNO PER TUTTI



BOCCHI İLE BANYO VE MUTFAKLAR BEYAZDAN ÇOK DAHA FAZLASI.

Modern ve insan odaklı tasarım, yaşama konfor
katan yüksek teknoloji ve 25 farklı renk
seçeneği BOCCHI'de...



bocchibagno.com



ARMA Merkez
İstanbul Caddesi No: 8
06030 Ulus / Ankara
T: 312 310 97 00 (pbx)
F: 312 311 21 63

ARMA Plus
Rüzgarlı Ağâh Efendi Sokak
No: 8 06030 Ulus / Ankara
T: 312 324 40 20 - 442 15 55 (pbx)
F: 312 442 16 09

ARMA
SERAMİK | YAPI

www.armaseramik.com.tr • arma@armaseramik.com.tr



Fatih AYHAN
TİM KODER Başkanı

YENİLENEBİLİR
ENERJİ
KAYNAKLARI
ÇEVRE DOSTU
ENERJİ TÜKETİMİ
SAĞLAR

Değerli TİM HABER Okurları;

2023 yılının ilk sayısı olan, TİM HABER Yayın organımızın 44'üncü sayısında tekrar sizlerle beraber olmaktan keyif duyduğumu belirterek başlamak istiyorum. Geçtiğimiz yıl boyunca göreve geldiğimiz günden itibaren yönetim kurulunda görev alan arkadaşlar ile dernek faaliyetlerimize yenilerini de ekleyerek hız kesmeden çalışmalarımıza devam ettik.

Bu sayımızın konusu olan, çevre dostu ısıtma sistemlerinden biraz bahsetmek istiyorum. Gelişen teknolojik imkanlar sayesinde dünyada yaygın olarak kullanılan yenilenebilir enerji kaynakları ülke ekonomisinin temel gideri olan enerji ithalatının azaltılmasında etkili olması ile birlikte, yenilenebilir enerji üretimi için geliştirilen tesisler sayesinde de istihdam ve kalkınma düzeyini artırır. Güncel pratiklerde, enerji verimliliğine ilave olarak, yenilenebilir enerji teknolojilerinin kullanılması, fosil yakıtlarına bağımlılığı azalttığı gibi, sera gazı salınımlarının da daha az olmasını sağlamaktadır. Dergimizin ana konusunun yanı sıra yaptığımız birkaç önemli faaliyetlerden sizlere kısaca bahsetmek istiyorum;

Türkiye'nin en büyük, Dünya'nın ikinci en büyük ihtisas ve yapı fuarı olan UNICERA, (Uluslararası Seramik, Banyo ve Mutfak Fuarı) Türkiye Seramik Federasyonu (TSF) ve Tesisat İnşaat Malzemecileri Derneği (TİMDER) iş birliği ile 07-11 Kasım 2022 tarihleri arasında organize edilen İstanbul Expo Center'da gerçekleşti. Üretici firmalarımızın yeni ürünlerinin sektör paydaşları ile buluşmasını sağlayan fuara, 60 üyemiz ile birlikte katılım sağladık. Fuar sonrası, TİM FED'e bağlı derneklerimizin de katılımı ile olağan yönetim kurulu toplantımızı da gerçekleştirdik.

Her yıl geleneksel hale gelen bu yıl 11'incisi düzenlenen "TİM KODER VELİ AKGÜN FUTBOL TURNUVAMIZ" 27 ekim - 8 aralık 2022 tarihlerinde Çınar Halı Saha Tesislerinde gerçekleştirildi. Turnuvada birinci olan takım "ALZE YAPI" olurken, ikinci "ANKARA TİCARET ODASI", üçüncü ise "ÖZ ALBAYRAK" takımları oldu. Turnuvamızın düzenlenmesinde bizlere destek olan tüm takımlara ve sponsor firmamız "VELİ AKGÜN'e", büyük bir özveri ile organizasyonu sorunsuz olarak tamamlayan Sosyal İşler Komite Başkanımız Hasan AKSU ve komite üyesi arkadaşlarımıza teşekkür ediyorum.

Ve "EĞİTİM KODER" Mayıs/Haziran 2022 tarihleri içerisinde TOBB, ATO IDEA ve TİM KODER iş birliği ile düzenlenen EĞİTİM KODER programımızı tamamladık. Bizlerden desteklerini esirgemeyen tüm sponsorlarımız ile Crown Plaza otelde öğle yemeğinde bir araya gelerek firma temsilcilerine teşekkür plakelerini takdim ettik. Eğitim programımızın gerçekleşmesinde bizlere destek olan ATO Başkanı ve Yönetim Kurulu üyelerine, sektörün duayenleri olan tüm sponsor firmalarımıza katkılarından dolayı bir kez daha teşekkür ediyoruz. Bu yılda Şubat ayında gerçekleştirmeyi planladığımız eğitim programımızın hazırlık çalışmalarına başladık. Ankara Ticaret Odası Meclis Salonunda, katılımın ücretsiz olduğu eğitim seminerlerimize tüm üyelerimizi bekliyoruz. Bizler için büyük önem arz eden eğitim seminerlerimizi her yıl aksatmadan düzenlemeye devam edeceğiz.

Son olarak, TİM KODER Yönetim Kurulu arkadaşlarımızla birlikte Ankara Ticaret Odası Başkanımız Sayın Gürsel BARAN'ı makamında ziyaret ettik. Geçtiğimiz Kasım ayında yapılan seçimlerde güven tazeleyerek görevine kaldığı yerden devam eden kıymetli başkanımızı tebrik ediyor, Ankara'mız ve ülkemiz için yapacakları değerli çalışmalarında şahsım ve yönetim kurulu arkadaşlarım adına başarılar diliyorum. Ayrıca bu seçimler sonucunda birçok arkadaşımızda ATO Komite ve Meclis Üyeliğine seçildiler. Yeni seçilen arkadaşlarımızı da canı gönülden kutluyor, görevlerinin hayırlara vesile olmasını temenni ediyorum.

Bu vesile ile 2023 yılında birlik ve beraberliğimizin devamı ile yapacağımız tüm çalışmalarımızın sektörümüze ve ülkemize hayırlı olmasını diliyorum.

Bir sonraki sayımızda görüşmek dileğiyle...





Abdullah Ekrem NEFES
Yayın Kurulu Başkanı

TİM HABER
BU SAYI İLE
HEM İÇİNİZİ
HEM EVİNİZİ
ISITACAK

Sevgili TİM HABER Okurları;

Soğuk havanın iliklerimize kadar işlediği bu kış aylarında hem içinizi, hem de evinizi ısıtacak sıcacık bir sayı ile yine sizlerleyiz. Büyük bir emek ve özenle hazırladığımız dergimizin 44'üncü sayısında siz kıymetli okurlarımıza keyifle okuyacağı bir sayı hazırladık. Dergiyi okumadan önce çok zamanınızı almadan, "dikkat çekici ve işe yarar" olduğunu düşündüğüm birkaç satır not düşerek başlamak istiyorum.

Bu sayımızda, iklim krizini en üst seviyede yaşadığımız bu günlerde; günlük yaşantımızda çok büyük rolü olan ve çevremizi direkt etkileyen ısıtma sistemleri konusunu ele aldık. Bulduğumuz ortamı ısıtırken çevremize daha az zarar verip, yaşantımızı ve geleceğimizi çok daha sürdürülebilir halde bırakmamız gerektiğinin de altını çizmek istiyorum.

44'üncü sayımızda sizler için nelere değindik kısaca bir göz atalım;

Dergimizin ana teması olan ısıtma sistemlerinin sektördeki teknolojik gelişmeleri ve çevre dostu ısıtma sistemleri konusunda faydalı içerikler yayınladık.

Spor köşemizde Türkiye Oryantiring Federasyonu (TOF) Başkanı Sayın Tekin ÇOLAKOĞLU ile hazırlarken çok keyif aldığımız, okurken de sizlerin çok keyif alacağını düşündüğümüz bir röportaj gerçekleştirdik.

Gezi köşemizde, Hayalet Şehir Kapalı Maraş'ın büyüleyici atmosferini, saklı kalan hazinesini sizler için derledik. Uzun yıllar sonra tekrar ziyarete açılan Kıbrıs'ın sembolü Kapalı Maraş'ı, olurda yolunuz Kıbrıs'a düşerse gezi defterinize eklemenizi tavsiye ederim.

Teknoloji köşemizde ise hayatlarımızdaki değişimin "değişim" olarak adlandırılmadığı bir yıl olan 2022 yılına insanlığın neler sığdırdığı, 2023 yılında ise bilim ve teknolojinin dünyamıza neler getireceğini ele aldık.

Yazıma burada son veririrken geçtiğimiz şu son 4 aya neler sığdırdığımıza kısaca bir bakalım;

Geleneksek olarak her yıl düzenlediğimiz 11'inci Veli Akgün Futbol turnuvasını tamamladık. İstanbul'da yapılan UNICERA Seramik, Banyo ve Mutfak Fuarını üyelerimizin yoğun katılımıyla gerçekleştirdik. Rüzgarlı Sokak esnafının talepleri doğrultusunda sokak iyileştirme çalışmalarını için Ankara Büyükşehir Belediye Başkanı Sayın Mansur YAVAŞ ve Altındağ Belediye Başkanı Sayın Asım BALCI ile bir araya geldik. Bu ve buna benzer bir çok faaliyetimizin yanı sıra; son olarak Kasım ayı içerisinde yeniden başkanlığa seçilen ATO Başkanım Sayın Gürsel BARAN'ı, Meclis Üyeliğine seçilen TİM KODER Başkanım Fatih AYHAN'ı ve Yönetim Kurulu arkadaşlarımı da buradan tekrar tebrik etmek istiyorum.

Güzel bir yıl olması dileğiyle, hoşça kalın...

Poliüretan

Selülozik & Akrilik

Boya Sistemleri



chromat[®]

MOBİLYA BOYALARI



0312 366 72 71
haskanboya.com.tr



Milli Mücadelede Atatürk Konutu

TCDD Demiryolları Müzesi ve Sanat Galerisi



Atatürk Konutu ve Demiryolları Müzesi, Türkiye'nin başkenti Ankara'da bulunan bir tarihî ev ve demiryolu müzesidir. Müze, Ulus semtindeki Ankara Garı'nda yer almaktadır. Başlangıçta Türkiye Cumhuriyeti Devlet Demiryolları yönetim binası olup Mustafa Kemal Atatürk tarafından Türk Kurtuluş Savaşı sırasında konut ve karargah olarak kullanıldı. Müze hakkındaki detaylı bilgiyi 76 ve 77'nci sayfalarda bulabilirsiniz.

Bina, 1892 yılında Berlin-Bağdat Demiryolu inşaatı sırasında Ankara Garı'nın bir parçası olarak demiryolu idaresinin yönetimi için inşa

kullandığı haline sadık kalarak günümüze ulaştırılmaya çalışılmıştır. Girişteki ilk oda, daha çok yaverlerinin konukları karşıladığı, onlarla ilgilendiği bir salondur. Mobilyaların farklı olmasının nedeni, o günün koşullarında farklı yerlerden tedarik edilmesi nedeniyle. İkinci oda, Atatürk'ün çalışma odasıdır. Buradaki mobilyalar da bir önceki odadaki gibi sade ve gösterişsizdir. Odada, mobilyaların dışında Hollandalı ressam Mettlach'a ait olan ve renkli taşlarla yapılan bir mozaik tablo bulunmaktadır. Ayrıca Anıtkabir koleksiyonundan alınan çeşitli resimler de duvarları süslemektedir. Odada bir radyo ve bir para kasası da bulunmaktadır. Sonraki oda, Fikriye Hanım'a tahsis edilmiştir.



edilmiştir. 27 Aralık 1919'da Mustafa Kemal Atatürk, Kurtuluş Savaşı'nı başlatmak için ilk kez Ankara'ya gitti ve birkaç devlet binasından biri olan demiryolu yönetim binasına taşındı. Bina, Kurtuluş Savaşı sırasında konutu ve merkezi olarak kullanıldı. 24 Aralık 1964'te binadaki kalışımı anmak için tarihi bir ev ve demiryolu müzesine dönüştürüldü. Yine Fikriye Hanım da bir süre binada kaldı.

Müzenin üst katı ulu önder Gazi Mustafa Kemal Atatürk'ün Ankara'ya geldiğinde 3 yıla yakın evi olarak kullandığı yer olarak bilinmektedir. Gazi Mustafa Kemal Atatürk, TBMM açma hazırlığını burada yapmış, İnönü savaşları, Sakarya Meydan savaşı ve Kurtuluş savaşı burada planlanmış. En önemlisi Güney Anadolu'da savaşı kaybeden Fransa ile Ankara anlaşması burada imzalanmış. Binanın Üst katı Atatürk'ün

Fikriye Hanım'ın yeğeni Hayri Özdiñer tarafından müzeye bağışlanan ve Fikriye Hanım'ın ölüm ilanının yer aldığı 1340 tarihli (1924), Vatan Yevmi Gazetesi, nüfus tezkeresi, soy ağacı, fotoğraflar, yatak örtüsü, udu ve o günün hatırasını günümüze taşıyan mobilyalar ilk günkü halleriyle korunmaktadır.

Son oda ise Atatürk'ün yatak odasıdır. Pirinç başlıklı demir karyolanın üzerindeki el dokuması ipek yatak örtüsü, Ayvalık'tan Atatürk'e armağan olarak gönderilmiştir. Yatağın ayak ucunda, Osmanlı döneminden kalma, camlı, üzerinde Abdülhamit'in tuğrası bulunan bir dolap bulunmaktadır. Raflarında Atatürk'ün kullandığı banyo takımları ve kahve takımları vardır. Yatak odasının karşısında ise banyo düzeneği mevcuttur.



15 yıldır değişmeyen adres...

Turkuaz
SERAMİK

www.banyolavabomarket.com
0312 309 60 55
0553 909 60 55

info@turkuazpazarlama.com.tr
Hacı Bayram Mah. Celal Atık Cad.
No:1/E Altındağ/ANKARA

CeraStyle
SERAMİK



TİMKODER

TESİSAT İNŞAAT SANAYİ MALZEMECİLERİ DERNEĞİMİZİN

27. Kuruluş Yıl Dönümü

Kutlu Olsun



'INTEMA[®]
Mutfağın Her Hali !

Merkez
Agah Efendi Sk. No:13 Ulus/ANKARA
T: 444 90 04 • F: 0 312 311 57 45
eskihisar@eskihisar.com.tr
www.eskihisar.com

Beytepe Şube
Beytepe Mah. Beyler Cad. 5343. Sk.
1D No:45 Çankaya/ANKARA
T: 0 312 502 11 22 • F: 0 312 502 11 22

 **ESKİHİSAR**

11. VELİ AKGÜN FUTBOL TURNUVASI FORMA TAKDİMİ

Ankara Ticaret Odası Başkanı Gürsel BARAN, Ankara Ticaret Odası Meclis Başkanı Mustafa DERYAL, Ankara Ticaret Odası Başkan Yardımcıları Temel AKTAY ve Halil İbrahim YILMAZ



TİM KODER Yönetim Kurulu Başkanı Fatih AYHAN ve Yönetim Kurulu Üyeleri ATO Başkanı Gürsel BARAN'ı makamında ziyaret ederek, Ankara Ticaret Odası Başkanlık görevine yeniden seçilmesi dolayısıyla hayırlı olsun ziyaretinde bulundular. Ankara Ticaret Odası Meclis Başkanlığı görevine kaldığı yerden devam etmekte olan ATO Meclis Başkanı Mustafa DERYAL'e de hayırlı olsun temennilerini

ilettiler. Ziyaretlerde, devam etmekte olan 11'inci Veli Akgün Futbol Turnuvası'nın dostluk maçı için yaptırılmış olan formalar kendilerine takdim edildi. Ziyaretin ardından Başkan AYHAN ve Yönetim Kurulu Üyeleri, ATO Başkan Yardımcıları Temel AKTAY ve Halil İbrahim YILMAZ'ı da tebrik ederek, formalarını takdim ettiler.

Ankara Vergi Dairesi Başkanı Yüksel DUMAN



TİM KODER Yönetim Kurulu Başkanı Fatih AYHAN ve Yönetim Kurulu Üyeleri, Ankara Vergi Dairesi Başkanı Yüksel DUMAN'ı makamında ziyaret etti. Başkan DUMAN, esnaf için getirilen yeni yasal düzenlemeler hakkında genel bilgiler verdi. Başkan AYHAN, ziyaretin ardından devam etmekte olan futbol turnuvasının dostluk maçına ve ödül törenine kendilerini davet ederek, formasını takdim etti.

MÜSİAD Ankara Başkanı Hasan Fehmi YILMAZ



TİM KODER Yönetim Kurulu Başkanı Fatih AYHAN ve beraberindeki heyet, MÜSİAD Ankara Başkanı Hasan Fehmi YILMAZ'ı makamında ziyaret etti. Sektör sorunlarının görüşüldüğü ziyarette devam etmekte olan futbol turnuvasının dostluk maçı için Başkan YILMAZ'a forması takdim edildi.



Rüzgârlı Sokak Eser İş Hanı
No: 14/61 Ulus / ANKARA
0 312 359 21 87
www.natureldusakabin.com

YETKİLİ BAYİİ
PİMAPEN
Pencereye Adımı Veren

Kale



NATUREL
YAPI - İNŞAAT - SERAMİK
DUŞAKABİN

ACK | AYHANGAN
KONSEPT

Işıltılı Tasarımlar,
Estetik Çözümler...

Çanakkale Seramik Bi'BOYA Kalekim® SIEMENS GEBERIT

FRANKE

BLANCO

HÜPPE
SHOWER AND SOUL



hansgrohe

btm®
revitalising solutions for buildings

Agahefendi Sk. No: 11/A Ulus / ANKARA

T. 0 312 311 11 19 | F. 0 312 311 11 82

info@ayhancankonsept.com

  /ayhancankonsept

www.ayhancankonsept.com



TİMKODER UNICERA'DA

UNICERA Fuarına Beklenmeyen Ziyaretçi Akını

07-11 Kasım 2022 Tarihleri Arasında Gerçekleştirilen UNICERA Seramik, Banyo ve Mutfak Fuarına TİMKODER Üyeleri Katılım Sağladı.



Dünya Seramik Sektörü İstanbul'da Buluştu

Alanında dünyanın en büyük ikinci ihtisas fuarı olan UNICERA Uluslararası Seramik Banyo Mutfak Fuarı, İstanbul Fuar Merkezi'nde kapılarını açtı. UNICERA Uluslararası Fuarçılık A.Ş. ve TG Expo Uluslararası Fuarçılık A.Ş. tarafından Türkiye Seramik Federasyonu (TSF) ve Tesisat İnşaat Malzemecileri Derneği (TİMDER) iş birliği ile organize edilen UNICERA Uluslararası Seramik Banyo Mutfak Fuarı uluslararası bir marka olarak Türkiye'nin yanı sıra seramik sektörüne yön veren dünyaca ünlü firmaların da katılımıyla her sene artan bir ivme ile yerli ve yabancı katılımcı ziyaretçileri ağırladı. Sanayi ve Teknoloji Bakan Yardımcısı Hasan BÜYÜKDEDE, seramik sektörünün inşaat sektörüne önemli ölçüde girdi sağladığını, bu konularda Türkiye'nin, dünyanın sayılı üretim merkezlerinden ve ihracatçılarından biri olduğunu ifade etti.

Ekonomiye Güç Katan Sektör

(TİMDER) Yönetim Kurulu Başkanı Kemal YILDIRIM, "Sektörümüz, gerek ürettiği katma değer gerekse ihracat potansiyeliyle ekonomimize güç katan sektörlerin başında geliyor. Seramik kaplama malzemeleri sektöründe Avrupa'nın ikinci büyük, seramik sağlık gereçlerinde ise en büyük üreticisiyiz. Sahip olduğumuz üretim gücümüzü, tanıtım çalışmalarımızla beslediğimizde Türk Seramiğinin marka değerini yükselterek hak ettiği noktaya ulaşmasını sağlayacağız." dedi. UNICERA Fuarı'nın, uzun yıllardır ihracatı besleyen en önemli kanallardan biri olarak sektöre hizmet ettiğini söyleyen YILDIRIM, "Bugüne kadar fuarımız aracılığıyla



sayısız işbirliğine imza atıldı. Bu yıl da fuarımızda, dünyanın dört bir yanından binlerce satın almacıyı ağırlayarak yeni işbirliklerine imza atacağız. Ülke olarak üretime yoğunlaşmalı, özellikle katma değeri yüksek alanlardaki üretilere ağırlık vermeliyiz. Katma değeri en yüksek sektörlerin başında gelen seramik sektörünün devlet eliyle de desteklenmesi yayılımını hızlandırma açısından fayda sağlayacaktır." ifadelerini kullandı.

İnşaat sektörünün bel kemiği olan, yapı sektörünün dinamosu TİMDER ve TSF iş birliği ile düzenlenen UNICERA Uluslararası Seramik Banyo ve Mutfak fuarında sektörün dinamikleri gözler önüne serildi. TİMFED her yıl olduğu gibi bu yılda fuara en kalabalık grup olarak katılım sağlayan TİMKODER heyetini misafir etti.



TİM KODER Yönetim Kurulu Başkanı Fatih AYHAN, Yönetim Kurulu Üyeleri ve TİM KODER üyelerinden oluşan 60 kişilik heyet ile birlikte farklı günlerde kendi imkanları ile fuarı ziyareti göden 100'e yakın TİM KODER üyeleri UNICERA Fuarı'nda temaslarda bulundu. Heyet, standları tek tek ziyaret ederek yeni ürünler hakkında bilgi aldı.

TİM KODER Üyeleri, firma yetkilileri ile görüşerek piyasaya yeni sunulan ürünler hakkında detaylı bilgi edinme imkanına sahip oldular. Fuar ziyaretinin ardından TİM FED'in organize ettiği yemekte TİM FED çatısına bağlı bulunan farklı illerde yer alan dernek üyeleri ile bir araya gelerek fikir alışverişinde bulunma imkanı elde ettiler. Fuara dair sohbetin gerçekleştiği yemek, TİM FED Yönetim Kurulu Toplantısının görüşülmesinin ardından sona erdi.



Ertesi gün otelde yapılan kahvaltının ardından fuar alanına geçen üyeler ziyaretlerine devam ettiler. Öğleden sonra ise üyeler otelden ayrılarak Ankara'ya dönmek üzere yola çıktılar. Olumlu geçen bu organizasyonun bundan sonraki yıllarda da yapılması temennilerinde bulundular.



Atatürk Kültür Merkezi'nin Kalbinde Kale.

Kadın istihdamına destek olmak amacıyla kurduğumuz
Atölye Kale ile AKM'nin kalbinde imzamız var.

Çanakkale'nin Çan ilçesindeki Kaleseramik fabrikalarında
el yapımıyla üretilen 15.000 adet seramik karo ile
Kırmızı Küre'ye hayat vermenin gururunu yaşıyor,
hayallerimizi birlikte gerçekleştirdiğimiz ekibimize ve
Tabanlıoğlu Mimarlık'a teşekkür ediyoruz.

#İyiBak Dünyana

"Çanakkale Seramik "Kalebodur

atölye Kale



11. VELİ AKGÜN FUTBOL TURNUVASI FORMA TAKDİMİ

Altındağ Belediye Başkanı Asım BALCI ve
Altındağ Belediye Başkan Yardımcısı Abdurrahman KARABUDAK



Altındağ Belediye Başkanı Asım BALCI ve Başkan Yardımcısı Abdurrahman KARABUDAK, TİM KODER Yönetim Kurulu Üyeleri ile dernek merkezinde bir araya geldi. Ziyaretin ardından Başkan AYHAN ve Yönetim Kurulu Üyeleri devam etmekte olan 11'inci Veli Akgün Futbol Turnuvası'nın dostluk

maçı için Başkan BALCI ve Yardımcısı KARABUDAK'a formalarını takdim ettiler. Başkan BALCI, günün sonunda Rüzgarlı esnafını ziyaret ederek gündemde olan sorunları ele aldı ve ev sahipliğinden dolayı TİM KODER Yönetimine teşekkürlerini ilettiler.




DEİK Endonezya İş Konseyi Başkanı İlhan ERDAL

TİM KODER Danışma Kurulu Üyelerinden, DEİK Endonezya İş Konseyi Başkanı İlhan ERDAL'ı, TİM KODER Yönetim Kurulu Başkanı Fatih AYHAN makamında ziyaret ederek futbol turnuvasının oynanacak dostluk maçı için formasını takdim etti.




 **Kale**



 Hacı Bayram Mah. Rüzgarlı Cad. Celal Atik Sk.
Halis Köseoğlu İş Hanı No: 4-22 Ulus/ANKARA

 0 312 310 00 06

 0 312 310 00 16



AKSU İNŞAAT

E.C.A.

VitrA

arti
ARMATÜR

Adell

DUXXA
ACCESSORIES & SHOWERS

Donau

TEMFY

country
Stone

"İktisat ve Hukuk"

Günümüzde konvansiyonel büyüme stratejileri artık işlevselliğini yitirmiş durumdadır. Teknik ilerleme ve gelişmenin siyasal faaliyetlerin merkezi amacı olarak algılandığı önceki dönem kalkınma programları iki konuda başarısızlıkla sonuçlanmıştır.

Birincisi; çevre üzerinde yaratılan tahribatın iklim krizi tartışmalarında da görüleceği üzere olağanüstü boyutlara ulaşmış olmasıdır. Bu konunun ciddiyeti nedeniyle artık "sürdürülebilir kalkınma" kavramına başvurulmakta ve sınai faaliyetlerin doğa ile uyumlu bir altyapıda devamı için yeşil dönüşüm programları gelişmiş ülkelerde devreye sokulmaktadır.

Bizim konumuzla da alakalı olan ikinci başarısız sonuç ise şudur; kalkınma programları devlet mekanizması aracılığı ile yürütülürken sosyal ve siyasi hakların önemli ölçüde sınırlanması ve hukuk devletine ilişkin temel ilkelerin askıya alınmış olmasıdır. 19. yüzyıl Avrupa'sında ve 20. yüzyıl Asya ülkelerinde gördüğümüz bu tür kalkınma hamlelerinde toplumun kırılgan ve zayıf kesimlerinin ağır çalışma şartlarında baskı altına alındığı, temel hak ve özgürlüklerin devletin keyfi uygulamalarıyla sınırlandırıldığı yönetimler kendini göstermiştir. Daha ötesinde ekonomik büyüme ve gelişmişlik için belirli bir süre bunun gerekli olduğu tezi işlenmiştir.

Oysaki çağdaş iktisat okullarının ortak bir şekilde dile getirdiği husus, ekonomik refah ve büyümenin istikrarlı, sürdürülebilir ve faktör verimliliği yüksek olabilmesi için hukuk kurumlarının siyasi ve konjonktürel dalgalanmalardan kendisini koruyacak ölçüde bağımsız, güçlü ve özgürlükçü olması gerektiğidir. Kurumlar ne kadar güçlü ise bireysel yaratıcılık ve girişimcilik ruhu toplumda o kadar yüksek ve dolayısıyla üretilen verimlilik de o denli fazla olacaktır.

Mahkemelere Güven ve İşyükü Gerçeği

Hukuk kurumları denildiğinde elbette ilk akla gelen mahkemelerdir. İktisadi hayatın vazgeçilmez ilkesi olan öngörülebilirliğin tesisi için mahkemeler her türlü siyasi ve toplumsal baskı organlarına karşı koruma altında olmalıdır. Ticari hayatımızın her anında karşımıza çıkan "güven" kavramının uyumsuzluk yaşanıldığında tamir edildiği yegane merci mahkemelerdir. Mahkemelere güven ne ölçüde yüksekse ticari hayatımız da o ölçüde kendini güvende hissedecektir. Ancak; mahkemelerin bağımsız ve tarafsız karar alabilmesi ve bu sayede mahkemelere olan güvenin yüksek olması için ülkemizde hala çok büyük bir işyükünün ve bu sorunu giderme noktasında önemli eksiklikleri olduğu kanaatindeyim.

Mahkemeler denildiğinde sadece hakimleri değil yargı faaliyetinin birlikte yürütüldüğü avukatları ve savcılarını da birarada düşünmeli ve bunlar arasında en başta hakimlik mesleğinin gerektirdiği



Ramazan ARITÜRK

Avukat

nitelikleri ve uzmanlaşmayı doğru tespit etmeliyiz. Kanaatimizce uzmanlaşmanın yanında hakimlerin süreli görev yeri teminatı bulunmalı, bir hakim olağanüstü koşulların aksini gerektirmesi ve kendi rızasının bulunması koşullarının her ikisi bir arada bulunmadıkça beş yıl boyunca aynı mahkemede görev yapmalıdır. Bu teminat hakimlerin tarafsız ve bağımsızlığını güçlendirecek, daha etkin ve verimli çalışmaları için uygun zemin hazırlayacaktır. Özellikle önerdiğimiz görev yeri teminatı en az hakimler kadar, onlardan adli hizmet alan vatandaşların haklarını da korumaya yönelik bir uygulamadır.

Bir mahkemeye başvuran vatandaş, uyumsuzluğun başından sonuna kadar aynı hakim tarafından görüleceğinden emin olmalıdır. Bu, doğal hakim ilkesinin de bir gereğidir. Kendilerine buldukları mahkemelerde 5 yıllık kürsü güvencesi verilmesi gereken ve uzmanlaşma eğitimleri disiplin içerisinde tamamlanmış hakim ve savcılar sayesinde mahkemelere olan güvenin toplumun tüm birimlerinde yükseleceğinden ve dinamik bir hukuk kültürü edineceğimize şüphe duymuyorum.

İktisadi büyüme için geliştirilmesi gereken hukuki kurumlar sadece mahkemelerle sınırlı değildir. Bunun yanında düzenleyici ve denetleyici kurumlar olarak bilinen BDDK, SPK, Rekabet Kurulu gibi temel kurumlar ve meslek odaları ile birlikler de baskı grubu olarak güçlendirilmelidir. Bu kurumlar siyasi ve toplumsal kamplaşmaların, kısa dönemli çıkarların ve siyasi dalgalanmaların etkisinden mümkün olduğunca arındırılarak uzun vadeli faaliyetlerine odaklanmalıdır.

Kurumlar denildiğinde ilk başta akla gelmeyen ancak güçlendirilmesi konusunda en fazla ihtiyaç duyduğumuz alan ise sözleşme, anayasa, hukuk devleti gibi kavramların bızatili bir kavram olarak hukuk kültürümüzde güçlendirilmesidir. Haklarımızın kaynağı anayasamızdır. Ticari faaliyetlerimizin temelini iradelerimizi yansıtan sözleşmeler oluşturur. Devlet, anayasal sınırları belirlenmiş yasama, yürütme ve yargı erkleriyle birlikte bir hukuk devletidir. Bu ve bunun gibi daha pek çok temel kurumun, zihinsel olarak inşası ve iş ve işlemlerimizde bu bilincin hakim kılınması için en çok ihtiyaç duyduğumuz husus hukuk kültürüdür. Yargıya dair yaşanan eksikliklerin pek çoğu toplumsal olarak hukuk kültürümüzdeki zaafiyetten kaynaklanmaktadır.

Hukuka dair toplumsal talep yeterince güçlü olmadığı için tarihimizde iktisadi hayat başta olmak üzere pek çok alan sürekli istikrarsızlıklarla karşı karşıya kalmış ve sistem, sistemin içerisindeki sorunların kaynağı giderilmeden geçici çözümlerle hayatta tutulmuştur. Oysaki uzun vadeli bir perspektif kazanabilmek için toplumun hukuk talebini ve hukuki kurumlara olan inancını güçlendirmek mecburiyetindedir.



SERAMİK | İNŞAAT | YAPI MALZEMELERİ



QUA
GRANITE

MERKEZ

Çamlıca Mahallesi Anadolu Bulvarı
145. Sk. No: 13 Yenimahalle/ANKARA
T: 0 312 387 10 01 • F: 0 312 397 91 19
info@baloglu.com • www.baloglu.com

KONUTKENT ŞUBE

Konutkent Mah. 3028 Sk. No:16/B 34-35
Eskişehir Yolu Kule Evo İş Merkezi
Çankaya/ANKARA T: 0 312 543 6 543
info@baloglu.com • www.baloglu.com

Bien Seramik - Bien Vitrikiye - Bien Armatür - Qua Granite - Qua Vitrikiye - Qua Armatür - E.C.A. Armatür - Serel Vitrikiye
E.C.A. Isı Grubu - Weber Yapı Kimyasalları - Sika Yapı Kimyasalları - Berico Yapı Kimyasalları - Bose Luxury Metal
ABC Sealants - Delta Mermer - Carriera - Kabinet - Orka Banyo - Tema - Kare - Aksu Banyo Aksesuarları

TİMKODER'DEN ABB BAŞKANI MANSUR YAVAŞ'A MAKAM ZİYARETİ

TİMKODER Yönetim Kurulu Üyeleri Ankara Büyükşehir Belediye Başkanı Mansur Yavaş'ı Makamında Ziyaret Etti



TİMKODER Yönetim Kurulu Başkanı Fatih AYHAN ve beraberindeki heyet Ankara Büyükşehir Belediye Başkanı Sayın Mansur YAVAŞ'ı makamında ziyaret etti. Rüzgarlı Sokak iyileştirme çalışmaları için Büyükşehir Belediyesi'ne yapmış olduğu yazılı dilekçe neticesinde, Rüzgarlı Sokak ile bağlantılı cadde ve sokakların düzenlenmesi, çevre planlaması ve trafik akışının kolaylaşması için yön belirleme çizgileri ve tabelaları Başkan YAVAŞ'ın talimatı üzerine Fen İşleri Başkanlığı'nın

görevlendirdiği kişiler tarafından tespit edilerek, başlatılan çalışmalar tamamlandı. Başkan Fatih AYHAN ve beraberindeki heyet, ilgisinden dolayı Başkan YAVAŞ'a teşekkürlerini ilettiler. Ziyarete, Ankara Ticaret Odası Başkan Yardımcısı Temel AKTAY, TİMKODER Başkan Yardımcıları Zekeriya FINDIKOĞLU ve Hüseyin CANYURT, TİMKODER Yönetim Kurulu Üyelerinden Yavuz ALBAY, Nafiz YAYLA ve Ali İhsan DEMİR' de yer aldı.

TÜRKİYE ORYANTİRİNG FEDERASYONU BAŞKANI TİMKODER DERNEK MERKEZİNİ ZİYARET ETTİ

Türkiye Oryantiring Federasyonu Başkanı Tekin ÇOLAKOĞLU TİMKODER dernek merkezinde Başkan Fatih AYHAN ve Yayın Kurulu Üyeleri ile bir araya geldi. Görüşmede hazırlık çalışmaları devam eden TİM HABER Dergisinin 44'üncü sayısının TİMSPOR sayfası için oryantiring sporunun tanıtıldığı bir röportaj gerçekleştirmek üzere görüşmeler yapıldı. Başkan ÇOLAKOĞLU oryantiring sporunun anlam ve öneminden bahsederek bu spor dalı hakkında bilgiler verdi. Başkan AYHAN'ın da ilgisini çeken bu spor dalı ile ilgili ilerleyen zamanlarda TİMKODER ve TOF iş birliği ile ortak bir faaliyetin gerçekleştirilebileceğini ifade etti. Ziyarete Yayın Kurulu Üyelerinden Yavuz ALBAY ve Hasan AKSU'da yer aldı.





NG | KUTAHYA

Merkez
M.Asım Köksal Caddesi
42/A-B Keçiören/Ankara
0312 358 92 16
bilgi@nbacihangir.com

Şube
Yunusemre Caddesi
No:36/A-B Keçiören/Ankara
0312 342 41 59
www.nbacihangir.com

Şube(Yakında)
Konya Yolu Üzeri Usta Plaza
No:16/67
Çankaya/Ankara



BORPAINT®

BOR MİNERALLİ ISI YALITIM BOYALARI

%50'YE
VARAN
ENERJİ
TASARRUFU
SAĞLAR



borpaint.com



BORPAINT

Bor Mineralli İç ve Dış Cephe Isı Yalıtım Boyası

BORPAINT İç ve dış yüzeyler için formüle edilmiş tamamı Türkiye'de yerli imkanlarla üretilen BOR katkıları ile özel, buhar geçirgenliği ve nefes alabilme özelliklerine sahip, iç ve dış cephede çok iyi derecede ısı, ses, yangın ve su yalıtımı sağlayan BOR'lu ilk ve tek özel ısı yalıtım boyasıdır.

BORFIREPROOF

Bor Mineralli Yangına Dayanıklı Boya

Alev ve yangın geciktirici özelliği olan BOR hayati önem taşır. Su bazlı Bor mineralli bir boyadır. Su buharı geçirgenliği sayesinde uygulandığı yüzeyin nefes almasını engellemez. Olası yangın durumlarında alev alma süresini uzatması orada bulunanlara kaçış zamanı sağladığı gibi alevlerin bir bölgeden başka bir bölgeye sıçramasını büyük ölçüde engeller.



BORROOF Bor Mineralli Çatı Isı Yalıtım Boyası

BOR ROOF çatılarda ısı ve su yalıtımı sağlamak için Türkiye'de yerli imkanlarla üretilen BOR katkıları ile özel, buhar geçirgenliği ve nefes alabilme özelliklerine sahip, çok iyi derecede ısı, ses, yangın ve su yalıtımı sağlayan BOR'lu ilk ve tek özel çatı ısı yalıtım kaplamasıdır.



BORSTUCCO Bor Mineralli İç ve Dış Cephe Isı Yalıtım Sıvası

BORSTUCCO iç ve dış yüzeyler için formüle edilmiş tamamı Türkiye'de yerli imkanlarla üretilen BOR katkıları ile özel, buhar geçirgenliği ve nefes alabilme özelliklerine sahip, iç ve dış cephede çok iyi derecede ısı, ses, yangın yalıtımı sağlayan BOR'lu ilk ve tek özel ısı yalıtım sıvasıdır.



Çevre Dostu Mimarlık



Hale EREN BAŞAL

Mimar

Toplum gelişmelerinin sürdürülebilir olması için ana faktör enerjidir. Bu yüzden dünyamızdaki enerji kaynaklarının doğru bir şekilde kullanılması ve hayatımızın her alanında bu farkındalığa sahip olmamız oldukça önemlidir.

Öyle ki, enerji kaynaklarının bilinçsizce tüketilmesi geri dönüşü oldukça zor sonuçları beraberinde getirmektedir. Büyük bir hızla tükenmekte olan doğal kaynaklar ekolojik dengenin bozulmasına neden olmakta, istisnasız tüm canlı türlerinin yaşam ortamını ve sağlığını olumsuz etkilemektedir. Bütün bu olumsuzluklar, enerji ve doğal kaynakların tüketimi konusunda önlemler alınmasını ve enerjinin daha verimli kullanılmasını zorunluluk haline getirmiştir.



Gelişmiş ve gelişmekte olan bütün ülkeler, enerji verimliliğinin artırılması ve dolayısıyla enerji tüketiminin azaltılması için çalışmalar yapmaktadır. Bu çalışmalar içerisinde en önemli konulardan biri de mimari yapıların enerji tüketimlerini optimize etmektir.

Hızla artan dünya nüfusunun ihtiyaçlarını karşılamak için mimari yapı sayısı da aynı hızla artmaktadır. Buna bağlı olarak da binalardaki enerji tüketimi sürekli artış göstermektedir.

Mimarlık, insan ihtiyaçlarıyla paralel bir şekilde gelişmekte ve şekillenmektedir. Günümüzde de mimari tasarım yaklaşımlarına enerji konusunun etkisi çok büyüktür. Bu nedenle enerji tüketimini azaltmaya yönelik yeni mimari tasarım yaklaşımları yaygın hale gelmeye başlamıştır.

Mimari tasarım yaklaşımlarında çevreye verilen zararı minimumda tutacak, çevre dostu ve enerji verimliliği en üst düzeyde yapılandırılacak bir yaklaşım gerekmektedir. Binaların çevresel etkileri birçok bileşenden meydana gelen ve her biri ayrı çalışma konusu olan ilişkiler bütünü olarak tanımlanabilir. Bir binanın

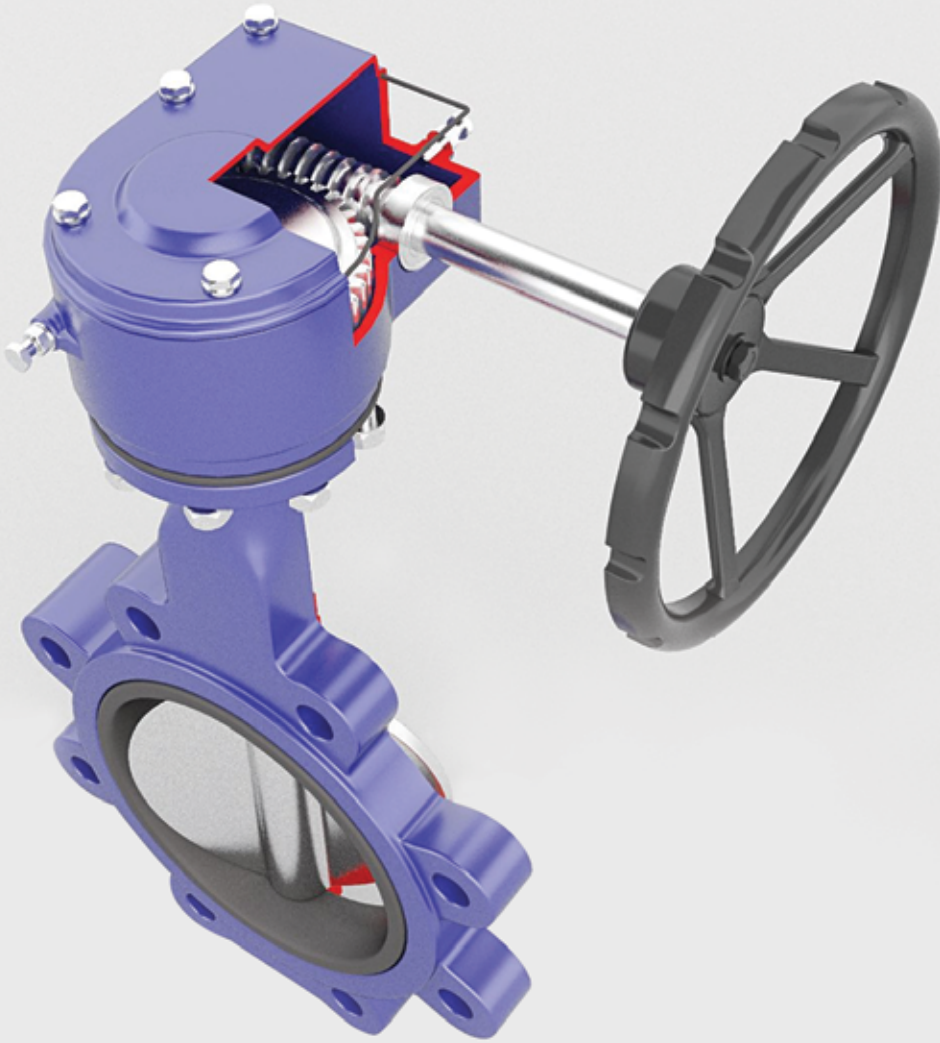


çevresel etkilerinin mimari tasarımlara yansımaları şeklinde; öncelikle binaların yönlendirilmesi çok önemli bir faktördür. Binaların güneşe göre konumlandırılması ve şekillenmesi, doğal ışığın ve doğal havalandırmanın en verimli şekilde kullanımı, Enerjinin ve doğal kaynakların kullanımındaki etkin verimlilik, Binaya bütünleştirilmiş pasif ve aktif ısıtma / soğutma sistemleri, yağmur suyu toplama ve gri su geri kazanımı, Geri dönüşümlü malzemelerin kullanılması, malzemelerin sürdürülebilir kaynaklardan alınması gibi kriterler Ekolojik peyzaj tasarımları ile desteklenerek, bu prensiplerin ışığında bina tasarım kriterleri oluşturulmalıdır.

Mimari tasarım esnasında gelişen teknoloji ile beraber pasif enerji stratejileri de dikkate alınarak, mekanik sistem maliyetleri ve enerji tüketimleri oldukça azaltılabilir. Pasif ısıtma, pasif soğutma, doğal havalandırma, doğal aydınlatma ve bölgesel mevsim şartlarına göre kullanılacak doğru yapı elemanları ile yapılacak olan binalarda maksimum enerji verimliliği sağlanabilir.

Dünyada; yeni yapılacak binalarda enerji verimliliğini artırmak için, gelişen teknolojinin mimari tasarıma entegrasyonu ile başarılı sonuçlar elde edilmektedir. Ancak enerji faktörünün dikkate alınmadığı mevcut bina stoğu çok büyük olduğu için bu binalarda meydana gelen enerji kayıpları, binalarda tüketilen toplam enerjinin büyük bölümünü oluşturmaktadır. Mevcut binalardaki ısı kayıpları, binanın enerji tüketimini arttıran en önemli etkenlerdendir. Türkiye’de konutlarda tüketilen enerjinin büyük bir bölümü ısıtma-soğutma amacıyla kullanılmaktadır. Bu nedenle yeni yapılan binaların yanı sıra mevcut binaların da enerji kayıplarını en aza indirmek için mimari ve mekanik anlamda birbirine entegre yeni çözümler üretmek gerekmektedir.

Su kontrol altında!



📍 Rüzgarlı Sk. Nuh İşhanı No: 33/19
Ulus Altındağ/ANKARA

☎ 0 312 312 67 51

☎ 0 312 311 73 76

✉ info@alpateknik.com.tr

🌐 www.alpateknik.com.tr

ALPA

**Teknik İnşaat Malzemeleri
Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.**



Mansur
yavaş

ABB Başkent Tarihine Sahip Çıkacak Kültür Elçilerini Yetiştiriyor

Ankara Büyükşehir Belediyesi Kültür ve Tabiat Varlıkları Daire Başkanlığı, Çevre ve Kültür Değerlerini Koruma ve Tanıtma Vakfı (ÇEKÜL) ile Tohumluk Vakfı iş birliğiyle tarihi değerleri koruma ve yaşatma sorumluluğuna sahip, bilinçli nesiller yetiştirmek amacıyla başlatılan, Ankara Miras Kültür Elçileri Programı'nın beşincisi gerçekleştirildi. Başkentli çocuklar, alan ve atölye çalışmalarının ardından "Kültür Elçisi" sertifikası aldı.



Ankara Büyükşehir Belediyesi, 7'den 70'e Başkentliye Ankara'nın tarihi ile kültürel miraslarını tanıtmak için eğitim ve gezi programları düzenlemeye devam ediyor.

Kültür ve Tabiat Varlıkları Daire Başkanlığı, Çevre ve Kültür Değerlerini Koruma ve Tanıtma Vakfı ile Tohumluk Vakfı iş birliğiyle başlatılan Ankara Miras Kültür Elçileri Programının beşincisi gerçekleştirildi.

Altındağ Çocuk Kulübü üyelerinin katıldığı programda alan ve atölye çalışmalarına katılan çocuklar program sonunda "kültür elçisi" sertifikalarını aldı.



Başkent'in Kültür Elçileri Hem Gezdi Hem de Öğrendi

Başkentte tarihi değerleri koruma ve yaşatma sorumluluğuna sahip, bilinçli nesiller yetiştirmek amacıyla başlatılan Ankara Miras Kültür Elçileri programında çocuklar; ÇEKÜL Vakfı Ankara Temsilcisi Faruk Soydemir rehberliğinde Ankara Kalesi, Aslanhane Cami, Çukur Han, Çengel Han, Pilavoğlu Hanı gezerken arkeolojik, mimari ve coğrafi konular hakkında bilgilendirildi. Soydemir, minik elçilerin merak ettiği konular hakkında da sordukları soruları da tek tek yanıtladı. Atölye çalışmasının da yer aldığı program kapsamında çocuklar



Erimtan Müzesi'nde hayal güçlerini kendilerine verilen malzemelerle bileştirerek hatıra sikke bastı. Programın amacının çocuklara Ankara'nın kültürel miraslarını tanıtmak ve anlatmak olduğu söyleyen ÇEKÜL Vakfı Ankara Temsilcisi Faruk Soydemir, "Çocuklara Ankara'nın kültürel miraslarını, tanıtmak, anlatmak,

onların bu bilgileri iyice öğrenmelerini, ardından bu öğrendiklerini çevrelere, ailelerine ve arkadaşlarına anlatmalarını sağlayarak Ankara'nın birer Kültür Miras Elçisi olmalarını istiyoruz. Çocuklarımıza Ankara'nın tarihi yapılarını, kültürel mirasını geleneksel evlerin genel özelliklerini, eski evlerin nasıl yapıldığını ve yaşamın nasıl olduğunu anlatıyoruz" ifadesini kullandı.

Ankara'nın tarihi mekânlarının gelecekteki bekçilerine Ankara Miras Kültür Elçileri Eğitim Programı kapsamında isimlerine özel olarak hazırlanan ve ABB Başkanı Mansur Yavaş'ın imzasının bulunduğu "Kültür Elçisi" sertifikası verilirken ABB yayınlarından oluşan hikâye kitaplarında hediye edildi.



Çocuklarımızın Yaşadıkları Kente Sahip Çıkmalarını İstiyoruz

Başlatıldığı günden itibaren yoğun ilgi gören ve beşincisi gerçekleştirilen Ankara Miras Kültür Elçileri Programı'nda şimdiye kadar toplam 150 çocuk eğitim aldı.

Ankara'nın tarihinde ve geçmişinde var olan tüm değerleri gençlere tanıtmak ve öğretmek istediklerini belirten Kültür ve Tabiat Varlıkları Daire Başkanı Bekir Ödemiş, "Bu programlarla çocuklarımızın yaşadıkları kente sahip çıkmalarını istiyoruz. Ankara Kültür Elçileri sertifikası da veriyoruz ve artık çocuklar belediyemizce tescillenmiş miras elçileri oluyor. Amacımız sadece yavrularımıza değil Ankara Miras Şantiye Gezileri programıyla Ankaralı hemşehrilerimize de Ankara'nın kuruluşundan bu yana özellikle 2800 yıllık Ulus Tarihi Kent Merkezi'nde var olan uygarlık izlerini tanıtmak. Ama bir yandan da ABB olarak tarihi eserlere nasıl sahip çıktığımızı, özenle nasıl koruyup restore ederek geleceğe aktardığımızı da onlarla paylaşıyoruz. Ankara'nın geleceği için çok yararlı bir program" dedi.

MODÜLER MUTFAK MOBİLYASINDA KÖKLÜ MARKA DEMSAŞ ANKARA'DA!

Mutfak bir evin yaşam alanının merkezidir. Mutfakta kullanılan donanım ve malzemeler kullanıcısının hayat kalitesini yansıtır diyen Demsaş Yönetim Kurulu Üyesi Efe Ayçenk, “1975 yılından beri devam eden ürün ve hizmet kalitemizi Başkent Ankara’ya taşımaktan dolayı çok mutluyuz.” dedi.



1975 yılında mobilya sektöründe faaliyetlerine başlayan firma 1981 yılında Türkiye’deki ihtiyacı da görerek tamamen özel bir alanda profesyonelleşmek adına Demsaş markasını kurmuştur.

Köklü geçmişi ile Türkiye’de sektörünün önde gelen şirketleri arasında yer almakta olan Demsaş; 2010 yılında 3’üncü jenerasyonun da şirkete katılımı ile birlikte uluslararası saygınlığa ulaşma vizyonuyla hareket etmektedir.

Demsaş’ın ulaştığı başarının arkasında; müşteri odaklılık ve kaliteden ödün vermeyen bir yönetim yaklaşımı olduğunu söyleyen AYÇENK, “Bu yaklaşım, ihtiyaçlara yönelik ürünler geliştirerek müşteri memnuniyetini koşulsuz olarak sürekli kılmaya düşüncesiyle ve güven ilkelerini temel alan felsefeyle iç içe gelişmektedir” dedi. Demsaş İş Geliştirme Müdürü Efe AYÇENK, açıklamalarına şöyle devam etti:



“Ömür boyu hizmet sunuyoruz”

Demsaş olarak 40 farklı kapak modelinden oluşan geniş ürün yelpazemiz ile müşteriye farklılık sunuyoruz. Mutfak ve banyo sektöründe ürünün önemi yadsınmaz fakat daha önemli olan da hizmettir. Demsaş bünyesinde çalışan mimari ekibimiz, tüm müşterilerimize projelendirme aşamasında ücretsiz destek sunuyor. Ergonomiye ve müşteri bütçesine uygun olarak projelendiriliyor,



müşterimizin onayıyla yerinde kesin ölçüleri alınıyor ve üretime aktarılıyor. Belli bir maliyeti olan ürünleri sipariş veren bir müşterimiz 5-9 hafta süresince teslimi bekliyor. Bu süre sonucunda ürünü, tecrübeli montaj ekibimiz kuruyor ve ürün müşteriye teslim ediliyor. 15-20 yıldır mutfaklarımızı kullanan müşterilerimize hala destek sunmaya devam ediyoruz. Ürünlerimizin arkasında olduğumuz için, 2 yıl olan resmi garanti süresine ek olarak ömür boyu hizmet garantisi sağlıyoruz.



“Demsaş Ankara mağazası açıldı.”

Efe AYÇENK, başkent Ankara’da mağaza açtıklarını ve çok güzel geri dönüşler aldıklarını söyledi. AYÇENK: “Biz butik bir firmayız. Demsaş olarak hedef satış noktalarımızdan en önemlisi Ankara idi; yurtdışında 8, Türkiye’de 5’inci satış noktamız olarak bu iş ortaklığımı tecrübeli bir ekibe sahip olan Suline ailesi ile gerçekleştirmek memnuniyet verici oldu.” dedi. Demsaş’ın güven duyulan bir marka olduğunu belirten AYÇENK: “Geleneksel satış felsefesi firmamızda hiçbir zaman tercih edilmemiştir. Müşteri ilişkilerimiz ömür boyu esastır. Örneğin bir müşterimizle 82 yılından beri çalışıyoruz ve sadece perakende bazında bugüne kadar 17 kez bize mutfak yaptırmış. Bir kere Demsaş’la çalışmış biri, ihtiyaç duyduğunda başka bir seçeneğe pek fazla yönelmiyor ve yönelmek istemiyor.” dedi.

*Mutlu Kadın,
Mutlu Aile...*



demsas

mutfak | banyo



1975-2023
48. *yıl*

www.demsas.com
444 6 367
DMS

  /demsasmutfakbanyo

11. GELENEKSEL VELİ AKGÜN



BÜYÜK FİNAL GERÇEKLEŞTİ!

BU YIL 11'İNCİSİ DÜZENLENEN GELENEKSEL VELİ AKGÜN FUTBOL TURNUVASI 27.10.2022 - 08.12.2022 TARİHLERİ ARASINDA GERÇEKLEŞTİ.

Her yıl olduğu gibi bu yıl da turnuva takımları, rakipleri ve oyun sıraları kura çekilerek belirlendi. Oyuncuların formaları dernek merkezinde Yönetim Kurulu Başkanı Fatih AYHAN, Sosyal İşler Komite Başkanı Hasan AKSU ve Yönetim Kurulu Üyelerinden Yavuz ALBAY tarafından takım kaptanlarına takdim edildi. Turnuvanın ilk maçı, Çımar Halı Saha tesislerinde ATO ve KALDE A.Ş. karşılaşması arasında, TİM KODER Yönetim Kurulu Başkanı Fatih AYHAN'ın topa ilk vuruşu yapmasıyla başladı.

Turnuva, METROPOL DOĞALGAZ – ZABITA TEŞKİLATI, NUH İŞHANI – ARMA SERAMİK, ALZE YAPI – ESKİHİSAR karşılaşmaları ile devam ederken, Yönetim Kurulu Üyelerinin, katılımcılara teşekkür plaketi takdim etmesi ile birlikte ilk gün tamamlanmış oldu.

11'inci Veli Akgün Futbol Turnuvasının ikinci gününde ise EREL CONCEPT- ALİ PİLEKOĞLU, KUTLUBAY – ÖZ ALBAYRAK karşılaşmalarının gerçekleşmesiyle turnuvanın 1'inci haftası sona erdi.

Turnuvada yer alan 12 takım ise şu şekilde;

1. Ankara Ticaret Odası
2. Zabita Teşkilatı
3. Erel Concept
4. Arma Seramik
5. Kutlubay İnşaat
6. Eskişehir
7. Nuh İşham
8. Alze Yapı
9. Ali Pilekoğlu
10. Öz Albayrak
11. Metropol Doğalgaz
12. Kalde A.Ş.



Takımlar Kupalarına Kavuştu

Çeyrek final ve yarı final maçlarının ardından 11'inci Veli Akgün Futbol Turnuvası'nın sonuna gelindi. ATO Başkanı Gürsel BARAN, ATO Meclis Başkanı Mustafa DERYAL, Ankara Vergi Dairesi Başkanı Yüksel DUMAN, Altındağ Belediye Başkan Yardımcısı Abdurrahman KARABUDAK, DEİK Endonezya İş Konseyi Başkanı İlhan ERDAL, eğitim programına destek veren sponsor firma temsilcileri, (Teska,

Kale Seramik, Kalekim, Vitra Artema, Baloğlu, ECA Serel, Erbosan, Airfel Termosan, Kabinet, Naturel Duşakabin, Franke, Öznetas), Danışma Kurulu Üyeleri, TİM KODER Yönetim Kurulu ve üyelerin yoğun katılımıyla gerçekleşti. Futbol turnuvasının son günü, final maçlarının ardından dostluk maçı ve ödül töreniyle devam etti. Turnuva sonunda 1.Takım: Alze Yapı, 2.Takım: Ankara Ticaret Odası, 3.Takım: Öz Albayrak ve 4.Takım: Metropol Doğalgaz oldu. Kazanan Takımlara kupa, plaket ve hediyeler takdim edilerek 11'inci Geleneksel Veli Akgün Futbol turnuvası sona erdi.





BUNLARI BİLİYOR MUYDUNUZ?



Muhtemelen bilmiyordunuz...

150'den fazla kadın işçi çalıştıran iş yerlerinin kreş açma yükümlülükleri vardır.

Bir kişi kendini öldürmesi için kiralık katil tutarsa, öldükten sonra kiralık katilin; "ama rızası vardı, beni kendisi tutmuştu" savunması işe yaramayacak olup kasten öldürme suçundan ceza alacaktır.

Düğün, nişan gibi özel günlere ait fotoğrafların sorunlu olması durumunda fotoğrafçıya manevi tazminat davası açılabilir.

Eşe, koca göbek demek boşanma sebebidir.

Hırsız eve gece gelirse, verilecek olan ceza artacaktır.

Köy gibi yerlerde halen adet olan "başlık parası", ödendikten sonra geri alabilmek için dava açılmaz.

Geçerli bir mazeret belirtmeden kayınvalidenin cenazesine katılmamak boşanma sebebidir.

İşçi eşcinsel olduğu sebebiyle işten çıkarılamaz. Çıkarılırsa işe iade davasını da kazanır, ayrımcılık tazminatını da kazanır. (İş K. Md.5)

Kocanın, eşine; "bundan böyle dünya ahret bacımsın" demesi boşanma sebebidir.

Apartmanın ortak alanlarına kamera taktırabilmek için 4/5 çoğunluğun rızası gerekmektedir.

Eşin sürekli yemeğe habersiz misafir getirmesi boşanma sebebidir.

İşçi raporlu olduğu gün tatile veya düğüne giderse doğruluk ve bağlılığa uymayan hal olduğundan haklı fesih ile işten çıkarılabilir.

Evlat edinen ile evlat edinilen arasında en az 18 yaş bulunmak zorundadır.

Bir kadını hamile bıraktıktan sonra, onu terk ederek çaresizce ortada bırakmanın 1 yıla kadar hapis cezası vardır.

Kişinin ağız veya vücudu kokuyorsa ve tedaviye yanaşmıyorsa bu durum boşanma sebebidir.

Kendi elektriğini üreten kişiden vergi alınmaz. (Anayasa Mahkemesi kararı)

Saldırganlardan kaçan kişi, kaçarken ilk gördüğü evin kapısını kırıp içeriye saklanırsa; daha sonra o kapıyı kırdığı için mahkeme bu kişiye ceza vermeyecektir.

15 yaşında bir kız çocuğu evlenemez. Çocuğun ve ailenin rızası olsa dahi bir birliktelik halinde diğer kişi, cinsel istismar suçundan yargılanacaktır.

Evli kişinin sosyal medyada kendini bekar tanıtması boşanma sebebidir.

YAPI KİMYASALLARINA ADINI VEREN KALEKİM, KALİTEDEN ÖDÜN VERMEYENLERE TEŞEKKÜR EDER.



Yapı kimyasallarına adını veren Kalekim güvencesiyle imza attığımız her üründe üstün kalite ve performansı benimsiyor, sürdürülebilir teknolojiler ve yenilikçi çözümlerle paydaşlarımıza ve dünyaya iyi bakıyoruz.

İlke edindiğimiz güveni desteklemek için sektörümüzdeki ürünlerin kalitesini titizlikle takip eden Türkiye İMSAD'a teşekkür ediyor, bizimle aynı hassasiyeti gösterip testleri başarıyla tamamlayan markaları kutluyoruz.

Yandaki QR kod ile İMKTS - İnşaat Malzemeleri Kalite Takip Sistemi testlerini geçen ürünleri görebilirsiniz. Kaliteden ödün vermeyen ürünlerle daima en iyi hizmeti sunmaya devam edeceğiz.

Rüzgarlı Sokak İyileştirme Çalışmaları Başladı!

TİMKODER Yönetim Kurulu Üyelerinin Ankara Büyükşehir Belediyesi ile yapmış olduğu görüşmeler neticesinde, Rüzgarlı Sokaktaki trafik akışını kolaylaştırmak adına; Rüzgarlı Caddesine yol çizgisi, Mehmet Karagöz Caddesine (Celal Atik Sokağa dönülen köşe) ışıklı tabela, Ağah Efendi Sokağa ve Hamit Kaplan Sokağa yön tabelaları yerleştirme çalışmaları tamamlandı. Uygulama sonucunda yerleştirilen yön tabelalarının ve yol çizgisinin trafiği olumlu şekilde etkilediği gözlemlendi. TİMKODER Yönetim Kurulu Üyeleri, ilgilerinden dolayı Ankara Büyükşehir Belediye Başkanı Sayın Mansur YAVAŞ'a teşekkürlerini ilettiler.





SÜPER YAPI

ÜRÜNLERİ



“Isıtmaya Dair Her Şey”

Adres: Rüzgarlı Cad.Hamit Kaplan Sk. No: 17/A Ulus /ANKARA • Tel : 0 312 311 74 26 • 0 312 310 57 55
www.super-yapi.com • superyapi@hotmail.com



Doç. Dr. Asım **BALCI**
Altındağ Belediye Başkanı

Tarihi Samanpazarı Meydanı Geri Dönüyor

**Altındağ'da büyük dönüşüm başladı.
Tarihi Samanpazarı meydanı, yeniden
gün yüzüne çıkıyor.**

Tarihi Samanpazarı Meydanı için geri sayım başladı. Eski Altındağ Belediye binasının olduğu bölgede yapılacak olan tarihi dönüşüm için düğmeye basıldı. Tarihi dönüşüm için canla başla çalışan Altındağ Belediye Başkanı Doç. Dr. Asım BALCI, proje tamamlandığında Ankara'nın çok değerli bir alan ve çok değerli bir meydan kazanacağını söyledi.





Ankara'da Tarihi Dönüşüm

Cumhuriyet'in ilan edildiği Altındağ'ın, Cumhuriyetimizin 100'üncü yılına emin adımlarla ilerlediğini vurgulayan Başkan BALCI tarihi proje hakkında şu bilgileri verdi:



“Samanpazarı Meydanı göreve geldiğimiz ilk günden bugüne üzerinde önemle durduğumuz bir projedir. Bu bölgeyi eskisi gibi kaldırmak, Ankaramıza tarihi değeri olan bir meydan kazandırmak için durmaksızın çalıştık, çalışmaya da devam ediyoruz. Bu projenin içerisinde oturma ve dinlenme alanları, yürüyüş alanları, yeşil alanlar, bölgenin büyük bir ihtiyacını karşılayacak olan 350 araçlık otopark ile kütüphane bulunacak. Bu proje, Ankara'da tarihi bir dönüşüm. Ankara için tarihi bir alanda, çok büyük bir değişim ve dönüşüm projesine imza atıyoruz. Çok önemli adımları, çok kısa



sürede attık. İnşallah yine söz verdiğimiz gibi, kısa sürede tamamlamak için ne gerekiyorsa yapacağız. Allah kısa sürede tamamlamayı nasip eder inşallah...”

Başkan BALCI ayrıca; “Altındağ için kendisine sunduğumuz her projede yanımızda olan Cumhurbaşkanımız Sayın Recep Tayyip ERDOĞAN'a şükranlarımızı sunuyor, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanımız Sayın Murat KURUM'a da destekleri için teşekkür ediyoruz.” ifadelerini kullandı.



12. EĞİTİMKODER PROGRAMI 2022 SPONSORLARINA PLAKET TÖRENİ



TİMKODER, Eğitim Programına Destek Veren Sponsor Firmalara Plaket Takdim Etti

Bu yıl 12'ncisi düzenlenen TİMKODER Eğitim Programı'nın (EĞİTİMKODER 2022) düzenlenmesinde büyük rol oynayan, desteklerini esirgemeyen sektörün duayen firmalarından oluşan EĞİTİMKODER sponsorlarına TİMKODER Yönetim Kurulu tarafından teşekkür plaketi takdim edildi. 09 Ağustos 2022 Salı günü tarihinde Yenimahalle yolu üzerinde bulunan Crown Plaza otelin özel toplantı salonunda düzenlenen öğle yemeğinde bir araya

gelen TİMKODER Yönetim Kurulu, ATO İdea ekibi ve sektörün öncü firmaları ile keyifli bir öğle yemeği yediler. Eğitim Programına sponsor olarak destek veren tüm sponsor firma temsilcilerinin yer aldığı yemek, firmalar arası diyalogların artırılması, ikili ilişkilerin geliştirilmesi, iş potansiyelinin artması adına oldukça verimli bir platform oluşturdu. Yemek, Eğitimkoder 2022 sponsorlarına takdim edilen teşekkür plaketterinin ardından sona erdi.





TİM KODER Yön. Kur. Başkanı Fatih AYHAN ve ATO İdea Gen. Müd. Gaye YARDIMCI - TESKA BANYO adına teşekkür plaketini Kemal YILDIZ'a takdim etti.



TİM KODER Yön. Kur. Başkanı Fatih AYHAN ve Bşk. Yrd. Zekeriya FINDIKOĞLU - KALE SERAMİK adına teşekkür plaketini Levent AKYILDIZ'a takdim etti.



TİM KODER Yön. Kur. Başkanı Fatih AYHAN ve Bşk. Yrd. Halil İbrahim BAL - KALEKİM adına teşekkür plaketini Kaan ÇANAKÇI'ya takdim etti.



TİM KODER Yön. Kur. Başkanı Fatih AYHAN ve Yön. Kur. Üyesi Yavuz ALBAY - ECA ELMOR adına teşekkür plaketini Recep ÇİL'e takdim etti.



TİM KODER Yön. Kur. Başkanı Fatih AYHAN ve Yön. Kur. Üyesi Birol ÖZTÜRK - VİTRA ARTEMA adına teşekkür plaketini Zekeriya FINDIKOĞLU'na takdim etti.



TİM KODER Yön. Kur. Başkanı Fatih AYHAN ve Yön. Kur. Üyesi Aytaç YILMAZ - BALOĞLU adına teşekkür plaketini Halil İbrahim BAL'a takdim etti.



TİM KODER Yön. Kur. Başkanı Fatih AYHAN ve Yön. Kur. Üyesi Süleyman ÇIRAK - AIRFEL TERMOSAN adına teşekkür plaketini Canberk İNAN'a takdim etti.



TİM KODER Yön. Kur. Başkanı Fatih AYHAN ve Yön. Kur. Üyesi Alper İNCU - KABİNET adına teşekkür plaketini Serhan DELİKAYA'ya takdim etti.



TİM KODER Yön. Kur. Başkanı Fatih AYHAN ve Yön. Kur. Üyesi A. Ekrem NEFES - ERBOSAN adına teşekkür plaketini Zekeriya FINDIKOĞLU'na takdim etti.



TİM KODER Yön. Kur. Başkanı Fatih AYHAN Yön. Kur. Üyesi Hasan AKSU - FRANKE MUTFAK adına teşekkür plaketini Yusuf COŞKUN'a takdim etti.



TİM KODER Yön. Kur. Başkanı Fatih AYHAN, Yön. Kur. Üyeleri Gökhan ALBAYRAK ve Mimar Sinan BAYINDIR - ÖZNETAŞ adına teşekkür plaketini Engin NUMANOĞLU'na takdim etti.



TİM KODER Yön. Kur. Başkanı Fatih AYHAN, Yön. Kur. Üyeleri Vedat ERCAN ve Güreman KIŞLACI - NATUREL DUŞAKABİN adına teşekkür plaketini Cemal ÇÖLGEÇEN'e takdim etti.



Çevre Dostu, Yeni Nesil Isıtma Sistemleri

Isıtma Sistemleri Nelerdir?

Isıtma sistemleri; kullanım mekanlarının istenen sıcaklıkta tutulabilmesi için iç ortamdan dış ortama (çevreye) olan ısı kaybının karşılanması prensibi ile çalışan sistemlerdir. Merkezi ve lokal (bölgesel) olarak iki ana başlıkta toplanabilir.

Merkezi ısıtma, genel olarak, soğuk iklimlerdeki büyük yapılarda kullanılır. Sistem, kullanılacak akışkanı (su, hava veya buharı) ısıtmak için merkezi kazan veya ısıtıcı, ısıtılmış akışkanın dağıtımını için boru tesisatı ve ısıyı ortam havasına transfer etmek için nihai ısı ileticilerini (radyatör , fancoil , ısı apareyleri vs) içerir. Nihai ısı ileticileri burada, ısıyı ortama konveksiyon (taşımın) yolu ile ileten bir ısı eşanjörüdür. Binalarda özel boruların zemin altına gömme yapılması ile zeminden ısıtma yapılan merkezi ısıtma tesisatları da mevcuttur.

Tüm sistem ısıtma suyunu sirküle ettiren bir pompaya sahiptir. Sıcak su, genellikle bir su deposu içinde saklanan sıcak kullanım suyu sağlamak için başka bir ısı eşanjörünü beslemek içinde kullanılır. Hava kullanılan ısıtma sistemlerinde, hava kanal sistemleri boyunca dolaştırılır. Kanal sistemleri, soğutma ve klima(kombi) için de kullanılabilir ve havayı filtrelerden geçirerek temizleyebilir.

Lokal ısıtma sistemleri de genel olarak merkezi ısıtma ile aynı prensipleri taşır. Fakat burada kullanıcılar binalarını ortak (merkezi) bir sistemden değil bireysel olarak ısıtırlar. Burada merkezi ısıtmada olduğu gibi, sıcak sulu ısıtma sistemleri kullanılabilir.

Bu durumda kullanıcılar kendi dairelerindeki radyatörleri ısıtmak için kombi veya kat kaloriferi adı verilen ısıtma cihazlarını kullanırlar. Bu cihazlar kazanlardan daha küçük kapasiteli ve kompakt cihazlardır. Genellikle sirkülasyon pompaları cihazın üzerinde olur. Bundan başka, klima (sıcak hava konveksiyonu), sobalar (katı yakıtlı, elektrikli veya gazyağı gibi sıvı yakıtlı) ve şömine gibi bireysel ısıtma gereçleri de günümüzde yaygın olarak kullanılmaktadır.

Avrupa'da çok yaygın olan, Türkiye'nin de yeni yeni tanımaya başladığı ısı pompaları, artık yeni nesil ısıtma sistemleri olarak anılmaktadır. Bunun birçok haklı sebebi bulunmaktadır. Peki,

nedir ısı pompası ve nasıl çalışır? Kaynağını yenilenebilir enerji sistemlerinden alan ısı pompalarının güneş kaynaklı, toprak kaynaklı ve su kaynaklı üç farklı modeli bulunmaktadır. Isı enerjisini bu üç kaynaktan birinden alıp kullanılacak olan yapıya aktarmaktadır.

Evler, hastaneler, oteller, kamu kuruluşları ve küçük-büyük daha birçok yapıda rahatlıkla kullanılabilir.

Çalışma prensibi buzdolabıyla hemen hemen aynıdır. Isıtılacak ortam ve soğutulacak ortam birlikte gereklidir. Isıtılacak ortam ev olacağından, soğutulacak ortam ise hava, toprak ya da su olmalıdır.

Çevre Dostu Isı Pompaları

Isı pompasının son yıllarda yaygınlaşmasının bir diğer sebebi; çevre dostu olmasıdır. Isıtma sistemlerinde bugüne kadar kullanılan gaz, kömür ve odun gibi maddeler çevrenin kirlenmesine ve dünyanın dengesinin bozulmasına sebep olmuştur.

İklimlerin değişkenlik göstermesi ve normalde 50 yılda bir gerçekleşen güçlü doğal afetlerin neredeyse her sene yaşanması, insanoğlunu farklı sektörlerde çevre dostu seçeneklere yöneltmiştir. Hibrit sistem ile çalışan arabalar, hibrit sistemli jeneratörler ve daha pek çok örneğinin verilebileceği bu maddelere ısıtma sistemleri de girmiştir. Isı pompaları, ısı enerjisini üretmek için yenilenebilir enerji kaynaklarını kullanır. Bu yüzden doğaya karışan olumsuz hiçbir gaz ya da madde bulunmaz. Güneş kaynaklı, su kaynaklı ya da toprak kaynaklı olmak üzere üç farklı ısı pompası çeşidi bulunmaktadır.



Isı pompaları, kullanıcıya birçok fayda sağlamaktadır. İlk kurulum ve montaj sürecindeki maliyeti yüksek olsa da uzun vadede bakıldığında zaman kullanıcıya tasarruf sağlar. Bunun sebebi servis ve bakım maliyetinin yok denecek kadar az olmasıdır.

Çalışma prensibinde bir yanma olmadığı için patlama, zehirlenme ya da yangın gibi ölümcül riskler bulunmamaktadır. Kokusu ya da dumanı yoktur. Ayrıca gaz hattı, gaz sayacı ya da baca gibi ek donanımlar kurulmasına da gerek yoktur.



KUSURSUZ YAPILAR İÇİN KUSURSUZ GÜVENLİK

“Acco Fire Solutions” markası ile yangın dolapları ve mobil yangın söndürme ekipmanları üreten firmamız, mimari detay ve fonksiyonelliği bir arada çözmeyi, tasarımlarının başlangıç noktası olarak belirleyerek akılcı ve estetik ürünler tasarlamaktadır. Müşteri ihtiyaçlarını doğru anlayıp üretimden teslimata kadar tüm süreci hassasiyetle takip eden uzman mühendis kadromuz ve ileri üretim tekniklerini kullanmamızı sağlayan gelişmiş makine parkımız sayesinde yüksek kalite standartlarında, dayanıklı ve estetik yönü güçlü ürünler sunmaktayız.



MIXCAR 150



MIXCAR 500



PLUS V



SLIMLINE



CURVE



CURVE S



OUTDOOR - L



ROLLER - CAR



ROLLER - M



YENİ VARLIK BARIŞI'NIN AVANTAJLARI

7256 sayılı Kanun ile 2020 yılında yürürlüğe giren "Varlık Barışı" düzenlemesinin süresi 30 Haziran 2022 tarihi itibarıyla son bulmuştur. 7417 sayılı Kanun'un 50'inci maddesi ile Kurumlar Vergisi Kanunu'na hüküm eklenmek suretiyle Varlık Barışı düzenlemesi 5 Temmuz 2022 tarihi itibarıyla yeniden yürürlüğe girmiştir. Bu düzenleme önceki Kanuna nazaran bir takım farklılıklar içermektedir. Bu Varlık Barışı, ülkemizde uygulanan sekizinci Varlık Barışı'dır. Söz konusu Kanun; hem gerçek ve tüzel kişilerin yurt dışında bulunan ve bu kapsama giren varlıklarının milli ekonomiye kazandırılmasına ilişkin hükümleri hem de gelir ve kurumlar vergisi mükelleflerinin Türkiye'de bulunan, ancak kanuni defter kayıtlarında yer almayan ancak, kapsama giren varlıklarına ilişkin hükümleri içermekle birlikte; yurtiçinde bulunan gelir ve kurumlar vergisi mükellefiyeti olmayan kişilere ait varlıkların da bu kanun hükmünden yararlanmasına imkanı vermektedir.

A) Varlık Barışı'nın Kapsamı

1. Yurt Dışında Bulunan Varlıkların Bildirimi:

Gerçek ve tüzel kişilerin yurt dışında bulunan para, altın, döviz, menkul kıymet ve diğer sermaye piyasası araçları bildirimine konu edilebilmektedir. Yasada herhangi bir sınırlama olmayıp, yurtdışında kapsam dahilinde varlığı bulunan herkes yasadan faydalanma imkanına sahiptir. Yurt dışındaki söz konusu varlıkların Türkiye'ye getirilmesi için vergi mükellefi veya Türk Vatandaşı olma zorunluluğu bulunmamaktadır. Yasa kapsamına girmeyen gayrimenkul gibi varlığı olan kişiler de bu varlıklarını kapsam dahilindeki varlıklara çevirmek suretiyle yasadan yararlanabilirler.

a) Yurt Dışında Bulunan Varlıklara İlişkin Bildirimler Ne Zaman ve Nereye Yapılacak?

Yurt dışında sahip olunan söz konusu varlıklar Türk Lirası değerleri üzerinden 31 Mart 2023 tarihine kadar (bu tarih dahil) bankalara veya aracı kurumlara bildirilecektir. Aracı kurumlara ise sadece menkul kıymet ve diğer sermaye piyasası araçlarına ilişkin bildirimler yapılacaktır. Yurt dışında bulunan varlıklar için gerçek ve tüzel kişiler tarafından, ilgili Genel Tebliğ ekinde yer alan Form (Ek:1) doldurularak bankalara veya aracı kurumlara bildirimde bulunulacaktır. Yurt dışında bulunan varlıklar için tek bir bildirim yapılması esas olmakla birlikte düzeltme amaçlı yapılan bildirimler de dahil olmak üzere birden fazla bildirimde bulunulması mümkündür. Gerçek veya tüzel kişilerce Vergi Dairelerine herhangi bir bildirimde bulunulmayacaktır. Bildirimler kişiler tarafından yapılabileceği gibi yetkili kıldıkları vekilleri veya kanuni temsilcileri tarafından da yapılabilecektir. İlk bildirimden sonra düzeltici bildirimler yapılabilir. Bu bildirimler;

- Varlıkların azaltılmasına yönelik bildirimlerde başlangıçta peşin ödenen verginin azaltılan tutara isabet eden kısmı bildirim sahibine iade edilecektir.
- Varlıkların artırılmasına yönelik bildirimlerde ise artırılan varlıklara isabet eden tutarlara ilişkin vergilerinde ödenmesi gerekmektedir.

b) Yurt Dışında Bulunan Varlıklar Türkiye'ye Ne Zaman ve Nasıl Getirilecek?

Bildirime konu edilen varlıkların, bildirim yapıldığı tarihten itibaren üç ay içinde Türkiye'ye getirilmesi veya Türkiye'deki banka ya da aracı kurumlarda açılacak bir hesaba transfer edilmesi şarttır. Türkiye'ye getirilmesinden maksat;

Para, döviz, altın, menkul kıymet ve diğer sermaye piyasası araçlarının fiziki olarak Türkiye'ye getirilmesi veya bu varlıkların Türkiye'deki banka veya aracı kurumlarda açılacak bir hesaba transfer edilmesi, fiziki olarak Türkiye'ye getirilmesi veya aracı kurumlarda açılacak bir hesaba transfer edilmesi mümkün olmayan menkul kıymet ve diğer sermaye piyasası araçlarının aracı kurumlara bildirilmesidir. Yurt dışındaki varlıkların banka veya aracı kuruma getirilmesi durumunda banka dekontu veya aracı kurum işlem sonuç formları, varlıkların Türkiye'ye getirilmiş olduğunun tevsikinde kullanılacaktır. Varlıkların fiziki olarak yurda getirilmesi durumunda ise 31 Mart 2023 tarihine kadar banka veya aracı kuruma bildirilmesi şartıyla Gümrük İdaresinden alınan belgeler, varlıkların Türkiye'ye getirilmiş olduğunun tevsikinde kullanılabilir. Ayrıca gerçek veya tüzel kişiler tarafından yurt dışında bulunan banka veya finansal kurumlardan kullanılan ve 05/07/2022 tarihi itibarıyla kanuni defterlerde kayıtlı olan kredilerin en geç 31/03/2023 tarihine kadar kapatılmasında kullanılabilir. Bu takdirde, defter kayıtlarından düşülmesi kaydıyla, borcun ödenmesinde kullanılan varlıklar için Türkiye'ye getirilme şartı aranmayacaktır. Bu hükümden yararlananların, kredilerini kapattıklarına dair yurt dışında bulunan banka veya finansal kurumlardan alacakları tevsik edici belgeleri talep edildiğinde ibraz etmek üzere muhafaza etmeleri yeterlidir. 05/07/2022 tarihi itibarıyla kanuni defterlerde kayıtlı olan sermaye avanslarının, yurt dışında bulunan para, altın, döviz, menkul kıymet ve diğer sermaye piyasası araçlarının bu tarihten önce Türkiye'ye getirilmek suretiyle karşılanmış olması hâlinde, söz konusu avansların defter kayıtlarından düşülmesi kaydıyla anılan madde hükümlerinden yararlanılabilecektir.

c) Yurt Dışında Bulunan Varlıkların Bildirimi Üzerine Verginin Ödenmesi ve İadesi:

Banka ve aracı kurumlar, kendilerine bildirilen varlıklara ilişkin olarak bildirim sahibinden bildirilen varlıkların değeri üzerinden 30/9/2022 tarihine kadar yapılan bildirimler için %1, 1/10/2022 tarihi ile 31/12/2022 tarihi (bu tarih dahil) arasında yapılan bildirimler için %2, 31/3/2023 tarihine kadar (bu tarih dahil) yapılan bildirimler için %3 oranında peşin olarak tahsil edebilecekleri vergiyi, bildirim izleyen ayın on beşinci günü akşamına kadar vergi sorumlusu sıfatıyla ödemeleri gerekmektedir. Yurt dışında bulunan ve madde kapsamında bildirim konu edilen varlıkların, Türkiye'deki banka ya da aracı kurumlardaki hesaplara transfer edildiği veya yurt dışından getirilerek bu hesaplara yatırıldığı tarihten itibaren en az bir yıl süreyle bu hesaplarda tutulması halinde, bildirilen varlıkların değeri üzerinden madde kapsamında uygulanması gereken vergi oranı %0 olarak dikkate alınacaktır. Bu durumda, banka ve aracı kurumlar tarafından tahsil edilerek vergi sorumlusu sıfatıyla vergi dairesine ödenen vergiler, bildirim sahibinin vergi dairesine başvurusu üzerine nakden veya mahsuben iade edilecektir.

2 .Yurt İçinde Bulunan Varlıkların Bildirimi:

Gelir veya kurumlar vergisi mükelleflerinin kanuni defter kayıtlarında yer almayan ve Türkiye'de bulunan para, altın, döviz, menkul kıymet ve diğer sermaye piyasası araçları ile gayrimenkulleri için varlık barışından yararlanarak kanuni defterlerine kaydedebileceklerdir. Bir önceki Varlık Barışından farklı olarak Gelir ve kurumlar vergisi mükellefiyeti bulunmayanlar da bu yasadaki yararlanabileceklerdir. Vergi dairelerine beyan edilen varlıkların değerleri üzerinden vergi dairelerince %3 oranında vergi tarh edilecektir. Bu şekilde hesaplanan vergi, tarhiyatın yapıldığı ayı izleyen ayın sonuna kadar ödenecektir.

a) Yurt İçinde Bulunan Varlıklara İlişkin Bildirimler Ne Zaman ve Nereye Yapılacak ?

Yurt içinde bulunan ve kanuni defterlerde yer almayan para, altın, döviz, menkul kıymet ve diğer sermaye piyasası araçları ile taşınmazlar 31 Mart 2022 tarihine kadar bildirim konu edilmesi gerekmektedir. Burada bildirimler mükelleflerin gelir veya kurumlar vergisi yönünden bağlı oldukları vergi dairelerine yapmaları gerekmektedir. Gelir ve kurumlar vergisi mükellefiyeti bulunmayanlar için beyanda bulunulacak vergi dairesi, bunların yerleşim yerlerinin bağlı bulunduğu yer vergi daireleri olacaktır. Bildirim konu varlıklardan taşınmaz dışındakilerin

banka veya aracı kurumlarda yer alan hesaplara aktarılması gerekmektedir. Söz konusu varlıkların Bu hesaplara aktarıldığına dair banka dekontları veya aracı kurumlarca düzenlenen belgelerle tevsik edilmesi mümkündür. Taşınmazların ise kayda alınması durumunda söz konusu tevsik için tapuya tescil edilmesi gerekmektedir. Ancak taşınmazların aynı sermaye olarak konulmak suretiyle işletme kayıtlarına alınması halinde, sermaye artırım kararının bildirim tarihi itibarıyla alınmış olması ve söz konusu kararın bildirim tarihini izleyen onuncu ayın sonuna kadar ticaret siciline tescil edilmesi kaydıyla, varlık barışı hükümlerinden yararlanılabilecektir. Bu noktada unutulmaması gereken bir hususta sermaye şirketlerine aynı sermaye olarak konulan taşınmazların tapu işlemleri tapu harcından müstesna olmasıdır.

b) Şirketlerin Kanuni Temsilcileri, Ortakları veya Vekilleri Adına Görünen Varlıklar Şirket Adına Bildirim veya Beyana Konu Edilebilir mi?

Şirketlerin kanuni temsilcileri, ortakları ya da şirket veya şirketin ortakları adına kanun kapsamına giren varlıkları 05/07/2022 tarihinden önce yetkili kuruluşlarca düzenlenen bir vekalet veya temsil sözleşmesine istinaden değerlendirmeye yetkili olanların, bu tarih itibarıyla sahip oldukları ve yurt dışında bulunan varlıklarının, şirket adına bildirim konu edilerek Türkiye'ye getirilmesi veya Türkiye'deki banka veya aracı kurumlarda açılacak bir hesaba transfer edilmesi ya da Türkiye'de bulunan ancak 05/07/2022 tarihi itibarıyla kanuni defter kayıtlarında yer almayan varlıklarının şirket adına bildirilmek suretiyle Kanun hükümlerinden yararlanılabileceği mümkündür. Ayrıca şirket veya şirket ortaklarına ait olduğu halde şirketin kanuni temsilcileri, ortakları veya vekilleri dışındaki kişilerce tasarruf edilen varlıklar, şirket adına bildirim konu edilerek kanun hükümlerinden yararlanılabilecektir. Ayrıca, gerçek kişilere ait olduğu halde bu kişilerin ortağı veya kanuni temsilcisi oldukları yurt dışındaki şirketlerce tasarruf edilen varlıkların da ilgili gerçek kişiler adına bildirim konu edilmesi halinde madde hükümünden yararlanılabileceği mümkündür. Ancak bu durumda yapılan bir incelemede bu varlıkların şirket veya şirket ortaklarına ya da gerçek kişilere ait olduğunun ispat edilmesi gerekmektedir.

c) Bildirilen veya Beyan Edilen Varlıkların Yasal Defter Kayıtlarına Alınması Gerekli midir?

Bildirilen veya beyan edilen varlıkların, defter tutan mükelleflerce kanuni defterlere kaydedilmesi zorunludur. Kanun, yurt dışından getirilen varlıkların yasal defterlere kayıt edilmesi hususunda bir zorunluluk getirmemiştir. Çünkü söz konusu yasa hükmünden hem mükellef olma şartı aranmaksızın herkes yararlanabilmekte hem de yasa kapsamındaki varlıklar üzerinde kişilerin serbestçe tasarruf hakkı bulunmaktadır. Ancak şirket adına bildirim konu edilen varlıkların, şirketin kanuni defter kayıtlarına intikal ettirilmesi gerekmektedir. Kayıtlara intikal ettirilen taşınmazlar için amortisman ayrılması söz konusu değildir. Ayrıca kayıtlara alınan varlıkların daha sonra elden çıkarılmasından zarar edilmesi halinde bu zararlar gelir veya kurumlar vergisi uygulaması bakımından gelirin veya kurum kazancının tespitinde gider veya indirim konusu yapılamayacaktır. Bilanço esasına göre defter tutan mükellefler, bildirim veya beyana konu ettikleri ve yasal defterlerine kaydettikleri kıymetleri için pasifte özel fon hesabı açacaklardır. Söz konusu fon hesabı sermayenin cüz'ü addolunacak, bildirim veya beyan tarihinden itibaren iki yıl geçmedikçe işletmeden çekilemeyecek ve sermayeye ilave dışında başka bir amaçla kullanılamayacaktır. Diğer taraftan işletmenin tasfiye edilmesi halinde bu tutarlar vergilendirilmeyecektir. Fon hesabında tutulan bu tutarların gerçekleşecek devir ve bölünme hallerinde de vergilendirilmesi söz konusu olmayacaktır.

Sonuç

Bu yasa sayesinde; yurt dışında bulunan varlıklar yurda getirilerek, yurt içinde kanuni defter kayıtlarında yer almayan bazı varlıklar da kayıtlara alınarak milli ekonomiye kazandırılmış olacaktır.



Bien, UNICERA 2022'de Hem Ürünleriyle Hem De Konserleriyle Çok Konuşuldu! Bien, UNICERA Fuarı'na Damgasını Vurdu!

Türkiye ve dünya yapı sektörünün önemli oyuncularından Bien, güçlü Ar-Ge yatırımları, yılın trendleri ve kullanıcı talepleriyle geliştirdiği ürünlerini dünyanın en büyük ikinci ihtisas fuarı UNICERA'da görücüye çıkardı. Katılımcılara Murat Dalkılıç, Zeynep Bastık ve Deha konserleri ile muhteşem bir fuar deneyimi yaşatan Bien, aynı zamanda farklı sahne performansları ve mimar söyleşileri ile fuara damga vurdu.

Tasarımdaki öncü kimliği ve çevreci yaklaşımıyla adından söz ettiren Bien, 7-11 Kasım tarihleri arasında İstanbul Fuar Merkezi'nde gerçekleşen UNICERA Uluslararası Seramik Banyo Mutfak Fuarı'nda ürün teknolojilerini ve gelecek trendlerini sektör liderleri ile paylaştı. Hall 3'te seramik ve banyo stantları ile fuara katılan Bien; farklı ebat, renk ve desen seçeneğinden oluşan ürünlerini dünyanın birçok ülkesinden katılım sağlayan sektör profesyonelinin beğenisine sundu. Ticaret Bakanı Mehmet Muş ve Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanı Vahit Kirişçi Bien standını ziyarette bulundu.



Bien, konserlerle fuara damgasını vurdu

Bien ayrıca birbirinden ünlü sanatçıların konserleriyle katılımcılara unutulmaz bir fuar yaşattı. İlk gün Deha Bilimler, ikinci gün Zeynep Bastık konserleri ile eğlenen katılımcılar, üçüncü gün Murat Dalkılıç konseri ile unutulmaz bir fuar deneyimi yaşadı. Binlerce kişinin katılım sağladığı konserler yoğun ilgi görürken, katılımcılar fuar yorgunluğunu eğlenceli konserlerle attı. Gerçekleştirdiği organizasyonlarla çok konuşulan Bien, fuarın gözde markaları arasında yer aldı. Fuarda ayrıca Yüksek Mimar Emre Kuzlu, Mimar Görkem Volkan ve Yüksek Mimar Kurtul Erkmen yaptıkları söyleşiler ile Türkiye'nin farklı üniversiteden fuara katılan yüzlerce üniversite öğrencisiyle buluştu.



BI'SEN
BI'BEN
BIEN



ALTINDAĞ BELEDİYE BAŞKAN YARDIMCISI ABDURRAHMAN KARABUDAK RÜZGARLI ESNAFI İLE BİR ARAYA GELDİ



Altındağ Belediye Başkan Yardımcısı Abdurrahman KARABUDAK, TİM KODER Dernek merkezinde üyeler ile bir araya geldi. Rüzgarlı Sokak İyileştirme Projesi kapsamında esnaf ile birlikte bilgi alışverişinde bulunarak yapılması planlanan projeden ve projenin olumlu etkilerinden bahsetti. Burada, esnafın isteklerinin ve düşüncelerinin önemli olduğunun altını çizerek, müşteri



potansiyelinin artırılabilmesi adına yapılacak olan çalışma önerilerini ve görüşleri dinledi. Verimli geçen toplantının ardından Sayın KARABUDAK, Rüzgarlı Sokak esnafını ziyaret etti. Günün sonunda Sayın KARABUDAK, misafirperverliklerinden dolayı TİM KODER Yönetim Kurulu Başkanı Fatih AYHAN'a ve Yönetim Kurulu Üyelerine teşekkürlerini ilettili.

TİM KODER YÖNETİMİNDEN ALTINDAĞ BELEDİYESİNE HAYIRLI OLSUN ZİYARETİ



Altındağ Belediyesi hizmet binası Hamamönü bölgesinden Zübeyde Hanım Mahallesi'ne taşındı. İskitler ve eski adıyla Yeni Ziraat Mahallesi'nin birleşerek tek mahalle haline geldiği Zübeyde Hanım Mahallesi'nin eski adıyla Yeni Ziraat Mahallesi bölgesinde bulunan İller Bankası binasına taşınma çalışmaları tamamlandı. TİM KODER Yönetim Kurulu Başkanı Fatih AYHAN ve Yönetim Kurulu Üyeleri, Altındağ Belediye Başkan Yardımcısı Abdurrahman KARABUDAK'ı yeni yerlerinde hayırlı olsun ziyaretinde bulundu. Ziyarete, Altındağ Belediyesi eski binasının olduğu yerde yapılacak olan Samanpazarı Meydan Projesi için bölgede gerçekleştirilecek çalışmalar hakkında



kısaca bilgi veren KARABUDAK, proje tamamlandığında Ankara'nın çok değerli bir alan ve çok değerli bir meydan kazanacağını ifade etti. Ziyaretin akabinde Rüzgarlı Sokakta yapılması planlanan çevre düzenlemesi ile birlikte Rüzgarlı Sokağın ambiyansının iyileştirilmesi ve müşteri potansiyelini artırarak perakende satışın hız kazanması için proje kapsamında yapılması planan konular hakkında bilgi alışverişinde bulundular. Projede önemli olanın esnafın istek ve düşüncelerinin olduğunun altını çizen KARABUDAK belediye olarak da her zaman TİM KODER Derneği'nin ve esnafının yanında olduğunu ifade etti.

İDEA®

SERAMİK | BANYO



toptan ve perakende seramik, vitrifiye, parke

Çanakkale Seramik • Kalekim • Kale Banyo • bien • seramiksan • RINO • İG KUTAHYA • BOCCHI

SEREL • weber • Tekta • CeraStyle • Vitra • ARTEMA • GEBERIT • ÇAMSAN • FLOORPAN • GROHE • AGT Parke • vigo

İDEA
www.idea.gen.tr

0 312 276 50 01
0 543 276 50 01
0 543 276 50 02

Ostim Organize Sanayi Bölgesi
Alinteri Bulvarı Alinteri Plaza No: 23/9
Yenimahalle/ANKARA

TİM KODER'DEN ANKARA VALİSİ VASİP ŞAHİN'E MAKAM ZİYARETİ



TİM KODER Yönetim Kurulu Başkanı Fatih AYHAN ve beraberindeki heyet Ankara Valisi Vasip ŞAHİN'i makamında ziyaret etti. Ankara Valiliği merkez binada gerçekleşen görüşmede yapılacak olan çalışmalar hakkında kısa bir istişarede bulunuldu. Sayın ŞAHİN, ziyaretlerinden dolayı duyduğu memnuniyeti dile getirerek TİM KODER Yönetimine teşekkürlerini ilettiler. Günün akabinde,

Başkan AYHAN ve beraberindeki heyet Ankara Vali Yardımcısı Osman AKBAŞ'ı da makamında ziyaret etti. Ziyarete, TİM KODER Yönetim Kurulu üyelerinden Yavuz ALBAY, Nafiz YAYLA, Hasan AKSU, Güremcan KIŞLACI, Mimar Sinan BAYINDIR ve Alper İNCU'da yer aldı. Yönetim Kurulu Üyeleri, misafirperverliklerinden dolayı Sayın AKBAŞ'a teşekkürlerini ilettiler.





Yıkanma alanında ilham veren çözümler...



Confeo Premix

📍 Hacı Bayram Mah. Agah Efendi Cad.
Yılmaztürk İş Hanı No: 15/B Ulus / Ankara

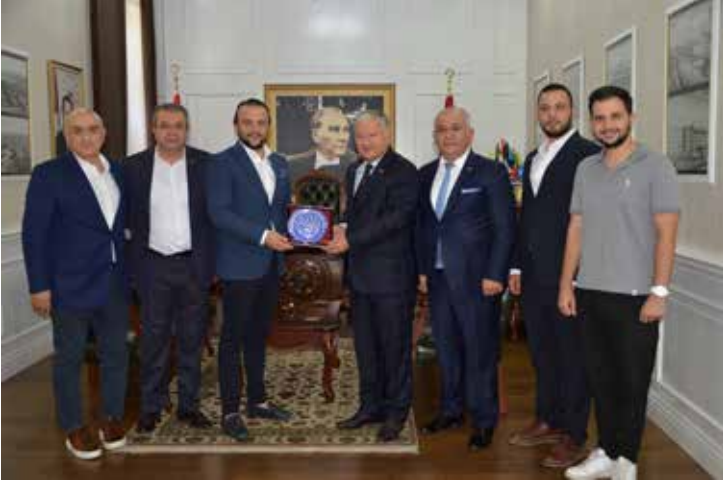
☎ 0 312 310 55 55

📞 0 312 310 5 98

pramid

İNŞAAT MALZEMELERİ ISI SİST. SAN. ve TİC.LTD.ŞTİ.

TİMKODER'DEN ÇANKAYA KAYMAKAMI MURAT DURU'YA MAKAM ZİYARETİ



TİMKODER Başkanı Fatih AYHAN ve TİMKODER Yönetim Kurulu Üyeleri, Çankaya Kaymakamı Murat DURU'yu makamında ziyaret etti. Çalışmalar hakkında karşılıklı bilgi alışverişinde bulunulan ziyaretin ardından TİMKODER heyeti misafirperverliklerinden dolayı Kaymakam Bey'e teşekkür ederek, hediyelerini takdim ettiler. Kaymakam Murat DURU, nazik ziyaretinden dolayı TİMKODER Yönetim Kurulu Başkanı Fatih AYHAN'a ve beraberindeki heyete teşekkürlerini ilettiler.



TİMKODER CREA VİT ANKARA SHOWROOM AÇILIŞINA KATILDI



Türkiye'nin en köklü vitrifiye üreticileri arasında yer alan, 5 kıta ve 65 ülkede "Banyo Bu Taraf"ta" sloganı altında tüketicilerini en iyi ile buluşturan sektörünün global oyuncusu Creavit'in, yenilenen Ankara showroomu açıldı. Sektörün önde gelen isimlerinin katıldığı açılışta, TİMKODER Yönetim Kurulu Başkanı Fatih AYHAN ve beraberindeki heyet de yer aldı.

Ankara Söğütözü'nde yer alan yaklaşık 1000 metrekarelik alanda, seramik sağlık gereçleri, banyo mobilyası, armatürler başta olmak üzere ıslak mekanlara dair tüm ürünleriyle hizmet verecek olan Creavit Ankara Showroom, hem tüketicilere hem de sektör profesyonellerine hizmet vermeyi hedefliyor.

Çanakçılar Yapı Malzemeleri A.Ş. Yönetim Kurulu Başkanı Sezai ÇANAKCI, "1960'lı yıllarda küçük bir atölyede üretime başlayan markamız bugün dünyanın 65 ülkesine ihracat yapıyor, uluslararası yarışmalarda ürünlerimiz ödüllere layık görülüyor. Şüphesiz ki, hepsi önemli başarılar bizim için fakat Creavit için yeterli değil. Her daim tüketicilerimizi en iyi ile buluşturma hedefinde çalışıyor, üretiyor ve geliştiriyoruz. Açılışını yapmakta olduğumuz showroom da tüketicilerimizi en iyi ile buluşturma hedefimizin bir parçası. Yaklaşık 1000 metrekarelik alanıyla geniş ürün yelpazemizi ve en yeni ürünlerimizi değerli Ankara'daki tüketicilerimizin ve sektör profesyonellerinin beğenisine sunmaktan mutluluk duyuyoruz." ifadelerinde bulundu.



Camero
bathroom accessories

"BANYONUZUN YENİ YÜZÜ
THE NEW FACE OF YOUR BATHROOM"



banyonuzun yeni yüzü :)

DRK

DRK PAZARLAMA VE YAPI MALZEMELERİ
İNŞ. TİC. A.Ş.

DRK PAZARLAMA YAPI MALZ.
Macun Mah. Batı Bulv. 177. Cad.
Batı İş merkezi No: 28/77
Yenimahalle / ANKARA
T: 0 (312) 387 33 41
info@drkyapi.com.tr
www.drkyapi.com.tr



tombaksan

FLANŞ ÜRETİMİNDE

25 YILLIK TECRÜBE VE GENİŞ HİZMET AĞI

Kurulduğumuz andan itibaren, flanş üretiminin aşamalarını başarıyla gerçekleştirmekle birlikte 25 yıllık üretim tecrübemizle, ürettiğimiz ürünlerde kalite ve kullanım kolaylığını esas kabul etmekteyiz. Flanş üretiminin yanı sıra çalışma alanlarımıza uygun sertifikalar ve belgelerle güvenilirlik-geçerliliğimizi arttırmakta ve her geçen gün yenilenen gelişmeleri yakından takip etmekteyiz. Flanş üretiminde vizyonumuz, sunduğumuz ürün çeşitliliği ve ihtiyaca uygunluk prensibiyle her türlü ürün talebinize cevap verebilmektir.



FLANŞ ÜRETİMİ NEDİR ?

Flanş: makine, tesisat ve borularda sızdırmaz şekilde birbirine bağlamaya yarayan halka şeklindeki metal üründür. Flanş kullanımının amacı, iki parça arasında sızdırmazlık sağlayarak birleştirmeyi sağlamaktır. Flanşlar çeşitli malzemelerden elde edilebilir. Genel olarak Çelik, pirinç, dökme demir veya polietilenden üretilirler. Flanşlar çelikten üretildiğinde basıncı yüksek alanlarda da kullanılabilir. Uluslar arası standartlarında üretilen flanşlarımız standart ölçülerde imal edildiği için tüm sistemlere uyumludur.



www.tombaksan.com.tr

İLETİŞİM

TOMBAKSAN SAN. TİC. ŞTİ.

Sarayköy Modern Keresteciler Sanayi Sitesi 12. Sokak

No: 25 Kahramankazan/ANKARA

Tel: 0312 815 11 12

Faks: 0312 815 11 59

satis@tombaksan.com.tr



risa

Alüminyum Radyatör • Havlupan



İLETİŞİM

TOMBAKSAN SAN. TİC. ŞTİ.

Showroom Adres : Anafartalar Mah. Rüzgarlı Cad.

Mehmet Karagöz Sokak Uçar Ticaret Merkezi No: 186

Ulus/ANKARA

Fabrika Adres : Orhaniye Mah. Orhaniye Kümeevleri No:

269/B Kahramankazan/ANKARA

Telefon : +90 444 6 018 - +90 312 815 11 12

E-posta : risa@risa.com.tr



DEMİRLER GRUP FİRMA ZİYARETİ



TİM KODER Yönetim Kurulu Başkanı Fatih AYHAN ve beraberindeki heyet, TİM KODER Yönetim Kurulu Üyelerinden "Demirler Grup" firma sahibi Ali İhsan DEMİR'in Rüzgarlı Sokakta açılan ikinci mağazasına hayırlı olsun ziyaretinde bulundu. Sektör durumunun değerlendirildiği ziyaretin ardından TİM KODER Heyeti hayırlı olsun temennilerinde bulundu. Firma sahiplerinden Seyfi DEMİR, Ali İhsan DEMİR ve Sinan Okan DEMİR ziyaretlerinden duyduğu memnuniyeti dile getirerek TİM KODER Yönetimine teşekkürlerini ilettiler.



DEMSAŞ MUTFAK BANYO MAĞAZA AÇILIŞ TÖRENİ



TİM KODER Yönetim Kurulu Üyeleri, TİM KODER Dernek Üyelerinden Şule GÖKDENİZ PEKER'in Ankara'da açılan DEMSAŞ Mutfak-Banyo mağazasının açılış törenine katılım sağladı.



1975 yılından bu yana 20 binin üzerinde toplu konut ve yüzbinlerce perakende müşterisinin evine değer katan Demsaş kalitesi başkent Ankara'da yeni mağazası ile müşterilerinin karşısına çıktı. Sektörün önde gelen isimlerinin yer aldığı açılış, misafirlerin yoğun ilgisiyle gerçekleşti. Açılış konuşmasının ardından Demsaş Yönetim Kurulu Başkanı Ali AYÇENK ve TİM KODER Yönetim Kurulu Başkanı Fatih AYHAN açılış kurdelesini keserek hayırlı olsun dileklerini ilettiler.



İŞİMİZ, HAYATI KOLAYLAŞTIRMAK!

Kaliteli, uzun ömürlü ve her ihtiyaca uygun ürünlerimiz sayesinde 35 yılı aşkın süredir hayatı kolaylaştırdık. 70'den fazla ülkede konforla çalışan 400.000'in üzerinde hidronik sistemde **KODSAN** imzası var.



📍 Hacıbayram Mah. Şehit Yaşar Akansel Sk. Özgürler İş Merkezi 3/2 Altındağ / Ankara Türkiye

☎ 0 (312) 311 18 28 • 0 (312) 311 44 08 • 0 (312) 312 58 02

DASER
MÜHENDİSLİK

wilo

VIEŠMANN

KODSAN

wavin

ALFA LOM

REHAU

CALEFFI
Hydronic Solutions



Bir acı Kahvemizi İçmez misiniz?



Özgür AKSUNA

Radio Sunucusu,

Kişisel Gelişim Uzmanı, Gurme

Bir acı kahvenizi içerim demek, aslında alelacele ya da hızlıca bir kahvenizi içerim anlamına gelir bunun böyle söyleniyor olmasının teknik karşılığı kahvenin lezzet partikülleri kaynar suda patlar ve yanarlar buda kahvenin tadının acı olmasına sebep olur, hızlıca yapılmış bir kahve kaynar suyla ve yüksek ateşte yapıldığında kahvenin lezzet partiküllerinin yanıp acımasına sebep olur bu nedenle acı kahve deriz, yoksa içine çok fazla kahve koyduğunuz için acı bir kahve anlamına gelmez o koyu kahvedir. Kahve, dünyada en çok ticareti yapılan ikinci şey, birincisi petrol dikkat ettiyseniz onunda rengi koyu...

Kahve faydaları ve zararları konusunda yüzyıllardır sürekli tartışılan sağlıklı mı sağlıksız mı, iyi mi kötü mü diye sürekli konuşulan bir konu başlığıdır ancak şunu biliyoruz ki bugün dünyanın neresine giderseniz gidin mutlaka size ikram edilecek bir kahve vardır kahve nereden çıktı?



Kahvenin ana vatanı neresi? İlk kahve nerede yetiştirildi? gibi buna birçok cevap ya da birçok efsaneyle cevap verebiliriz. Kahvenin nasıl ortaya çıktığı ile ilgili gerçek bilgilere sahip değiliz. Ancak genel olarak kahvenin anavatanının Etiyopya olduğu kabul ediliyor.

En çok bilinen hikayeye göre Kaldi adındaki bir keçi çobanı, kendini yorgun hissettiğinde çevredeki ağaçlardan meyve toplarmış. Tek bir meyve türünün onu daha uyanık tuttuğunu fark etmiş ve meyveyi toplayarak köyüne götürmeye başlamış. İlk başlarda kahve, meyvesi çiğnenerek tüketiliyormuş.

Kahve Dünyaya Osmanlı Döneminde Yayıldı Desek Yanlış Olmaz

Kahvenin çekirdeğin öğütülerek sıcak içecek haline getirilmesi ilk kez 15. Yüzyılda Osmanlı İmparatorluğu'nun Kuzey Afrika şehirlerinde görüldü. Kahire'den önce ülkeye sonra gezginler tarafından gittikleri her yere götürmeleri sayesinde dünyada yaygınlaştı. Kahvenin bir sosyal içecek haline gelmesi ise İran ve çevresinde başladı. Modern kahvenin hikayesine baktığımızda Ahmet Raşit'in Yemen ve San'a tarihi adlı kitabında kahveyi Habeşistan'dan Yemen'e getiren bir Türk Paşa olduğu yazılıdır burada üretimi yapıldığında Yemen kahvesi olarak ün yapmıştır kahve yemen den mi gelir? Bugün Yemen'den daha çok dünyanın dört bir tarafından geliyor o zaman hadi gelin birlikte bir kahve yolculuğuna çıkalım ve kahve ile ilgili hem yeni bilgiler öğrenelim hem de doğru bildiğimiz yanlışları

düzeltilim yazıyı okumadan önce kendinize bir fincan kahve almayı da ihmal etmeyin çünkü ben bu yazıyı yazarken 25 grama demlenmiş su sıcaklığı 92° olan bir V 40 demlik kahvesiyle yaptığım Guatemala kahvesi içiyorum.

Kahve, hiç şüphesiz ki dünyada en yaygın tüketilen içecektir. Birkaç ilginç bilgiyle başlayalım kahve macerasına...

- Dünyada sudan sonra en çok tüketilen ikinci içecek kahve'dir.
- Kahve henüz içilmeye başlanmadan önce yiyecek olarak kullanılıyordu.
- Tarih boyunca dondurularak saklanan ilk gıda maddesi kahve'dir.
- Dünyanın en popüler ve pahalı kahveleri kedi ve fil dışkılarından elde edilir.
- İngiltere kralı II. Charles insanların toplamı dedikodusunu yaptığı gerekçesiyle 1675 yılında kahvehaneleri kapattırdı.
- Eski Arap kültüründe eve az kahve gelmesi boşanma sebebiydi.
- Kahvenin tadı, yetiştiği bölgedeki doğal şartları yansıtır.
- İtalya'da Espresso temel ihtiyaçlar listesinde yer alır.
- 'Cappuccino' sözcüğü rahiplerin kıyafetlerinden türetilmiştir.
- Kahveye süt ekleyerek içen ilk kişi 1600'lü yıllarda Fransız bir doktordur.

Espresso kelimesi İtalyanca baskı ve sıkıştırmak anlamına gelir. Espresso İtalyan'ların icadıdır kaynar sudan geçirilen preslenmiş sert kahve olarak tanımlayabiliriz.

Kahvenin Başkenti Etiyopya'dır

Her kahve çekirdeği yetiştiği bölgeye has aroma, sertlik ve tatları taşır. Genellikle kahve tüketenler olarak bunlara çok dikkat etmeyiz.

Kahve çekirdekleri coğrafi özelliklere göre farklı mevsimlerde hasat edilir. Bahar aylarında Etiyopya ve kuzey yarımkürede, Sonbaharda ise güney yarımkürede Kenya, Ruanda, Burundi'de kahve hasadı yapılır. Dünya üzerinde en fazla farklı kahve çeşidi yetişen ülke olan Etiyopya'da 200'den fazla çekirdek türü bulunur. Kahve, ağaçlarda önce çiçek, ardından çiçeklerin dökülmesiyle meyve haline gelir. Evet, kahve aslında bir meyvedir ve kiraza benzetebiliriz hatta. Tüm kahve çekirdekleri aynı anda olgunlaşmazlar ve bir ağaçta farklı olgunluk evrelerinde olan meyveler aynı anda bulunabilir. Kahve Etiyopya'dan Mısır'a sonra Arap yarımadasından Anadolu'ya geldi. Bu çekirdeğin adı arapça "qahwah" olarak söyleniyordu. Anadolu'da ismi zamanla "kahve" haline geldi. Osmanlı'dan Avrupa'ya bu isimle geçti. En son 1582'de, Hollandaca "koffie" kelimesinden türeyerek İngilizce sözlüğe coffee şeklinde dahil oldu. İnsanlık gerçekten de çok fazla kahve tüketiyor; yılda 10 milyon ton kahve üretiliyor ve Güney Yarımküreden dünyaya keyif ve lezzet vermek için dağıtılıyor.

Kahvenin Tadımı En İyi Toplayanlar Bilir Dersek Doğru mu Söyleriz?

Akşama kadar kahve topladıktan sonra o kahveden bir fincan içmek ne güzel olurdu değil mi? Kahve hasadı yapan işçilerin hemen hiçbiri kahvenin tadını bilmez ve hayatlarında hiç kahve içmemişlerdir. Aynı durum kakao işçileri içinde geçerlidir ilginç şekilde. Bunun en ilginç tarafı ise bu işçilerin hiç tadını bilmedikleri meyvenin kokusundan ve renginden olgunlaşıp olgunlaşmadığını anlayabilmeleridir.

Dünyanın En Pahalı Kahvesi Kopi Luwak Kedi Dışkı Kahvesi

Endonezya'da, misk kedilerinin kahve meyvesini yedikten sonra çekirdeklerini doğal yollardan çıkarması (dışkılaması) ile temizlenme işlemlerinden geçirdikten sonra üretilen Kopi Luwak kahvesi, üretim şekli nedeniyle pek leziz gelmesede dünyanın en pahalı kahvelerindendir Kilosu 500 dolardan fazladır. Bir diğer pahalı kahveyse yine Tayland'da fillerin kahve meyvesini sindirmesi ve dışkılamasıyla üretiliyor ve Kopi Luwak'tan daha pahalıya alıcı bulabiliyor kilosu yaklaşık 1100 dolar. En çok kahve Avrupa'da Finlandiya'da içiliyor. Finlandiya kişi başına en fazla kahve tüketilen ülke rekorunu ellerinde bulunduruyor.

Mutluluk Kaynağımız Kahve

Kahve, içindeki uyarıcılar sayesinde zihin açıklığı, dinçlik verir, uykunuzun açar, antioksidandır sudan sonra en sağlıklı içeceklerden biridir. Kahve sizi mutlu eder, stresten uzak durmanıza yardımcı olur ve hatta ömrünüzü bile uzatabilir.

Kahve Faydalı mı, Zararlı mı?

Bir fincan sade kahve (şuruplu, şekerli ve kremalı olmamak şartıyla) içerisinde bulunan antioksidan hücre hasarlarına neden olan ve kanser gelişimine sebep olabilen serbest radikalleri etkisiz hale getirilebiliyor. Dolayısıyla bir fincan sade filtre kahve veya espresso vücudun ihtiyacı olan birçok besin maddesini bize sağlıyor aslında. Kahve, beyin fonksiyonlarını hızlandırır, Alzheimer düşmanıdır. Yapılan araştırmalar, kahvenin, hafızaya birtakım olumlu etkileri olduğu yönünde, Johns Hopkins University'de yapılan bir araştırmaya göre; kahvenin uzun süreli hafızayı geliştirdiği, Alzhemier ile savaştığını söylüyor, bunun için gerekli kafein miktarının 200 mg (2-3 fincan kahve) olduğu ortaya koyulmuş. Sağlıklı yetişkinler için önerilen günlük kafein miktarı maksimum 400 mg veya kilogram başına 6 mg'dır. Bu da yaklaşık 4-5 fincan kafeinli kahveye eşdeğerdir. Yani günde 5 fincan kahveyi geçmek, sağlığınıza zarar verebilir. Normalden fazla miktarda kafein alımı; kalp ritminde bozulmalara, yüksek tansiyon, huzursuzluk, gerginlik, stres ve uyku problemlerine neden olabilir.



Kahve ve Anti Depresan Etkisi

Kahveyi çok seviyoruz, çünkü modumuz ve performansımız üzerinde de olumlu etkileri var. Yani orta düzey kafeinin kişiyi, daha enerjik, hayal gücü yüksek, kendinden emin, iş motivasyonu yüksek, kendine güvenli hale getirdiği çalışmalarda ortaya koyulmuş. Harvard'da 2011 yılında yapılan bir araştırmaya göre günde 4 bardak ve daha fazla filtre kahve tüketen kadınlarda depresyona girme oranı %20 azalmıştır.

4 Kahve 4 Demleme

4 tip kahveden bahsedebiliriz ; 1) Filtre kahve 2) Ocakta kaynatılarak yapılan (türk kahvesi) / French press (demlemek için iri çekilmiş kahve) 3) Hazır kahve (instant coffee) 4) Espresso ve espresso temelli kahveler (kahve makineleri, kapsüller). Kahve içeriğinde bulunan diterpenler (kahweol, kafestol) aracılığıyla kan kolesterol düzeyini yükseltir. Kahvedeki diterpen miktarını belirleyen en önemli unsur demleme yöntemidir. Kolesterol düzeyini artıran diterpenler en az filtre kahvede, orta düzeyde espresso'da, en çok Türk kahvesi ve french press kahvelerde bulunur." 508.747 kişi ile Norveç'te yapılan en büyük çalışmanın sonucunda filtre kahve içenlerin, filtre olmayan kahve içenler ve hiç kahve içmeyenlere kıyasla daha uzun yaşadıklarını ortaya koyulmuştur. "Kahvenin sabahın erken saatlerinde tüketilmesi önerilmemektedir. Kafein etkisinden faydalanmak için ilk kahvenin içme zamanı sabah 10.30 civarıdır. 5-6 saat kadar etkisi sürebilir, o yüzden uyku sorunu yaşamamak adına, akşam en son kahve tüketiminizi uyku saatinize göre ayarlamalısınız. Spordan yarım saat veya 1 saat önce kahve içmek performansınızı artırır.

Kahvede İdeal Sıcaklık, Doğru Bilinen Yanlışlar

Yeni nesil kahvecilerde kahvenizin soğuk olduğuna denk gelmişsinizdir hatta bundan şikayet etmişsinizdir. Aslında ön yargılı bakmazsak bu bizim bilinçsiz tüketici olduğumuzu gösterebilir. Yapılan farklı araştırmalarda güvenli ve sağlıklı içim sıcaklığı 57,8° C olarak belirlenmiştir. Ağırlıklı olarak 60° C üstünde kahve içmek dilde ve damakta hasar bırakmaktadır.

Kahvenizi Işıktan ve Nemden Koruyun

Kahveyi hızlı bayatlatan üç şey "nem, ışık ve sıcaklık". Kahve çekirdeklerinin içindeki yağlar, ısıca maruz kaldığında okside oluyor. Bu durum da kahveyi acılaştırıyor. Kahvenizi serin ve güneş ışığı almayan ortamlarda saklamalısınız. Buzdolabı bu konuda yanlış bir tercih olacaktır buzdolabına koymayın. Kahveniz çekirdekten taze çekilmiş doğru ısıda demlenmiş ve servis edilmiş olduğunda gerçekten 40 yıl hatırı olacaktır ve o tat damağınızdan da gitmeyecektir. Kahve hep bahane olmuştur tarihler boyu, kahvenin eksik olmadığı, güzel dostluklar ve keyifli sohbetlerinizin lezzetli eşlikçisi olduğu sağlıklı bir yıl diliyorum herkese.

bien

DAHA İNCE
ŞİMDİ YEDİ



7mm'lik ince formuyla tasarlanan Bien seramikler, yaşam alanlarında sınırsız hayal gücü sunuyor.

Bien, 7 mm seramikleriyle yaşam alanlarında sınırsız hayal gücü sunuyor

Yenilikçi renk ve desenleriyle mekanların havasını değiştiren Bien, 7 mm inceliğindeki yeni seramik karolarıyla inovatif çalışmalarına bir yenisini daha ekledi. Daha ince ve hafif yapısıyla kaynakların kullanımını ve yapılara binen yükü azaltan seramik karolar, çevreci özellikleriyle ön plana çıkıyor.

Tasarımdaki öncü kimliği ve çevreci yaklaşımıyla adından söz ettiren Bien, 7 mm inceliğindeki yeni seramik karolarıyla sektörün dinamiklerini yeniden şekillendiriyor. 18 aylık uzun bir Ar-Ge çalışması sonucu, daha az ham madde kullanılarak, özel reçetelerle geliştirilen 7 mm yeni karolar, aynı anda hem kullanıcıya hem uygulayıcısına hem de doğaya değer katan birçok avantaj sağlıyor.

Optimizasyon çalışmaları ile tasarlanan 7 mm inceliğindeki seramik karoların üretim sürecinde sağladığı; hammadde kaynaklarının verimli kullanılması, daha az atık ve daha az enerji tüketimi gibi çevreci faktörler, gelecekte de yaşanabilir bir dünya bırakılmasına destek oluyor.

Yeni Bien seramikler çevreye karşı çok “ince”

Metrekare başına yüzde 20 ila 25 arasında daha az ham madde kullanımı ile üretilen 7 mm inceliğindeki seramik karolar; azalan

hammadde kaynaklarını daha verimli kullanmaya yönelik yapılan inovatif çalışmaların sonucunda çevre dostu ürün olarak ön plana çıkıyor. İnce formu sayesinde pişirme esnasında daha az enerji tüketen seramik karolar, yine ince yapısının sunmuş olduğu avantaj ile kutu ve palet kullanımını aza indirgeyerek, kağıt ve ahşap tasarrufu sağlıyor. Tek seferde daha fazla ürünün taşınabilmesi avantajıyla, lojistik ve yakıt tüketiminin azalmasına da büyük ölçüde katkı sağlıyor.

Bu inceliğin çok dahası var!

İncelikleri ve hafiflikleriyle uygulama sürecini de kolaylaştıran yeni seramik karolar, daha az yapıştırıcı kullanımı gibi ekonomik uygulama artılarını da beraberinde getiriyor. Hafif yapıları sayesinde yapılara binen yükü de azaltarak, mimari süreçlere de olumlu katkı sağlıyor. Yapılardaki esnemelerden kaynaklı seramik kırılma ve çatlama oranını en aza indiriyor.

TML

TEMEL YAPI

BİZ
BÜYÜK
BİR
AİLEYİZ

Allforce
TEMpaint
TEMBANT
TEMTOOLS
TAM-TEL
TEMPLAS



GÜCÜMÜZ TEMELDEN Tek bir temel hepsine yeter



www.temelyapi.com.tr



info@temelyapi.com.tr



(0312) 386 32 46

TEMEL İNŞAAT MALZEMELERİ MÜTEAHHİTLİK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Ostim 1201. Cadde (Eski 30. Sokak) No: 65 Yenimahalle / ANKARA

25 YILLIK DENEYİM İLE MODERN TEKNOLOJİ BİRLEŞTİ KANSERİ TAMAMEN SİLECEĞİZ

Türk halkının tuğla tuğla bağışlarıyla hayata geçirdiği bir LÖSEV kuruluşu olan LÖSANTE Yetişkin Hastanesi kanseri ölümcül bir hastalık olmaktan çıkarıyor. Lösemideki başarı ve deneyimini tüm onkoloji vakalarına taşımaya kararlı olan LÖSANTE Hastanesi Robotik Cerrahi Operasyonlara başladı. Doktorların deneyim dolu beyni ve sevgisini yapay zekanın mucizeleri ile birleştiren LÖSANTE Hastanesi ilk operasyonunu LÖSEV kuruluş yıl dönümü 8 Kasım da başarılı bir şekilde gerçekleştirdi.

“Bir çocuğun hayatından daha önemli ve değerli bir şey olamaz” diye yola çıkan LÖSEV Lösemili Çocuklar Sağlık ve Eğitim Vakfı kurulduktan 2 yıl sonra Türkiye'nin ilk ve tek Lösemili Çocuklar Hastanesi LÖSANTE'yi kurdu. 2015 yılında ise “İnsanlık ölmesin insanlar da ölmesin” ülküsü ile yola çıkarak, ‘Bir tuğla da siz koyar mısınız’ kampanyasını organize etti. Milyonlarca kişi LÖSEV'e güvendi ve tuğlalar üst üste konularak Avrupa'nın ilk LÖSEV Onkoloji Kenti ülkemizin en donanımlı LÖSANTE Çocuk ve Yetişkin Hastanesi hayata geçti. Küçücük bir bütçe ile kocaman bir eser yaratarak Lösemili Çocuklara karşı hayalleri, idealleri gerçeğe dönüştüren LÖSANTE Hastanesi bugünün değil, gelecek yüzyılın LÖSEV Kenti'ni, Onkoloji Hastanesi'ni bu ülkeye kazandırdı.



konsültasyonu ve bilim konseyleri tarafından izlenmesi ve doğru tanı ve tedavi uygulanması ile hastalarını hiç yormadan mümkün olduğunca bu misafirliği kısa tutmaya çalışıyor.



Lösemiye Karşı Başarı Yüzde 94

90'lı yılların sonunda Türk filmlerinin amansız hastalığı olan löseminin o yıllardaki tedavilerde başarı oranı yüzde 30'u



bulmuyordu. Bugün LÖSANTE Hastanesinden ücretsiz tedavi edilen Lösemili Çocukların hayatta kalım oranı yüzde 92, kemik iliği nakilleri ile de bu sayı yüzde 94. LÖSANTE Hastanesi Lösemili Çocuklara pijamasından, terliğine, 6 öğün yemeğinden, kemoterapisine kadar tamamen ücretsiz tedavi sağlamaktadır. LÖSEV bugün sayıları 65 bini aşkın kayıtlı hasta ve ailesine desteklerini ulaştırırken bugüne kadar bini

aşkın Lösemili Çocuğun da hayat mücadelesi LÖSANTE Hastanesi koridorlarında geçti.

LÖSANTE Yetişkin Hastanesi Tüm Branşlarda

Lösemiyle yolculukta kazandığı 25 yıllık deneyimini ve başarısını tüm onkoloji vakalarına taşımaya hedefleyen LÖSANTE Hastanesi LÖSANTE Yetişkin Hastanesi ile de tüm branşlardaki koruyucu, iyileştirici ve rehabilite edici sağlık hizmetlerini, hastanın sosyo ekonomik ve çevresel koşullarını gözetererek, yaygın ve bütüncül bir yaklaşımla sunmaktadır. Kadın- doğum ve yeni doğan servisinden yetişkin hematoloji onkolojiye, kardiyolojiden, fizik tedaviye, alerjiden genel cerrahi ve patolojiye kadar tüm bölümlerin ortak

İnsan Beyni ve Deneyimi Yapay Zeka ile Birleşti

İnsan hayatı için hiçbir şeyin esirgenmeyeceğine, kısıtlama olamayacağına inanan LÖSANTE Hastanesi kaliteli ve sağlıklı bir yaşamın herkesin hakkı olduğuna inançla çalışmalarına devam etmektedir. Bu Lösante Hastanesi doktorların deneyim dolu beyni ve sevgisini yapay zekanın mucizeleri ile birleştirdi. Açık cerrahi Laparoskopisi dışında LÖSANTE Hastanesi Da Vinci Xi teknolojisi ile Robotik Cerrahi operasyonlarına da başladı. İlk operasyonunu LÖSEV'in doğum günü 8 Kasım'da başarıyla gerçekleştiren LÖSANTE Hastanesi robotik operasyonlar ile cerrahın tüm el hareketlerini, hastanın içindeki enstrümanlara daha küçük, daha kesin ve daha hassas hareketlerle iletirken konsolun başındaki uzman doktorlarımızla yüzde 100 başarı hedeflemektedir.



ERCAN

Concept

Siz İsteyin Biz Yapalım...

ERCAN



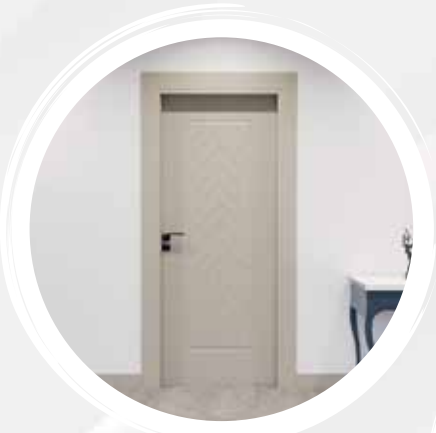
ÇELİK KAPI



PARKE



MUTFAK-VESTİYER
GİYSİ DOLAPLARI



İÇ KAPI



BANYO DOLAPLARI



İÇ MİMARİ DESTEK

Termo Teknik Yatırıma Devam Ediyor, Yeni Ürünlerini Sunmaya Hazırlanıyor!



Çorlu'da kurulu bulunan dünyanın en büyük panel radyatör fabrikasında, ileri teknoloji ve çelik sac kullanarak üretim yapan Termo Teknik, aynı zamanda İngiltere'den ödüllü, doğaya saygılı, tasarruflu, yüksek verimli Premix yoğuşmalı kombi LOGIC ve EVOMAX 2 kazan serisini de Türk tüketicisine sunuyor. SG'un (Stelrad Group) Türkiye iştiraki olarak faaliyet gösteren Termo Teknik, Türkiye'nin ve Avrupa'nın en büyük ısı sistemleri tedarikçileri arasında bulunuyor.

Çorlu'da ki fabrikasına toplam 120 milyon doların üzerinde yatırım yapan ve yıllık üretim kapasitesi 5.2 milyon metre olan modern bir tesis oluşturan Termo Teknik, Türkiye ekonomisine ve ülkemizin geleceğine olan güvenin ifadesi olarak yatırımlarına devam ediyor.



Ürünlerini Çin'den Şili'ye, Avustralya'dan Kanada'ya kadar geniş bir coğrafyada; aralarında ABD ve Rusya'nın da bulunduğu 50'yi aşkın ülkeye ihraç eden Termo Teknik, radyatör sektöründe 1997 yılından bu yana ihracat şampiyonu olarak sayısız ödüle layık görüldü.

2023 yılında panel radyatör ve kombi serilerine yeni ürünler ekleyecek olan Termo Teknik, Türk tüketicisini yüksek kaliteli ürünlerle tanıştırmaya devam ediyor.

Ürünlerine tam destek sunan Termo Teknik, Türkiye'nin tamamında, 180 yetkili servis ağı, 200'ün üzerinde bayi ve 500'ün üzerinde satış noktası ile tüketiciye ulaşıyor. Termo Teknik'in Türk tüketicisine sunduğu, beğenilerek kullanılan, yüksek verimliliğe sahip başlıca ürünler şu şekilde sıralanıyor:

SİLÜET SERİSİ

Silüet Serisi radyatörler, tasarımı ile kullanıcıların ince zevkine; sağlamlığı, yüksek ısı verimliliği, 15 yıl garantisi ile de bütçesine hitap ediyor. Radyatörler, farklı dekorasyon tarzlarına sahip modellerle bir yandan mekanları ısıtırken, bir yandan da mekanların şıklığına katkı sunuyor. Yaşadığı ortama renk ve estetik katmak isteyenlerin önde gelen tercihi olan Silüet Serisi'nin, Minima, Style, Vertica ve Latida modelleri bulunuyor.



LOGIC KOMBİ

İngiltere'de Kraliçe Ödüllü (Queen's Award) tesislerde 110 yılı aşan tecrübe ile üretilen, Termo Teknik tarafından Türk tüketicisine sunulan LOGIC Premix Yoğuşmalı kombiler yüzde 98,7'ye varan yüksek mevsimsel verimlilik sağlıyor.

LOGIC Premix Yoğuşmalı kombilerin c26/35 ve LOGIC c31/35 modelleri bulunuyor. 26/35,26 kW ısıtma, 35 kW sıcak su kapasitesi; 31/35 ise 31 kW ısıtma, 35 kW sıcak su kapasitesi anlamına geliyor. LOGIC Kombiler, üstün özellikleri ile uzun yıllar arıza yapmadan verimli çalışıyor.



EVOMAX 2

Tasarımı ve Ar-Ge'si İngiltere'de gerçekleştirilen, satış ve servis desteği Termo Teknik tarafından sağlanan "En iyi daha iyi oldu" mottosu ile 2021 yılı Ocak ayında kullanıcının beğenisine sunulan

EVOMAX 2 premix duvar tipi yoğuşmalı kazanlar maksimum verimlilik ve enerji tasarrufu sağlıyor. İngiltere merkezli "Yenilik, mükemmellik ve başarıya destek ödülü HVR Awards"a sahip bulunan, merkezi ısıtma sistemlerinde kurulum, bakım ve kullanım kolaylığı açısından çok önemli avantajlar sağlayan ve kısa zamanda beğeni toplayan EVOMAX 2 duvar tipi yoğuşmalı kazanların yüzde 97,2'ye varan yüksek mevsimsel verimliliği bulunuyor. Termo Teknik ve ürünleri hakkında detaylı bilgi "www.termoteknik.com" adresinden alınabiliyor.





 **termoteknik**



TESKA, UNICERA İSTANBUL FUARI'NDA

Alanında Türkiye'nin en büyük, dünyanın ikinci en büyük ihtisas fuarı olan uluslararası seramik, banyo ve mutfak fuarı UNICERA 2022 tarihlerinde İstanbul Fuar Merkezi'nde gerçekleşti. Güçlü, sık ve yenilikçi ürünlerimizi standımızda yakından takip eden, bizi yalnız bırakmayan tüm misafirlerimize yoğun ilgilerinden dolayı teşekkür ederiz.



Çeyrek asra yaklaşan üretim deneyimi ile banyo, lavabo armatürleri ve duş sistemleri alanında öncü ve dinamik bir oyuncu olan TESKA, Adana'da küçük bir atölyede üretim hayatına başlayıp 2012 yılında firma merkezini İstanbul'a taşımıştır.

Bugün modern üretim tesisinde, her biri kendi alanında profesyonel ekiplerle çalışarak banyo rutinini zenginleştirecek ürünler geliştirmektedir.

Suyu teknoloji ve tasarımla buluşturmak, kişiselleştirilebilir, işlevsel, konfor odaklı, minimal, çarpıcı ve benzersiz mekanların



bütünsel bir parçası olarak var olmak, yaşam alanları için hayata ve ruha dokunan fikir ve ürünler geliştirerek adım adım büyümek her daim ana önceliğimiz olmuştur.

Tavizsiz kalite tutkumuz ve fayda odaklı bakış açımız ile banyonuzda estetiğe değer veren yenilikçi ürünler tasarlamak bizi her geçen gün daha da heyecanlandırmaya devam ediyor.

BRT METER®

ULTRASONİK ISI SAYACI
ULTRASONIC HEAT METER



YÜKSEK
KALİTE
HASSAS
ÖLÇÜM

BS
BEREKET SAYAÇ
Teknolojik Ölçüm Sistemleri San. Tic. Ltd. Şti.

0312 312 12 41
info@bereketsayac.com
www.bereketsayac.com.tr

Merkez: İstanbul Cad. Şehit Yaşar Akansel Sok. Özgürler İş Merkezi No:3/312 Altındağ/Ankara
Üretim: Batı Mahallesi 2307 Cad. No:29 Gersan Sanayi Sitesi Yenimahalle/Ankara



“

Sultan II. Abdülhamit zamanında Anadolu-Bağdat demiryolu hattının 1892 yılında Ankara'ya ulaşmasıyla istasyon binası olarak burada inşa edilen ve Osmanlı'dan Cumhuriyete miras kalan tarihi eserlerden birisidir.

Osmanlı ve Cumhuriyet dönemine tanıklık eden tarihi bina, TCDD tarafından 27 Aralık 1964 tarihinden itibaren Milli Mücadelede Atatürk Konutu ve Demiryolları Müzesi olarak halkın hizmetine sunuldu. Düzenleme çalışmalarının ardından 10 Kasım 1974, 10 Kasım 1983 ve 23 Nisan 2003 tarihlerinde yeniden ziyarete açıldı.

Atatürk'ün 1925 yılında Samsun-Çarşamba demiryolu hattının temel atma töreninde kullandığı kazma ve kürek müzenin en önemli eserleri arasında yer almaktadır.

Osmanlı Mirası, Tarihi Direksiyon Binası Milli Mücadelede Atatürk Konutu ve Demiryolları Müzesi

Osmanlı Eseri, Milli Mücadelenin Komuta Merkezi

TCDD Ankara Gar Kompleksi içinde yer alan bina, Milli Mücadele yıllarında komuta merkezi olarak kullanıldığı için "Direksiyon Binası" adıyla da anılmaktadır. 27 Aralık 1919 tarihinde Ankara'ya gelen Gazi Mustafa Kemal Atatürk'ü 1922 yılına kadar aralıklarla konuk eden bina, kısa bir süre sonra Mustafa Kemal tarafından karargah olarak seçildi ve ülke tarihine damgasını vuracak en önemli kararlar burada alındı. Kurtuluş Savaşı'nın hareket planları burada hazırlandı, İnönü ve Sakarya Meydan Muharebesinin sevk ve idaresi buradan yapıldı. Pozantı ve Adana'nın Fransızlardan tahliyesine burada karar verildi. Fransa ile TBMM Hükümeti'nin 20 Ekim 1921 tarihinde yaptığı Ankara Antlaşması'nın müzakereleri bu binada yapıldı.



"Hakimiyet Kayıtsız Şartsız Milletindir" Sözü İlk Kez Burada Seslendirildi

Türkiye Büyük Millet Meclisinin ilk teşekkülünün kararlaştırıldığı, Gazi Mustafa Kemal Atatürk'ün "Hakimiyet Kayıtsız Şartsız Milletindir" sözünün ilk kez dile getirdiği Osmanlı eseri bina, 23 Nisan 1920'de TBMM'nin açılışının Milli Hakimiyet ve Çocuk Bayramı olarak kutlama kararlarının alındığı yer olarak tarihe geçti. Gazi Mustafa Kemal Atatürk'ün birinci ölüm yıl dönümü nedeniyle basılan posta pullarında yer aldı.

Mimari Özellikleri

Mimarlığını Alman Mühendis Otto Kapp'ın yaptığı Demiryolları Müzesi ve Atatürk Konutu; özgün kilit kemerli, köşeleri taş dekoratördür. Kilit kemerli pencere dekorları yalın olup, binanın süs öğesidir. Giriş katı, yanda bulunan yüksek tavanlı merdiveninde yer aldığı üst kata açılmaktadır. Bu mekan tüm konukseverliği ve tarihe yaptığı tanıklık ile ziyaretçilerini daha ziyaretin başında kucaklamaktadır.

1856'dan Günümüze Türk Demiryolları'nın Sessiz Tanıkları Burada Sergileniyor

Demiryolları Müzesi olarak düzenlenen binanın giriş katı beş bölümden oluşuyor. Müze içerisinde 1856 yılından günümüze demiryolları ile ilgili belgeler, hatıra madalyaları, o dönemde kullanılan makaslar, ray örnekleri, yemekli ve yataklı vagonlarda kullanılmış olan gümüş servis takımları gibi objeler yer alıyor. Ayrıca Osmanlı Dönemi'nde kullanılan mühür, diploma, kimlik kartları, biletler, TCDD'nin tren işletmeciliğinde kullandığı lokomotif plakaları, haberleşmede kullanılan telefon ve telgraf makinaları sergilenmektedir.



Sultan Abdülaziz Vagonu

Alman Demiryolları İdaresi tarafından TCDD'nin ilk Genel Müdürü Behiç Erkin'e armağan edilen buharlı lokomotif maketi Sultan Abdülaziz'e İngiliz Hükümeti tarafından armağan edilen altın kaplama minyatür vagon, Sultan'ın özel vagonunda kullandığı sedef kakmalı çalışma masası ve duvar saatleri müzede özel bir yere sahiptir.

Ressam İbrahim Çallı'nın Görkemli Tablosu

Ünlü Ressam İbrahim Çallı'nın "Kurtuluş Savaşı'nda Kağın Çeken Kadınlar" adlı görkemli tablosu da müzede sergilenen önemli eserler arasındadır. Tablo 1920 yılına ait olup 3x2 metre boyutundaki eser, Çallı'nın ürettiği en büyük resimlerden ilki oluşu ile ön plana çıkıyor.

Özel Eşyalar Orjinal Haliyle Korunuyor

Gazi Mustafa Kemal Atatürk'ün kabul odası, çalışma odası ve yatak odasının bulunduğu kat, konut-müze olarak ziyaretçilere açık tutulmaktadır. Atatürk'e ve Fikriye Hanım'a ait özel eşyalarla, o günün özelliklerini taşıyan tüm mobilyalar özgün hali ile korunmaktadır. Bu bölümle ilgili daha detaylı bilgileri 12'nci sayfada bulunan Atatürk köşemizden inceleyebilirsiniz.

Atatürk Vagonu

Milli Mücadelede Atatürk Konutu ve Demiryolları Müzesi Demiryolları Müzesi'nin hemen yanında Gazi Mustafa Kemal Atatürk'ün yurt gezilerinde kullandığı "Beyaz Tren" in bir vagonu müze-vagon olarak ziyarete açık bulunuyor. Muhafız odası, banyo, yatak odası ve oturma odasından oluşan vagon içerisinde tavla, satranç takımı ve hasır koltuklar ile Anadolu ezgilerinin güzel eserlerini seslendiren radyo yer almaktadır. Atatürk'ün 1935-1938 yılları arasında yurt gezilerinde kullandığı vagon, Gazi Mustafa Kemal Atatürk'ün son yolculuğunda naaşının İzmit'ten Ankara'ya taşınmasında da kullanılmıştır. Atatürk'ün isteği üzerine 1935 yılında Almanya'da üretilen Atatürk Vagonu, Kültür Bakanlığı Anıtlar ve Müzeler Genel Müdürlüğü'nce 1991 yılında Atatürk'e ait korunması gerekli kültür varlığı olarak tescil edilmiştir.

“MESLEĞİM KÜLTÜRÜM PROJESİNİN TANITIM TOPLANTISI GERÇEKLEŞTİ.

Ankara Ticaret Odası ve Başkent Üniversitesi İş Birliği ile Düzenlenen “Mesleğim Kültürüm” Kültürel Üreticiler için Girişimcilik ve Kariyer Gelişim Projesi tanıtım toplantısı gerçekleşti.



Ankara Ticaret Odası (ATO) Yönetim Kurulu Başkanı Gürsel BARAN'ın evsahipliğinde gerçekleşen, Kültür ve Turizm Bakan Yardımcısı Özgül Özkan YAVUZ ile Başkent Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. İ. Haldun MÜDERRİSOĞLU'nun açılış konuşmalarını yaptığı toplantıya, Ankara Milletvekili Zeynep YILDIZ, Çankaya Kaymakamı Murat DURU, Yenimahalle Kaymakamı Türker Çağatay HALİM, ATO Başkan Yardımcısı Temel AKTAY, ATO Yönetim Kurulu Üyesi M. Fatih ÇETİNKAYA, ile birlikte çok sayıda davetli katıldı.

ATO Başkanı Gürsel BARAN toplantının açılışında yaptığı konuşmada, Ankara Ticaret Odası'nın mesleki eğitimde ilk defa yaratıcı kültür endüstrilerine odaklanan bir projeye imza attığını belirterek, “Proje ile mesleki eğitimi, girişimcilik ve yaratıcı ekonomiyle buluşturacağız” dedi. Yaratıcı kültür endüstrilerinin özellikle gelişmiş ülkelerde her geçen gün daha çok

gündeme gelerek, ekonomideki payını artırdığına dikkat çeken Baran, projeye kültür endüstrileri ile ilişkili alanlarda teknik eğitim gören 16 ila 29 yaş arası gençleri girişimciliği bir kariyer seçeneği olarak değerlendirmelerini teşvik etmeyi amaçladıklarını söyledi.

ATO BAŞKANI BARAN: “Mesleki Eğitimi, Girişimcilik ve Yaratıcı Ekonomiyle Buluşturacağız.”

3 AĞUSTOS 2022-Ankara Ticaret Odası'nın, Kültür ve Turizm Bakanlığı destekleriyle ATO İDEA ve Başkent Üniversitesi Yaratıcı Kültür Endüstrileri Araştırma ve Uygulama Merkezi (YAKEM) koordinatörlüğünde yaratıcı ekonomiye girişimci kazandırmak amacıyla hayata geçirdiği “Mesleğim Kültürüm: Kültürel Üreticiler için Girişimcilik ve Kariyer Gelişimi Projesi”nin tanıtım toplantısı ATO Meclis Salonu'nda gerçekleşti.



Açılış konuşmalarının ardından ATO İDEA Genel Müdürü Gaye YARDIMCI ile Yaratıcı Kültür Endüstrileri Araştırma ve Uygulama Merkezi (YAKEM)'den Dr. Erman M. DEMİR proje hakkında sunum yaptı. Çankaya Belediyesi Çankaya Evleri Kurs Programı Mezunu Zehra DOĞAN, Altındağ Belediyesi Kültür Sanat ve Gençlik Merkezleri Mezunu Melike ATAĞ, Etimesgut Belediyesi Sürekli Eğitim Merkezi Mezunu Özgür DÖNMEZ'in başarı hikâyeleri paylaşımının ardından teşekkür belgesi ve hediye takdimine geçildi.

ATO Başkanı BARAN, ATO'nun Serebral Palsili Çocuklar Derneği (SERÇEV) iş birliği ile birlikte serebral palsili gençlere yönelik hayata geçirdiği “E-Ticaret ve E-İhracat Seferberliği” projesi kapsamında eğitimini tamamlayarak ticaret hayatına atılan Efe ARSLAN'ın e-ticaret sitesinden satın alınan tişörtleri katılımcılara hediye etti.

Toplantıya, Altındağ Belediye Başkan Yardımcısı Abdurrahman KARABUDAK, Etimesgut Belediye Başkan Yardımcısı Tahsin POLAT, Çankaya Belediyesi Meclis Başkan Vekili Özgür Erdem İNCESU, KOSGEB Girişimcilik Dairesi Başkanı Ali URHAN, Tesisat İnşaat Sanayi Malzemecileri Derneği (TİM KODER) Başkanı Fatih AYHAN, Serebral Palsili Çocuklar Derneği (SERÇEV) Yönetim Kurulu Başkanı Turgay KARAKAŞ da katıldı.

Kale



Çanakkale Seramik

Kalekim

Kalebodur

Rüzgarlı Cad. Eser İşhanı No: 14/69
Ulus/ANKARA

0 312 311 92 50 • 0 312 79 49

0 312 312 72 89



ÖZ ALBAYRAK

YAPI MALZEME İNŞAAT EMLAK
OTOM. TURZ. GIDA. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

Yepyeni Bir Hastane

LÖSANTE *Yetişkin* **HASTANESİ**

KANSER HASTALIKLARININ TEDAVİSİNDE

İnsan beyni ve deneyimleriyle birleşen **Da Vinci Xi Robotu** ile

**ROBOTİK
CERRAHİ**



* 12 ayrı branş
hekimin katıldığı

**ONKOLOJİ
KONSEYİ**

* **MOLEKÜLER
GENETİK**
tedavi yöntemleri

* **Kişiyeye özel
AKILLI İLAÇ**
tedaviler ile

HEDEFİMİZ EN YÜKSEK BAŞARIDIR

LÖSEV
KURULUŞUDUR

losante.com.tr
0312 666 7 666

Hastanemiz **SGK** ile anlaşmalı olup ihtiyaç halinde LÖSEV tarafından desteklenmektedir.



biz aydınlatırız

**erel
concept**

EREL Elektrik A.Ş.

0312 312 45 79 | erelconcept.com.tr | info@erelconcept.com

Hacı Bayram Mah. Agahefendi Cad. No:10 Altındağ - Ankara

biz aydınlatırız



SEREL RİTA SERİSİ BANYOLARI KONFOR ALANINA

Her tasarım ve beğeniye uygun geniş ürün yelpazesıyla kullanıcılara çözümler sunan SEREL Rita Serisi ile birbirinden şık ve kaliteli ürünlerini banyolarla buluşturuyor. Zarif tasarımların fonksiyonellikle birleştiği seri; asma klozet, tezgâh üstü lavabo, askılık, sabunluk ve kağıtlıktan oluşan geniş ürün gamıyla kullanıcılara banyolarda bütünsel bir çözüm sunuyor.



İddialı tasarımları ve kullanıcı kolaylığı sunan ürünleriyle hayatı kolaylaştırırken mekanlara da yeni bir kimlik kazandıran SEREL Rita Serisi'nde yer alan ürünleriyle kullanıcılara farklı bir deneyim sunuyor. Banyoların atmosferini değiştiren minimal tasarımlı ürünler, mobilyalarıyla uyumlu çözümler arayan kullanıcıların imdadına yetişiyor. Banyolara bütünsel bir çözüm sunan Rita Serisi; asma klozet, tezgah üstü lavabo, askılık, sabunluk ve kağıtlıktan oluşan geniş ürün gamıyla banyoları ferah mekanlara dönüştürüyor.

Kullanıcı ve çevre dostu ürünler

Sürdürülebilir dünyaya olan inancı ile ürünlerini tasarlayarak yaşam alanlarına dokunan SEREL; günümüz şartlarına ve teknolojilerine en uygun şekilde hazırladığı Rita Serisi asma klozetlerinin daha az su ile temizlenebilme fonksiyonuna su tasarrufu sağlarken bir yandan dünyanın geleceğine bir yandan da kullanıcının cebine katkıda bulunuyor. Ergonomik yapılarıyla konfor sunan klozetler, entegre klozet bataryalarıyla da kullanıcılara sıcak su kullanma opsiyonu sunuyor. Hijyenin ön planda tutulduğu seride yer alan klozetler, opsiyonel olarak Hygiene Plus uygulamasıyla da uyum sağlıyor. Hijyeni sürdürülebilir kılan yapısıyla Rita Serisi klozetler gerek evlerde gerek ofislerde gerekse kalabalık mekanlar gibi kullanıldığı tüm noktalarda kullanıcılara üstün konfor sağlıyor.

Üstün dayanıklılık

Üstün dayanıklılık sağlayan Rita Serisi lavabolar, köşeli hatlardan oluşan tasarımlarıyla da banyolarda dikkat çekiyor. Pürüzsüz yüzeyleri ile bakteri oluşumunun önüne geçen lavabolar, kolay temizlenme imkanı da sunuyor. Montaj kolaylığı sunan yapısı, yenilikçi tarzı ve dekorasyona uyum sağlayan özelliği ile Rita Serisi lavabolar zamana meydan okuyor.

Bütünsel ve şık çözümler

İddialı tasarımlar ve kullanıcı kolaylığı sunan ürünlerden oluşan Rita Serisi; askılık, kağıtlık ve sabunluklar ile banyolarda bütünlük oluşturmaya olanak sağlıyor. Her kullanıcının beğenisine uygun geniş ürün gamından oluşan seride yer alan aksesuarlar yüzde 100 pirinç ve paslanmaz malzeme yapısıyla uzun ömürlü kullanım garantisi veriyor. Kaliteli yapısı, şık görünüşü, krom ve mat siyah renk alternatifleriyle zarif bir görünüm sunan ürünler kolay montaj imkanıyla da kullanıcıların işlerini kolaylaştırırken mekanlara da yeni bir kimlik katıyor.

TANU

İNŞAAT TİCARET LTD. ŞTİ.

İNŞAAT SEKTÖRÜNDEKİ ÇÖZÜM ORTAĞINIZ



AYDIN KOÇARLI
400 Kişilik Öğrenci Yurdu

 info@tanu.com.tr

 0 532 687 54 89



Serap SELÇUK ATABAŞ

Ressam, Su Altı Fotoğrafçısı, Antik Takı Tasarımcısı

Sanatçı 1958 yılında Erzurum'un Oltu ilçesi'nde doğdu. Üniversite dahil bütün eğitimini Ankara'da tamamladı.

İlk resim derslerini lise yıllarında, Güzel Sanatlar Galerisinde (2,5 yıl) Hikmet Duruer'den aldı. Uzun bir aradan sonra Nihat Kahraman'la resme geri döndü. Daha sonra Kayıhan Keskinok atölyesinde üç yıl akademik düzeyde sanat eğitimini sürdürürken, Firdevsi Feyzullah ile 3 yıl, Gür Dalkıran ve Haluk Evitan ile de kısa süreler çalıştı.

Hacettepe Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Resim Bölümü'nde Özel Öğrenci olarak Zafer Gençaydın'la yüksek lisans derslerinde çalışmalarda bulundu.

Yıllardır çok yoğun bir tempoda resim yapan sanatçının tabloları, yurtiçi ve yurt dışında birçok kişi, kurum, kuruluş özel koleksiyonlarında yer almaktadır.

Çalışmalarını Ankara'daki atölyesinde sürdürmekte olan sanatçı, Birleşmiş Ressamlar ve Heykeltıraşlar Derneği ile Uluslararası Plastik Sanatlar Derneği ve Ankara Kadın Ressamlar Derneği üyesidir. 29 kişisel sergi açmış, yurtdışı ve yurtiçinde bir çok karma sergiye katılmıştır.

“

Canında bir can var, o canı ara,
Beden dağında bir mücevher var,
Bu mücevherin madenini ara,
Ama dışarıdaki değil,
Aradığımı kendinde ara.

Mevlana



Bedenindeki cevheri arayıp bulanlardan biridir Serap Selçuk Atabaş.

O cevherini en büyük öğretmen olan doğanın içinde arar. Doğa içinde Tanrı'nın ışığı, ısısı, sesi vardır. Ses onu denizlere çağırır. Öyle bir çağrıdır ki hiç dayanamaz. O sesin senfonisini denizlerde okyanuslarda bulur.

Hayatın bitti dediği "anda", hayata bağlanmak için o sese ihtiyacı vardır. İki bel fitiği ameliyatı geçirdikten sonra, dalğışlık eğitimi alır. Sonra da kendini sesin geldiği denizlerde bulur.

O ses ki deniz içindeki tüm canlıların sesidir. Balıklar şarkı söylerken yosunlar, mercanlarda bu şarkıya katılır. Balına en büyük sesiyle doğayı çnladır. Işık, balıkları, yosunları, deniz içindeki tüm canlıları aydınlatarak renklerini ortaya çıkarır. Ortaya çok renkli, çok sesli bir senfoni çıkar. Çünkü tüm deniz canlıları kostümlüdür. Tüm güzelliklerini sergilerler. Işıklarıyla deniz sularını aydınlatırlar. Isılarıyla ısıtırlar.

Serap Selçuk ATABAŞ bu güzellik karşısında şaşkına döner. Çok mutludur çok. Mutluluktan ağlar. Zamanla bir tek denizle, bir okyanusla yetinmez. Her senfoninin bestecileri ve müzikleri farklıdır. Bir kez alışmıştır. Ruhunun doyumu için, tüm dünya denizlerine dalmak ister, dalar da... Uzayda deniz olsa orada da dalmak için zaman bulmaya çalışır.

Voltaire "Hayat hiç teşekkür etmeden almır. Gelişigüzel kullanılır. Farkında olmadan yitirilir." ader. Serap Selçuk ATABAŞ ise hayatını şöyle anlatır. "Teşekkür etmeden yaşadığım hayatım vardı. Denizler kendimi bulmamı sağladığı gibi, doğayı, çevremi kısaca hayatı, daha da çok seven insan haline getirdi. Hayatı çok sevdim çok." diye tanımlar.

Serap Selçuk ATABAŞ izlediği ruhunu coşturan bu güzellikleri; bilhassa güzelliklerine hayran bırakan denizatlarının rüya alemindeymiş gibi uçan hallerini ve kendi yarattığı su altı canlılarını tuval üzerine resmeder.



Denizaltı Senfonisi

"Resim ve Antik Takı Sergisi"



13 Aralık - 7 Ocak

Oryantiring Nedir? Nasıl Oynanır?



Tekin ÇOLAKOĞLU

Türkiye Oryantiring Federasyonu Başkanı

1. Bize biraz kendinizden ve Oryantiring ile tanışma hikayenizden bahseder misiniz?

Gazi Üniversitesi Spor Bilimleri Fakültesinde Spor Yönetimi Bölümünde öğretim üyesi olarak görev yapmaktayım. Yüksek Lisans, Doktora ve Doçentlik eğitimimi Gazi Üniversitesi'nde Beden Eğitimi Bölümünde tamamladım. Oryantiring ile tanışma hikayemiz ise biraz ilginç. Asistan olduğum dönemde öğrenci arkadaşlar gelmişti okula danışman hocaları da bendim biraz daha yaşı bana yakın arkadaşlardı, danışman hoca olarak "sizinle tanışmaya geldik" dediler. Şaşırđım, "sanki biraz geç kalmışsınız" ifadesini kullandım. "Hocam biz subayız" dediler. Bunu duyunca "oturun bakalım" falan derken "ordu milliyiz" dediler. Hangi branş diye sorduğumda "Oryantiring" dediler. "O nedir?" diye sordum ilginç bir tepkimeyle ilk defa duyuyorum, ki o zaman sivilde yoktu Oryantiring branşı. Anlattılar, çok beğendim. "Üniversite de yapabilir miyiz?" diye sordum. "Yaparız" dediler, "ne lazım" diye sordum. "Harita lazım, çizeriz." dediler. Subay arkadaşlar haritayı çizdi. Duyurular yayınladık derken üniversite sporları devreye girdi. Seminerler eğitimler yapıldı. Oryantiring'le ilk olarak böyle tanıştım, üniversiteyi de bu vesile ile böyle tanıştırdık. Zaten bir spor branşını tanıtmak ve geliştirmek istiyorsak üniversitelerden başlamak gerekir.



2. Oryantiring nedir? Kuralları nelerdir? Bu sporu herkes yapabilir mi, belirli fiziksel özelliklere sahip olunması önemli bir kriter midir?

Oryantiring'i doğada yön ve hedef bulma sporu olarak tanımlayabiliriz. Oryantiring bir doğa sporudur. Her yaşta herkesin yapabileceği bir spor dalıdır. Özellikle Avrupa'da çok yaygın olan bir spordur. Oryantiring, bir bölgenin haritasının kendi özel kodlarının çizilmesi ile başlar. Çizilen haritadaki parkurda hedef diye tabir edilen özel işaretlemelerle sporcumun yarış alanı belirlenir. Belirlenen parkurda işaretlenen hedefler doğrultusunda en kısa sürede parkuru tamamlaması istenir. Hedeflerimiz doğada çok kolay görülebilecek şekilde olan Uluslararası arenanın renk kodları olan turuncu beyaz renklerde hazırlanmaktadır ve üzerlerinde elektronik kontrol sistemleri bulunur. Sporcunun hedeflere ulaşırken sıra numarasını takip etmelidir aksi takdirde yarışmacı diskalifiye olur. Yarışmacının bireysel olarak yarışması beklenir. Arazide hiçbir elektronik sistem kullanılması gerekir. Harita ve pusula ile hedeflere ilerlemesi ve parkuru tamamlaması gerekir. Antrenör arkadaşlarımız harita okuma ve pusula kullanma eğitimi veriyorlar. Rekreasyonel yarışlarda ise kuralları esnetip biraz evirebiliyoruz, bazen grup halinde parkura gönderebiliyoruz ya da aile yarışları yapıyoruz; anne, baba ve çocuk birlikte gidebiliyorlar. Sadece doğada değil, her türlü

koşulabilen geçilebilen arazide şehirde parkta binada yapılabilir. Bu spora, koşarken satranç oynama, bulmaca çözmeye diyebiliriz. Ayrıca, Gençlik ve Spor Bakanlığı'nda ve Kültür Bakanlığı'nın da desteklediği "Edebiyatın Şifreleri" adında bir proje ile hem yarışmacıların öğrendiği hem zamana karşı yarıştığı keyifli ve önemli bir yarış da hayata geçirdik. Oryantiring'i eğitim aracı olarak da kullanabileceğimizi bu vesile ile de belirtmek isterim.



3. Oryantiring sporu Türkiye'de nasıl ve ne zaman başladı, diğer ülkelerle karşılaştırıldığında Türkiye bu sporda hangi kategoride yer alıyor?

Oryantiring, Türkiye'de 70'li yıllarda askeriyede başladı. Sivilde ise 1999-2000 yılları arasında yapılmaya başlandı. Bu branşta ülke olarak daha yeniyiz. Federasyonumuzda 2006'da yılında kuruldu. Askeri personel ve sivilde güzel bir sinerji yakaladık. Askeriyede harita ve pusula bilgisi mesleki olarak mutlak suretle öğrenilmesi gereken bir bilgidir. Türkiye olarak biz Oryantiring'de neredeyiz dersek şöyle örneklendirebiliriz; Avrupa Güreşte neredeyse Türkiye'de Oryantiring'de oradadır. Bizim ata sporumuz güreş, Türkiye'de ve Dünya'da iyi konumdayız. Avrupa'nın da ata sporunu oryantiring olarak kabul edebiliriz. Özellikle Kuzey İskandinav ülkelerinde yaşamsal zorluluktan, doğa şartlarında yaşanan olumsuzluktan pusula bilgisinin öğrenilmesi gerekiyor. Okullarda da eğitimini alıyorlar. Türkiye'de henüz başlamadı. Milli Eğitim ile ortak çalışmalarımız var şuan devam etmekteyiz. Bazı üniversitelerde ders olarak var, bu branşın ülkemizde gelişmesi yaygınlaşması için süreç ve desteğin yanı sıra eğitimci ve başarı da gerekir. Bu başarı kriterinde Uluslararası Arenada sporcularımızın kendini göstermesi, bayrağımızı dalgalandırması için ise 5-10 yıllık bir süreç gerekmektedir. İzcilik branşından da farklı branştan da gelen arkadaşlar var onlarında kendini yetiştirmesi, geliştirmesi bir evrim söz konusu olduğu için zaman alacaktır sporcularımızın arasında çok iyi, hevesli, idealist, azimli arkadaşlarımız var biz de federasyon olarak kendini geliştirmek isteyen arkadaşlarımızı yönlendirmeye ve görev vermeye çalışıyoruz. Bizden sonra gelecek arkadaşlarımızın da bu sporu devam ettirmeleri gerekir ki uluslararası başarılarla ülke olarak adımızı yazdırabilelim.



4. Bu sporu yaparken kullanılacak olan ekipmanlar nelerdir?

Özellikle harita ve pusula olmazsa olmazlarımızdır. Aynı zamanda elektronik kontrol sistemi (EKS) sporunun hedefe ne kadar sürede gittiğini ölçebileceğimiz bir sistemdir. Bunun yanı sıra sporcumuzun kendi kullandığı alıcı verici mantığıyla çalışan yüzük diye tabir ettiğimiz (SI) sistemimizde var bu sistem uluslararası kodlarla çalışır. TC kimlik numarasına benzeyen numaraları vardır. Türkiye’de ve dünyada hangi yarışmaya katılırsanız katılın kimliğinizde tanımlanmıştır. Hedefe gittiğiniz zaman yüzüğü EKS sisteme temas edersiniz. Şu anda “AIR SI” sistemlerde mevcut üzerinden geçtiğiniz anda manyetik okuyucu sayesinde de bitiş noktasına geldiğinizde ise hangi hedefe ne kadar sürede ulaştığınızı gösterir. Bu şekilde de yarışmanın kontrolünü de sağlamış oluyoruz.

5. Ne kadar sürelik bir eğitim harita okumak, arazi koşullarında hareket etmek gibi ihtiyaç duyulan gerekli bilgiyi almamıza yeterli olur?

Bu kişiden kişiye değişiklik gösterebilir, bazen yarım saatlik bir eğitim yeterli olurken bazen birkaç günlük bir eğitim sürecine ihtiyaç duyulabilir. Öncelikle arazi şartlarında güvenlik en önem verdiğimiz konu ve küçük yaş grubunu yeterli eğitimi vermeden antrenman yaptırmadan kesinlikle doğaya göndermiyoruz.

6. Oryantiring sporunun insana kazandırdıkları nelerdir?

Bu sporun insana katkılarını hızlı düşünme, hızlı karar verebilme, strateji geliştirme, planlama yapabilme, özgüvenini geliştirme gibi yetileri kazandırdığımız önemli kavramlarla tanımlayabiliriz. Özellikle çocuklarımızın kendine güvenmeleri ve bu hususta da kendi kendilerine karar verebilme yetilerini geliştirdiklerini gözlemliyoruz. Korumacı ve kollayıcı aileler olarak büyük şehirlerde yetişen çocuklarımızı biraz daha dikkatli ve titiz yetiştiriyoruz. Bu spor ile çocuklarımızın kendine olan güveni ve karar verebilme yetilerini güçlendiriyoruz.

7. Oryantiring sporunun türleri nelerdir? Oynamak için nasıl bir alana ihtiyaç duyulur?

Oryantiring türleri; koşarak oryantiring, kayakla oryantiring, bisikletle oryantiring ve engelli oryantiring olarak dört disiplinden oluşmaktadır. Dünyada ve Türkiye’de en yaygın olanı koşarak oryantiring olarak geçiyor. Kayakla oryantiring ve bisikletle oryantiring biraz daha yeni, engelli oryantiringde ise yapıyoruz ama sporcu sayımız o anlamda biraz daha az. Oynamak için ise; Doğada ormanlık alanlar önceliğimiz ama uluslararası federasyonun ön gördüğü şekilde de bu branşın izlenme oranlarını artırmak adına şehir yarışları da yapılmaya başlandı. Olimpik bir branş değil ve olimpik olma açısından da görseleğin artırılması yönünde talep geliyor o nedenle şehir yarışlarını artırmaya çalışıyoruz. Haritası olan her bölgede yarış düzenlenebilir orman, park, şehir, eski yerleşim yerleri örneğin; Mardin (eski mardin), Eskişehir (odun pazarı), Bursa (cumalıkızık) gibi bölgelerde keyifli yarışlar gerçekleşiyor.

8. Ankara’da bu sporun yapılabileceği alanlar nerelerdir?

Ankara’da özellikle büyük parklarda Millet Bahçesi, Ankara Kalesi, İncek Ahlatlıbel, Hamam önü, Haydar Aliyev Parkı Hacettepe, ODTÜ, Gazi, Ankara Üniversiteleri’nin kampüslerinde haritalarımız var buralarda daha önce etkinlikler, eğitimler ve yarışlar düzenledik. Buralar ulusal ölçekli yarışlar için uygun araziler değil çünkü yaklaşık 10 km’lik bir arazi lazım ancak şehir yarışlarında bu alanları rahatlıkla kullanabiliriz. Işık dağı, Kızılcahamam, Çamlıdere bölgelerinde de antrenmanlar ve ulusal yarışmalar yaptık. Bursa (cumalıkızık) gibi bölgelerde keyifli yarışlar gerçekleşiyor.

9. Federasyonunuzdan bize biraz bahsedebilir misiniz, Faaliyetleriniz ve çalışmalarınız nelerdir?

Federasyonumuz 2006 yılında kurulmuştur. Daha öncede izcilik ve dağcılık federasyonlarına bağlı olarak büyüme ve gelişme kaydetmiştir. 2006 yılından da münhasır bir federasyon olmuştur. Federasyon olarak her yıl uluslararası ölçekte 4 ya da 5 yarış düzenleriz. Yarışlara katılan ve en iyi puanı elde eden sporcular arasından uluslararası arenada ülkemizi temsil edecek olan milli sporcularımızı seçeriz. Uluslararası arenada güzel gelişmeler kaydediyoruz önümüzdeki 5 yıl içerisinde derece yapacağımıza inanıyoruz. Federasyonumuz Türkiye’de yaklaşık 60 ilde il temsilcisi seviyesindedir ve yaklaşık 150 spor kulübümüz faaldir. Yine yaklaşık olarak faal sporcu sayımız 5000’dir. Bizim yarışlarımız biraz hareketli ve kalabalıktır. 14 yaş ve üzeri, 1000-1200 sporcumuz aynı anda yarışmada yarışabilir. Federasyon yapılanması çerçevesinde de eğitimlerimize devam ediyoruz özellikle ulusal ölçekli yarışlarda yerel yöneticilerimizle, Valiliğimizle, Belediyelerimizle, Kaymakamlıklarımız ve Sivil Toplum Kuruluşlarımızla ortaklaşa çalışmalar yürütüyoruz. Bunlar hem sporun yaygınlaştırılması, hem de tanıtılması adına yaptığımız çalışmalarımızdır. Bunun yanı sıra yaz sezonunda ise Türkiye’nin muhtelif illerinde sporcu gelişim ve eğitim kampları düzenliyoruz. Yeni başlayan çocuklarımızın da entegre olmalarını sağlamaya çalışıyoruz.



10. Oryantiring sporu Olimpik bir spor mudur?

Hayır. Bugün itibari ile olimpik bir spor değildir. Fakat Uluslararası Federasyon tarafından olimpiyatlara girme çalışmaları yoğun bir şekilde devam ediyor. Özellikle olimpiyat komitesinin istediği sporun görseleliğinin ön planda olması izlenebilirliğinin olması ancak bu bir doğa sporu olduğu için sporcuyla o alanda görmemiz ve izlememiz biraz zor oluyor. Şehir yarışlarında izleyici kitlesinin olması ise bir avantaj, ilerleyen yıllarda izleyici kitlesinin daha yoğun olduğu etkinliklerde yapılabilir.

11. Son olarak bu sporu yapacak olanlara tavsiyeleriniz nelerdir?

Oryantiring sporu çok zevkli, çok keyifli ve kişisel gelişime özellikle çocuklarımızın kişisel gelişimine katkı sağlayacak değerli bir spor dalıdır. Hem çocuklarımızın fiziksel gelişimine hem de zihinsel gelişimine büyük ölçüde katkı sağlar. Koşarken düşünebilme yeteneğini geliştirir. Her yaş grubundaki insanın katılabileceği kursu yapabileceği bir spor dalıdır. Biz özellikle insanların yaşam kalitesini arttırmaları adına spor yapmalarını yaşlanarak değil yaş olarak hayatlarını devam ettirmelerini özellikle istiyoruz. Yaş almış insanların arazide bir doğa sporu ile uğraşmaları çok keyif verici herkesin yaşam kalitesinin yükseltilmesi adına sürekli spor yapmasını tavsiye ediyoruz.

Soğuk Havalarda Evinizi Isıtacak Fikirler



Elektrikli Aletlerden İstifade Edin!

Fırınızdaki güzel bir yemek pişirdikten sonra, fırının kapağını açık bırakarak sıcaklığın içeri dolmasını sağlayabilirsiniz. Ocak, çamaşır kurutma makinesi, fön makinesi gibi elektrikli aletlerin çalıştığı zamanlarda bu odaların kapısını açık bırakmak, evinizi daha da ısıtacaktır.



Odaların Kapılarını Kapalı Tutun!

Kullanmadığımız odaların kapısını kapalı tutun. Böylece sıcaklık daha küçük bir alanda hapsolacak ve evin sıcaklığı daha yüksek kalacaktır.

Evinizi Kışa Uygun Dekore Edin!

Halı kullanımı zeminden gelen soğuk havayı önlemenin en iyi yöntemidir. Her ne kadar giyeceğiniz kalın çoraplar ya da ev ayakkabıları, ayaklarınızın soğuk zeminle doğrudan temasını engellese de bu tek başına yeterli değildir.

Kalorifer peteklerinizin önlerini herhangi bir eşya ile kapatmamaya özen gösterin.

Peteklerinizin üzerine, onlara temas etmeyen raflar koyarak ısının yükseldiği yolu kısaltıp, evinizin daha hızlı bir şekilde ısınmasını sağlayabilirsiniz.

Geceleri kullanacağımız kalın perdeler soğuk havayı kesecektir. Fakat gündüzleri, gün ışığından yararlanmaya özen gösterin. Güneşin olduğu saatlerde perdelerinizi açarak evinize güneş ışıklarının girmesine izin vermeniz hem moralinizi düzelterek hem de evinizi ısıtacaktır.

Üşüdüğünüz zaman evin sıcaklığını arttırmak yerine daha kalın giyinmeyi tercih edebilirsiniz. Favori koltuğunuzun üzerinde sıcak tutan bir battaniye bulundurmanızı da tavsiye ederiz!

Evinizle ilgili yaptığımız bu küçük değişikliklerden sonra; gün içerisinde sıcak bitki çayları tüketmek, sıcak su torbaları kullanmak, pelüş terlikler ve pijamalar giymek de üşümenizi engellemeye yardımcı olacaktır. Güzel, keyifli bir kış dileriz!

Yazın bittiğini kabullenmek zor da olsa, soğuk havalar kapıda! Havaların değişmesi ile birlikte, günlük rutinlerinizde ve kıyafetlerinizde olduğu gibi, evinizde de ufak önlemler almanız gerekli. Kışla beraber gelen sert hava evinizin içerisine yavaş yavaş girmeden önleminizi almanızda fayda var.

Bu yazımızda kışın evinizi soğuktan nasıl koruyabileceğinizden, alternatif ısınma yöntemlerinden ve ufak tasarruflarla evinizi sıcak bir yuva haline getirebilmenin yollarından bahsedeceğiz.

Her Evin Olmazsa Olmazı: Isı Yalıtımı!

Yalıtım işlemi, ilk bakıldığında maliyetli gibi gözükse de aslında uzun vadede oldukça ekonomiktir. Çünkü yalıtım malzemeleri, kışın evinizi ısıtmak için harcadığınız masrafı düşürür ve bu sayede ev ekonominize katkı sağlar. Isı yalıtımı evinizi sadece kışın soğuktan korumakla kalmaz, yazın da aşırı ısınmaya engel olarak evinizin serin kalmasına yardımcı olur.

Pencerelerinizin Soğuk Geçirmediğinden Emin Olun!

Evinizdeki tüm pencereleri kontrol edin. Pencereler arasından sızan soğuklar evinizin sıcaklığını sandığınızdan da fazla düşürüyor. Eğer sızıntı varsa, nalburdan temin edeceğimiz bir silikon tabancası ile soğuk sızan noktaları kapatabilir ve evinizi sıcak tutabilirsiniz.

Kombi Bakımınızı Yaptırın!

Kombiler, özellikle yazın kullanılmadıkları için kışa girerken mutlaka bakıma sokulmalıdır. Havalar çok fazla soğumadan, mutlaka kombinizin markasına ait servis numarasını arayarak bakım talep etmenizi öneririz. Eğer merkezi ısıtma sistemli bir binada oturuyorsanız, bina yönetimi ile görüşüp petek bakımı yaptırabilirsiniz.

BANYO MOBİLYALARI; ALANINIZI ÖZELLEŞTİRİN

Değişen tasarım trendlerine uygun ürün gamını genişleten Geberit, “ONE” banyo serisi ile mekanlara daha fazla hijyen sunuyor. Geberit’in Türkiye’de yatay çıkışlı ilk lavabosuna sahip “ONE”, kullanıcıların ihtiyaçlarına göre tasarlanan yapısı ile ön plana çıkıyor.



Geberit, “ONE” banyo serisi, ayna ve aynalı dolaplardaki aydınlatmasıyla kullanım kolaylığı sağlıyor. Banyolara daha fazla alan, esneklik ve temizlik imkânı sunan “ONE”, yatay çıkışlı lavabosuyla Türkiye’de bir ilke imza atıyor. Üründe yer alan giderin yatay olarak orta alanda bulunmaması ise sabun ve su sıçramalarının önüne geçiyor.

Ar-Ge yatırımıyla ve güçlü bir teknik detayla geliştirilen ürünün yatay süzgeç sistemi, kendi içinde 10’dan fazla parçaya sahip yapısıyla dikkat çekiyor. Ayna ve aynalı dolapların aydınlatma teknolojisi gündüz ve gece banyo kullanımını kolaylaştıracak şekilde kendiliğinden farklı modlarda çalışırken, taş ve mermer görünümlü tezgahları ise ısıya, çizilmeye, darbelere, suya ve leke oluşumuna karşı dayanıklılığı ile öne çıkıyor.

Estetik tasarımıyla banyolara güncel tasarım kodlarını işleyen manuel bataryaya sahip olan “ONE”; ince kenarlı, etajerli ve çanak olmak üzere 50 – 120 cm arasında değişen ölçülerde farklı lavabo alternatifleri sunuyor. Tasarımının avantajı sayesinde “ONE”, daha fazla yaşam kalitesi için fonksiyonel ve minimal ölçüleriyle her ortama uyum sağlıyor.

ne tür
bir banyo
istersiniz?



GEGERIT

KLK

GEGERIT ÜRÜNLERİ KLK YAPI'DA

Beytepe Mah. Beyler Cad. 5343.Sokak No.1C 06800 Çankaya/Ankara | 0 312 504 66 61

“Biz Okuduk, Çok Beğendik”

“



Adam FAWER
Roman Yazarı

BİTİRMEK İÇİN YARINI, BAŞKASINA ANLATMAK İÇİN BİTİRMEYİ BEKLEMEDİĞİNİZ.

Geleceği görebilen birini yakalama olasılığımız ne kadardır? David Caine Olasılık üzerine uzmanlaşmış bir eğitim görevlisidir fakat en zayıf noktası kumar tutkusudur. Olasılık teorilerini kullanarak her zaman kazanacağını düşünür ve son oyununda da kaybetmesi imkansızla yakın olduğu için oldukça yüklü bir miktar ile oynar. Tabii kaybetmesi imkansızla yakın olmasa da o ufaklık olasılık gerçekleşir ve kendini Rus mafyasına binlerce dolar borçlu halde bulur. Dahası beyindeki sorun nedeni ile sürekli nöbet geçirir ve sonunda işini de yapamaz hale gelir. Bunun üzerine deneysel bir tedavi teklifi alır fakat şizofreni olasılığı nedeni ile çekingen davranır. Kardeşi Jasper da şizofrendir ve sürekli bunun ne kadar korkunç olduğunu anlatır. Fakat Caine başka yol olmadığını bilir ve ilaçları kullanmaya başlar.

CIA ajanı Nava Vaner gizli bilgileri diğer gizli servislere satarak geçimini sürdürür. Fakat son satışında işler ters gider ve dahası CIA'den NSA'ye zorunlu göreve tayin edilir. Kore gizli servisine değerli bir bilgi sağlayamazsa öleceğini bilir ve bu yüzden NSA'nin bilgisayarlarında işine yarar bilgiler arar. İşte o anda Dr. Tversky'nin araştırmasını görür. Fakat doktorun araştırmasında gözü olan bir tek o değildir. Emekli olması kaçınılmaz olan ve emekliği için bu araştırmanın patentini almak yada çalmak isteyen NSA'nin başkanı Forsythe de bu bilginin peşindedir.

Dr. Tversky insan beynini geliştirerek geleceği görülebileceğini daha doğrusu çok büyük bir olasılık ile tahmin edilebileceğini düşünür. Bunun içinde ona aşık olan öğrencisini deney olarak kullanır. Fakat son denemesinde işler ters gider ve kız ölür. Fakat ölmeden önce doktora olacak her şeyi ve yapması gerekenleri söyler. Doktor kızın bedeninden hemen kurtulur ve yapması gerekenler için işe koyulur.



Doktorun ortadan kaybolması ve dahası deneyinde ölmesi ile herkes Caine'in peşine düşer. Fakat Caine diğer kızdan çok farklıdır. Daha nasıl olduğunu anlamadığı bir şekilde olacak olanları film şeridi gibi görebilmektedir.

Tek yapması gereken kendisinin seçtiği geleceği yaşamaktır. Bu şekilde bir patlama sırasında hayatta kalırken de bu yeteneğini kullanır ve bu olay sayesinde Nava ile tanışır. İkisi birlikte kaçmaya başlarlar fakat peşlerinde hem FBA hem de NSA ajanları vardır.

Caine ilk olarak tüm bunların şizofreni sonrası kendi hayal gücünün yarattığına inanır. Bu yüzden tecrübeli olan kardeşi ile konuşmaya karar verir. Kardeşi ona olanların gerçek olduğunu ve beyinde geçenleri detaylı bir şekilde anlattığında Caine artık kaçmanın bir anlamı olmadığını karar verir.

Gözlerini her kapattığında geleceği görür ve kaçmanın bir faydası yoktur. O da daha yakalanmadan mükemmel bir kaçış planı hazırlar. Eğer olma olasılıkları yüksek olan tüm tahminleri gerçekleşirse hayatta kalacaktır. En ufak bir şanssızlık yada olasılıksızlıkta ise hayatı sona erecektir.

arti
ARMATUR



ÖZŞAHİN PRES TES. MALZ. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
Yassıören Mahallesi Papağan Sokak No:8 ARNAVUTKÖY / İSTANBUL
Tel : +90 (212) 619 37 79 Fax: +90 (212) 476 87 73 E-mail: info@artiarmatur.com



KALİTE VE MODERNLİK E.C.A. DALİA SERİSİNDE BİR ARADA

Armatür sektörüne öncülük eden, Türkiye'nin köklü kuruluşlarından E.C.A., zamana meydan okuyan Dalia serisi ile mutfak ve banyoları modern bir yapıya büründürüyor. Kalite ve modernizmi tasarımda bir araya getiren E.C.A., sunduğu çözümlerle uzun ömürlü kullanıma kapı aralıyor.



Elginkan Topluluğu'nun armatür ve vitrifiye alanındaki öncü üyesi E.C.A. SEREL, iddialı tasarımları ve kullanıcı kolaylığı sağlayan ürünleriyle hayatları kolaylaştırıyor. Kullanıcı konforunun ön planda tutarak yüksek teknoloji ürünlerin ortaya koyulduğu E.C.A. Dalia serisinde banyo ve mutfak bataryaları ile eşsiz çözümler sunuyor. Çevreye ve geleceğe dair duyarlı ürünleriyle öne çıkan E.C.A., Dalia serisinde sunduğu su tasarrufu özelliği ile de sürdürülebilir dünya için çözüm sunmaya devam ediyor. Kullanıcıların tercihlerine göre kombinasyon yapmalarına olanak sağlayan Dalia, hibrit tasarımı ile hem köşeli hem de yuvarlak hatlarıyla karma bir formda bulunuyor.

Şık tasarım, kaliteli yapı

Şık tasarımı ve kaliteli yapısıyla banyo ve mutfakları modern alanlara dönüştüren Dalia serisi lavabo, banyo, duş ve eviye tipi bataryalar ile zamana meydan okuyor. E.C.A.'nın hibrit tasarım anlayışıyla sunulan ürünler banyo, tuvalet, kafe, hastane, otel gibi çeşitli tesisler ve kullanım alanlarında kullanıcılara konfor sağlıyor. Dalia serisinde yer alan 360° dönebilme özellikli kuğu borulu bataryalar dakikada 6,6 litre, orta boy bataryalar ise dakikada 7,9 litre su akış imkanı sunuyor. Dalia serisi lavabo bataryaları çıkış ucundaki açılı perlatörü ve yıkama esnasında elin lavabo kenarlarına değmesini önleyen özel formu ile ergonomi ve hijyeni bir araya getiriyor.

Fonksiyonel üstünlük sunuyor

Şık tasarımı ve kullanıcı konforunu en üst seviyeye taşıyan ergonomisiyle göz dolduran Dalia serisinde yer alan eviye tipi bataryaların 360° dönebilen yapısında çıkış ucu ve yüksekliği konusunda farklı alternatifler bulunuyor. 3 bar basınçta dakikada minimum 6,6 litre maksimum da 7,5 litre su akışı sağlayan bataryalar kireç kırıcı perlatörü sayesinde de uzun ömürlü bir yapı sunuyor. Kullanıcı ihtiyaçları düşünülerek hazırlanan seride akış yönü değiştirilebilir, el yakmayan, mafsallı perlatöre sahip model ve seçenekler de bulunuyor. Zarif tasarımı ve uzun ömürlü yapısıyla Dalia serisi bataryalar mutfak ve banyolarda dayanıklılık sağlarken, fonksiyonel üstünlükleriyle de kullanıcıların vazgeçilmezi oluyor.

AHMET ARSLAN

YAPI MALZ. İNŞ. TAAH. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.



E.L.A. SEREL

İdevit

Sukar
"Sorunsuz"

TRAKYA BÖKÜM

arti
ARMATÜR

ÇAYIROVA boru

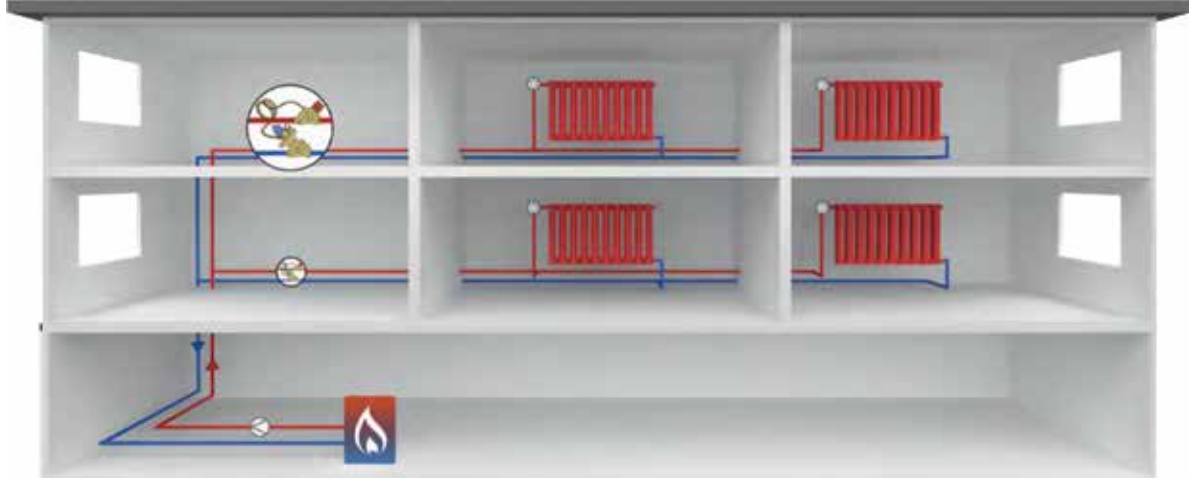
DİZAYN

airfel

Hidronik Balanslama

enerji tasarrufu ve daha fazlası

Honeywell



Enerji tasarrufu

Balanslanmış ısıtma sistemlerinin tüm elemanları daha verimli çalıştığı için hidronik balaslama ile yatırım ve enerji maliyetlerinden tasarruf edilir. Tasarruf potansiyeli, balaslama türüne (statik veya dinamik) ve binanın enerji performansına bağlıdır. Bina ne kadar yeniyse hidronik balaslama ile ısı enerjisinden o kadar çok tasarruf edilir. Enerji tasarrufu oranı eski, yenilenmemiş yapılarda yaklaşık %5 daha yeni ve enerji tasarrufu önlemleri alınmış binalarda ise yaklaşık %10'dur.

Isınmada konforu sağlamak

Hidronik balaslama, aynı zamanda ısınmada konforu da artırır. Isı, tüm odalara eşit şekilde dağılır. Radyatörler ılık sesi çıkarmaz ve uğultu yapmaz; geceleri düşen oda sıcaklık düzeyi optimum sürede yeniden eski seviyesine çıkar.

Sistem optimizasyonu

Hidronik balaslama, bina boylerinin, ısı pompasının ya da ısı yalıtımının değişimi gibi enerjiyle alakalı diğer yenileme işlemlerinden bağımsız yapılmalıdır. Ön ayarlı debi ve doğru dönüş sıcaklıkları ile ısı pompasının verimi iki** katna kadar artırılabilir. Belirgin şekilde düşük geri akış sıcaklıkları da yoğunlaşmalı kazanlı ısıtma sistemleri için optimumdur.

Çevrenin korunması

Hidronik balaslama CO₂ emisyonlarını azaltarak, çevrenin korunmasına yardımcı olur. İklimin değiştiği ve kaynakların azaldığı günümüzde, CO₂ emisyonunun azaltılması sadece ekolojik değil aynı zamanda yasalarca da sıkça belirtilen bir gerekliliktir.

Hidronik balaslama olmadan

enerji tasarrufu potansiyeli

%0

Dinamik hidronik balaslama ile

enerji tasarrufu potansiyeli

%10

Statik hidronik balaslama ile

enerji tasarrufu potansiyeli

%5



MEKANİK TESİSAT MALZEMELERİ VE
OTOMATİK KONTROL SİSTEMLERİ

Honeywell
FAF®

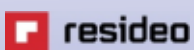


AKNUR

Mekanik Tesisat Malzemeleri Makina
Mühendislik San. ve Tic. Ltd. Şti.

Merkez : Doğa Sokak TİMKO -1 P8 Blok No:1 Yenimahalle / ANKARA
Şube : Şehit Yaşar Akansel Sokak No:3/ Z-11Altındağ / ANKARA
E-mail : info@aknurmekanik.com
Web : www.aknurmekanik.com
Tel: : 0312 310 01 66 - 310 43 05



 resideo

 Termo

 wilo

 ETNA
Hidrofor & Pompa Teknolojileri

 ontrol

 AL NUR

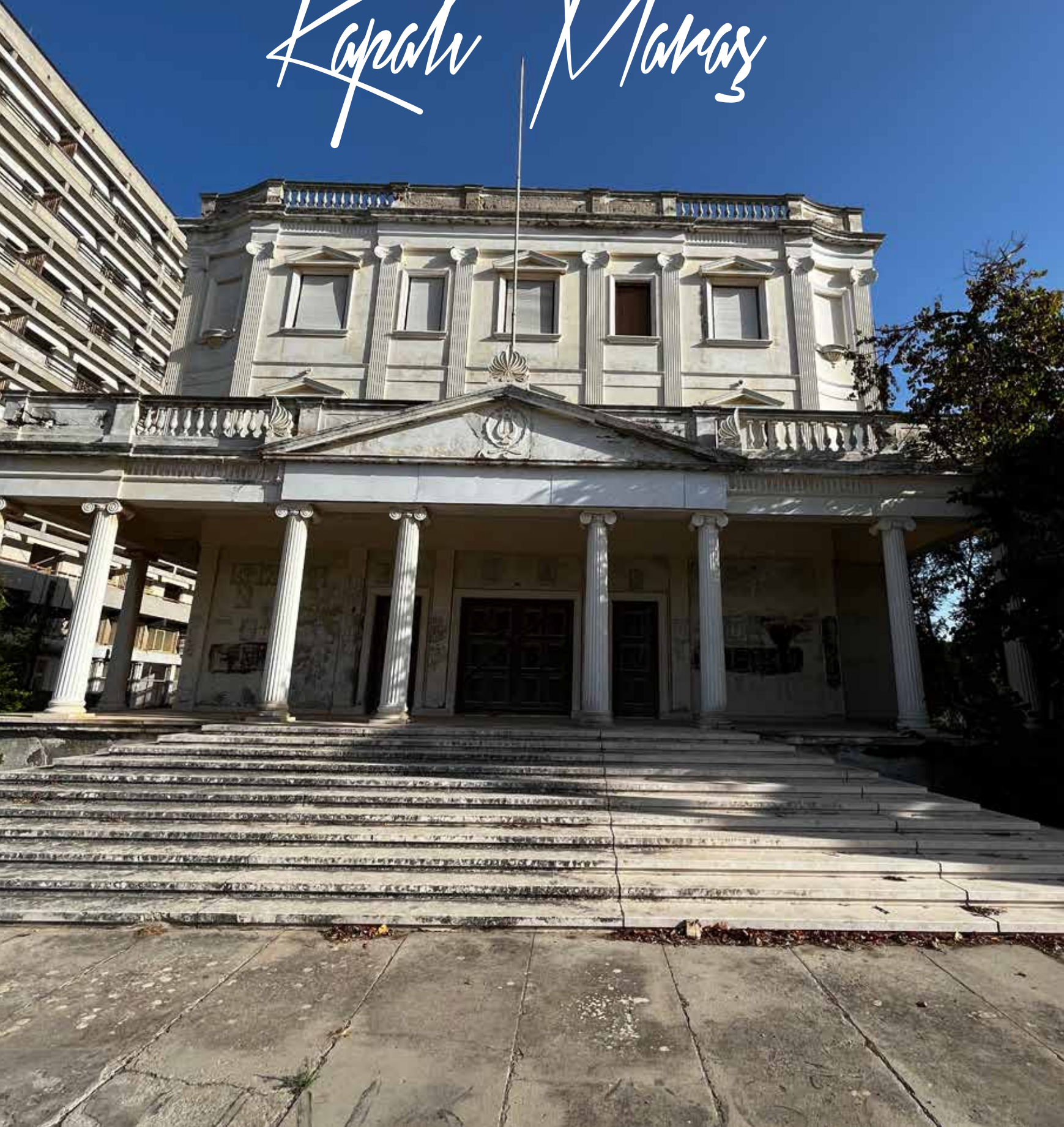
 BELIMO

 KONSAN
TESİSAT MALZEMELERİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

 WENTA

Hayalet Şehir

Kapalı Marmas



2010 yılına girerken, dünyaya gözümü açtığım topraklar olan Kıbrıs'a yeni yılın gelişini kutlamak amacıyla aileme gitmişim. Orada çeşitli şehirlere turistik geziler yaptık. "Dillirga'dan gece geçtim suyundan içtim" türküsünün doğduğu Lefke'ye; Venediklilerin, Bizanslıların, Osmanlı'nın ve İngilizlerin uzun yıllar hükmettiği Akdeniz'in en stratejik konumlarından biri olan Liman şehri Girne'ye; Başkent Lefkoşa'ya ve nihayet Salamis Harabeleri ile nam salmış tarihi bir şehir olan Mağusa'ya gittik. Buraya gittiğimde şehrin tel örgü ve yüksek duvarlarla, gözetleme kuleleriyle çevrili olmasından çok etkilendim. İçeride ot bağlamış yüksek binalar, yazlıklar, oteller, lüks mağazalar, restoranlar ve güzellikler vardı. Bu gizemli şehir o zamandan hatıralarımda "Hayalet Şehir" olarak kaldığı için yazıma bu başlığı atma gereğini duydum. Şehrin biraz tarihine değinmekte fayda var...



"Mağusa Limanı, limandır liman. Beni öldürende yoktur din, iman." dediler. İngilizlerin hükmettiği yıllarda Arap Ali girdiği tartışma sonucu İngilizler tarafından süngülenerek öldürülmüş. Bu acıklı hikaye belki de şehrin üzerine bir kabus gibi çökmüş olacak ki 1974 yılı gelip çatığında Kıbrıs Barış Harekatı'nın, II. Kara Harekatı yapılırken şehir Türk Askerinin kontrolüne geçmiş ve burada yaşayan çoğunluğu Rumlar tarafından oluşan halk Güney'e kaçmak zorunda kalmıştır.

Kapalı Maraş Şehri'nin en önemli özelliği Akdeniz'in en büyük üçüncü adasında yüzü doğuya dönük ve dillere destan bir kumsala sahip olmasıdır. Öyle bir sahil ki sadece Avrupalı değil aynı zamanda Amerikalı yıldızların,

aktör ve aktrislerin, siyasetçilerinin iş insanlarının ve önde gelenlerin de tatil merkezi haline gelmiştir. Maraş şehri tabiri caizse dönemin Miami'si, Hawaii'si, Malta'sı, İbiza'sı, Santorini'si durumunda olmuştur. Hatta bu adaların çoğu belki de Maraş'ın 1974 senesindeki gelişmişlik seviyesine ulaşamamış durumdaydı. İçeride kocaman yüksek binalara, 5 yıldızlı otellere, rezidanslara, casinolara, operalara ev sahipliği yapan şehir güzelliği ile büyüleyici bir etki bırakıyor. Halen içeride dünya yıldızlarının yazlıkları bulunmaktadır. Şehirde halen aktif olarak kullanılan binalar ise sadece Türk Ordu evi ve BM Barış Gücü askerlerine ait olan binalardır. Bunlar dışında Alfa Romeo ve Toyota gibi dev otomobil şirketlerinin bayileri, Barclay's Bankasına ait banka şubesi, Hollywood yıldızı Sophia Loren'in evi ve Kilise şehrin dikkat çeken yapılarındandır.



Bu şehrin Türk askerlerinin denetimine geçmiş olması Yunan Hükümeti ve Türk Hükümeti arasında çok büyük bir sorun yaratmış olacak ki bu konu BM (Birleşmiş Milletler) Güvenlik konseyine taşınıyor. Böylesi büyük bir turizm merkezinin Lefkoşa'dan yani başkentten bile daha önemli tutulduğunun en büyük kanıtı da bu şehrin ne Türk tarafına ne de Yunan tarafına bırakılmamış olmasıdır. BM şehri bu kapatma kararını almış, burası 46 yıl boyunca 1. Derece yasaklı askeri bölge konumunda kalmıştır.

Nihayet 47 yıl sonra yani geçen sene Kapalı Maraş turistik gezilere kapılarını açmıştır. Hatta ilk aylarda içeride fotoğraf ve video çekmek yasaklanmış olsa da daha sonra serbest bırakılmıştır. Halen Kapalı Maraş'ın bir kısmı kapalı tutulmakta ve içeride BM Barış Gücü askerleri ile Türk Askerleri Nöbet tutmaktadır. Her an tekrar geziler yasaklanmadan gidip görmenizi ve oradaki büyüleyici atmosferi solumanızı tavsiye eder, gidecek olan herkese keyifli geziler dilerim.

Güremcan KİŞLACI
TİM KODER Yönetim Kurulu Üyesi

2023 Yılı Bilim ve Teknoloji Dünyamıza Neler Getirecek?

Hayatlarımızdaki değişimi “değişim” olarak adlandıramadığımız bir yıl olan 2022 yılında birçok alanda yenilik ve ilerlemeler kaydedildi. Şimdi insanlık 2022’ye neler sığdırmış birlikte bakalım.



2022’ye damgasını vuran gelişme “nükleer füzyon” atılımı

Dünyanın her yerinden bir araya gelen bilim insanları “temiz ve sonsuz” enerji elde etme umuduyla çalışmalar yürütüyor. Enerjinin “kutsal kasesi” olarak adlandırılan bu atılım, kısa sürede hayata geçmeyecek olsa da Dünya’nın en büyük yapay Güneş’i için yıllardır süren çalışmalar başarıyla sonuçlar vermeye başladı. Bu mühendislik harikası gelişme yılın en büyük bilimsel buluşu olarak kayıtlara geçti.

2022’nin güzel gelişmelerinden biri de sürdürülebilirlik alanında yaşandı

Özellikle elektrikli arabalara geçişin hızlanmasıyla markaların bu konuya dikkat çekmesi ve yenilenebilir enerjiye yönelik girişimlerin bir hayli artış gösterdi. Buna karşın Antarktika’da buzulların hızla eriyor olması iklimle mücadele etmemiz gerektiğini bir kez daha yüzümüze vurdu ve “iklim aktivistleri” aldıkları tepkiye rağmen



haklı mücadelelerinden vazgeçmedi. Umuyoruz ki 2023 gelecek nesiller ve doğa için çok daha fazla çabaladığımız bir yıl olur. İnsanlık gelişen teknolojinin faydalarını sağlık alanında gerçekleştirilen çalışmalarda da görüyor. Geride bıraktığımız süreçte özellikle beynin gizeminin biraz daha çözülmesi Alzheimer gibi hastalıkların tedavisinde kullanılacak birçok yöntemi ve kanser tedavilerini ortaya çıkardı. Geliştirilme aşamasında olan birçok proje sağlık alanında ilerleyen dönemlerde büyük bir devrim yaşanacağını sinyalini veriyor. Teknolojinin gelişmesi, bilimsel çalışmalar bir dizi yeniliği beraberinde getiriyor ve evet, biz insanlar tüm bunlara çok çabuk alışıyoruz. Ancak bu teknolojilerin tamamının “insanlık” için olduğu fikri de tartışılan konular arasında. Yapılan tartışmalar bir yana insanoğlunun taleplerinin yeni teknolojik gelişmelerin yaşanmasına kapı aralarken konfor alanlarımızın da genişlemesine imkan sağlayacağı bir gerçek. Bakalım önümüzdeki süreçte bizleri neler bekliyor...

2022 yılının adından en çok söz ettiren gelişmesi yapay zekâ alanında yaşandı. Öyle ki hemen her gün yeni bir haberle karşımıza çıktı yapay zekalar

2022 yılının adından en çok söz ettiren gelişmesi yapay zekâ alanında yaşandı. Öyle ki hemen her gün yeni bir haberle karşımıza çıktı yapay zekalar. Önceleri metni görsele dönüştüren uygulamalarla tanıştık. 2022'nin son çeyreğinde ise uzun makaleler yazabilen ve sohbet edebilen ChatGPT ile yapay zekanın gelişimi ve ulaştığı nokta gözler önüne serildi. İnsandan ayırt edilemeyen ve çocukların ödevlerini bile yaptırdığı bu sohbet botu tüm dünyada büyük yankı uyandırdı. Yapay zeka 2023'ün de şüphesiz en önemli konuları arasında olacak.



Yapay zeka konusuna değinmişken robotik teknolojiler alanında yaşanan gelişmelerden bahsetmemek olmaz. Otonom araçlar, insansı robotlar ve hatta robot CEO'lar derken 2022 yılı robotik teknolojiler alanında da pek çok gelişmenin yaşandığı bir yıl oldu. Teknoloji alanında faaliyetler yürüten markaların birçoğu kendi robotlarını geliştirmeye başladı. Önümüzdeki yıllarda robotik teknolojiler alanında daha pek çok gelişme yaşanacağı kesin. Robotlar, yapay zeka ve akıllı teknolojileri çok daha hızlandırmaya olanak sağlayacak kuantum hesaplama da hayatımıza girdi. Yapay zekanın öğrenmesi için bilgilerin uzun süre işlenmesi gerekiyor. En azından şu an ona verdiklerimizi sentezleyerek aktarmaya çalışan yapay zeka, kuantum hesaplama ile birleştiği zaman gerçekten "akıllı robotlar" ortaya çıkarılabilir. Sosyal robotların çok daha gelişmiş versiyonları verileri saniyeler içinde işleyebilen kuantum teknolojisi ile birleşirse belki de insandan daha akıllı robotlar mümkün olabilir. Ne dersiniz?



İnsandan daha akıllı bir robot üretme fikri yakın gelecekte olası görünmese de (en azından şimdilik) beyinlerimize çip yerleştirilmesi hedeflenen projeler çok çok yakınımızda ve gerçekleştirilmek üzere. Beyin-bilgisayar arayüzü sayesinde düşünceler arası yeni bir dil oluşturulması amaçlanıyor. Hatırlayacağımız üzere geçtiğimiz günlerde bir maymunun düşünceyle ekranı hareket ettirebildiği görüntüleri yayınladı. Bu teknolojinin çok yakında insan üzerinde de testlerine başlanacağı konuşuluyor. Tüm bunlar yaşanırken uzayda da çalışmalar hız kesmeden devam etti. Ülkelerin uzaya üs kurma planları artarken uzay araçlarından da birçok büyüleyici görsel geldi. Özellikle Çin ve ABD uzay alanında projelerini hızlandırdı. Bu yıl itibarıyla dünya nüfusunun 8 milyara ulaşmasıyla birlikte gelecekte birçoğumuzun Mars'ta yaşayacağı düşünülüyor.





netflix dizisi

FAUDA

Faуда, öldürdüğünü sandığı birinin hayatta olduğunu öğrenen eski bir ajanın hikayesini konu ediyor. İsrail ajanı olan Doron Kavillio, bir Hamas liderinin peşindedir. Görevini tamamlayıp Abu Ahmad'ı öldüren Doron, işinden ayrılarak kendisi için yeni bir hayata başlar.



konser

CONGRESIUM KONSERLERİ

Ajda Pekkan
21 Ocak / 21.00

Büyük Ev Ablukada
28 Ocak / 21.00

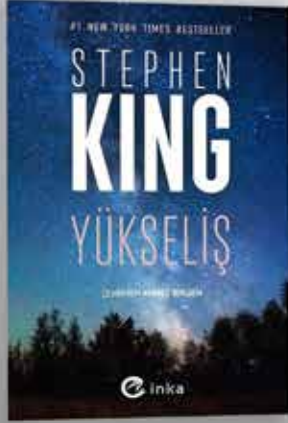
Sıla
10 Şubat / 21.00

Yalın
12 Şubat / 21.00

Melike Şahin
14 Şubat / 21.00

CSO ADA ANKARA

Manga
09 Şubat / 21.00



k i t a p

ŞİBUMİ
(Trevanian)

Şibumi 1970'lerde geçiyor ve batı dünyasının çoğunu gizlice kontrol eden enerji şirketlerinin bir komplosu olan "Ana Şirket" ile çok yetenekli bir suikastçı olan Nicholaï Hel arasındaki mücadeleyi anlatıyor.

YÜKSELİŞ
(Stephan King)

Modern edebiyatın en önemli romancılarından Stephan King bu sefer "Yükseliş" isimli eseriyle okuyucularını kendi gizemli dünyasına götürüyor. King'in edebiyat evreniyle daha önce tanışmış olanların yakından bileceği Castle Rock isimli kurgusal kasabada geçen hikâye, geniş bir okuyucu kitlesi tarafından oldukça beğenildi. Yükseliş, Castle Rock sakinlerinden Scott Carey'nin ilginç ve ürkütücü hikâyesine odaklanıyor. Carey, sürekli kilo kaybetmeye devam ettiği halde zayıflamayan bir adamdır ve üzerine giydiği veya kavradığı eşyalar adeta ağırlığını kaybetmektedir. Modern edebiyatın en önemli ve üretken yazarlarından birisi olan Stephan King, Yükseliş isimli romanında, tuhaf koşullar altındaki insanların, ortak bir şekilde yürüttükleri yaşam mücadelesini büyük bir ustalıklarla okuyucuya aktarıyor.

s t a n d - u p

Yasemin SAKALLIOĞLU
Doğru Koca Nasıl Seçilir?

Congresium ANKARA

04-05 Şubat / 21.00

EDİTÖR'ÜN
Seçtikleri

YENİ ÜYELERİMİZ



ARAMIZDAN AYRILANLAR

ANADOLU TİCARET firma sahibi, Ömer ELMAAĞAÇLI'nın oğlu, Hakan ELMAAĞAÇLI, DİLARA LTD.ŞTİ. firma sahibi Murat ŞAHİN ve Serhat ŞAHİN'in babası, Abdullah ŞAHİN, Rüzgarlı Sokak duayen esnaflarından Lütfü YILMAZTÜRK, ÖZCE BANYO-GÖKÇEBAY LTD. ŞTİ. firma sahibi Cengiz GÖKÇEBAY'ın kardeşi Özkan GÖKÇEBAY, ERSAN SERAMİK firma sahibi Mehmet ERSAN'ın babası, İsmail ERSAN, KIZILKAYA YANGIN SİSTEMLERİ firma sahibi Sedat KIZILKAYA'nın eşi, Mustafa KIZILKAYA ve Murat KIZILKAYA'nın annesi, Sabahat KIZILKAYA, ANGORA AKRİLİK-HELAL YAPI firma sahibi Orhan YURDAKUL'un annesi, Meral YURDAKUL vefat etmiştir.

TİMKODER Ailesi olarak, vefat eden üyelerimize ve üyelerimizin tüm yakınlarına Allah'tan rahmet, ailesi ve tüm sevenlerine sabır ve başsağlığı diliyoruz.

E.C.A.[®]

SEREL[®]

Y I L L A R C A B E R A B E R

Sağlıklı Mekanlar Sunar...



ARILI

pipelife.com.tr

POLİETİLEN BORULAR

Arılı Plastik San. A.Ş.

Ramazanoğlu Mah. Sanayi Cad. No:7 Pendik 34906 İstanbul TÜRKİYE

T +90 216 378 36 20 F +90 212 378 36 27

E info@pipelife.com.tr www.pipelife.com.tr

PIPELIFE 
always part of your life