

MADEN-TEK 2020
MADENCİLİK ENDÜSTRİSİ TEKNOLOJİ GÜNLERİ
21-22 NİSAN 2019/ANKARA

NEDEN İLERİ TEKNOLOJİ?

Enerji maliyetlerinin yükseldiği, yüksek dereceli cevherlerin daha az üretildiği, kar marjlarının daraldığı günümüz madencilik üretim ortamında; ileri teknolojinin gerekliliği madencilik şirketlerinin değişime uyum sağlayabilmeleri için daha akıllı, daha güvenli daha hızlı olmaları ihtiyacını ortaya çıkarmıştır.

İnsanın var olduğu günden bu yana gelişen, çağlara bile adını veren madencilik sektöründe son yıllarda; dünyada olduğu gibi ülkemizde de Endüstri 4.0, Akıllı Madencilik (smart mining), Dijital teknolojiler, İleri Analitik, Nesnelerin İnterneti (IoT), Veri Analitiği, Süreç Optimizasyonu gibi kavramlar konuşulmaya ve farklı boyutlarda kullanılmaya başlandı.

Madencilik Endüstrisindeki ana eğilimlere;

- Ortalama cevher derecesinin sürekli olarak azalması,
- Daha düşük tenörlü, büyük ve kaliteli maden yataklarının işletilme zorunluluğu,
- Yeni işletmelerin açık ocaklardan daha çok yeraltı madenlerine yönelmek zorunda kalışı,
- Sağlık, Güvenlik ve zorlu ortamlarda çalışma zorunluluğunun artışı,
- Çevresel bakış bilincinin yükselmesi,
- Nitelikli personel eksikliği,
- CAPEX verimliliğinin ve OPEX'in azalışı

sonucunda;

- Organizasyon ve süreç optimizasyonu,
 - Standardizasyon,
 - Artan cevher geri kazanımı,
 - Kaynak Verimliliği ve Güvenilirlik,
 - Operasyonel mükemmellik beklentileri,
 - Veri analizi sonucu ekipman otomasyonu ve sistem yönetimi,
 - Global tesislerin uzaktan, merkezi operasyonları,
 - Açık otomasyonlu standart modüler tasarım,
 - Çevre korumaya daha fazla odaklanma
- ve diğer konularda **dijital çözüm modülleri** ve **ileri teknolojiler** geliştirilmiştir.

İLERİ TEKNOLOJİ İLE MADENCİLİĞİN KAZANIMLARI:

İşletmeler için yukarıda sayılanların tümünü içeren **dijital yolculuk**; uzun süreli faydalar, yenilikçi fikirler, kurumun ve personelin yetkinleşmesi, düşük maliyet, daha kaliteli üretim, verim artışı, rekabetçilik kazanmak anlamına gelmektedir. **Dijitalleşme**, günümüzde tüm işletmeleri benzersiz bir hızla dönüştürürken, bir yandan önemli fırsatlar sunuyor, diğer yandan bir takım problemleri ve zorlukları beraberinde getiriyor. Bunların çözümü de **İleri analitik** ve **Nesnelerin İnterneti** kullanılması ile mümkün olmakta ve dünya standartlarında somut ve uzun süreli etkili sonuçlar alınmaktadır.

NEDEN TEKNOLOJİ GÜNLERİ?

Dünyada yoğun olarak tartışılan ileri teknoloji ve endüstri 4.0 konularının ülkemizde de gündeme gelmesi için, Türkiye'nin Madencilik ve Yerbilimleri Dergisi "**Madencilik Türkiye**" tarafından 21-22 Nisan 2020 tarihlerinde Ankara Meyra otel salonlarında **Maden-Tek 2020 - Maden Endüstrisi Teknoloji Günleri** düzenlenecektir.

Maden-Tek 2020 - Maden Endüstrisi Teknoloji Günleri ile, teknoloji transferini ve inovasyonu teşvik eden faaliyetlerde işbirliği yapılması, dış ülke şirketlerinin yenilikçi gücü ve faaliyetlerinin ülkemiz madencilik sektöründe tanıtılması, madencilik sektöründeki teknolojik zorluklarla ilgili stratejik işbirliğini sağlayacak faktörlerin belirlenip, bilgi alışverişinden karşılıklı yararlanmak amaçlanmaktadır. Etkinliğe, teknoloji ve hizmet üreten firmalar ile teknolojiyi yoğun olarak kullanan yerli kuruluşlar ve dış ülke madencilik sektör temsilcilerinden katılımlar olacaktır.

TEKNOLOJİ GÜNLERİNE KATILACAKLAR:

Maden-Tek 2020 - Maden Endüstrisi Teknoloji Günleri'ne aşağıdaki alanlarda yazılım ve ileri teknoloji ürün ve hizmet sağlayıcıları ve kullanıcıların katılımı davet edilmektedir: Madencilik her alanında, dijital çözümler ve veri analitiği, nesnelerin interneti, optimizasyon, yönetim, arama (sondaj, jeofizik, analiz v.b.), modelleme, ölçüm, görüntüleme ve haberleşme teknolojileri, çevre ve İSG, üretim, lojistik, alt yapı, makine ekipman ve cevher zenginleştirme de ileri teknolojiler.

Ayrıca, kamu kurumları, üniversiteler, teknokentler, madencilik ve teknoloji alanında faaliyet gösteren Sivil Toplum Kuruluşları da bu sürecin paydaşları olacaktır.

Katılım Şartları

Stantlı Katılım (15 Şubat'a kadar)

1. Tip Stant Alanı: 24 m2: 21.000 TL + KDV

(4 masa + 8 sandalye, elektrik, üçlü priz, standart aydınlatma, alınlık yazısı dahil. Ayrıca 4 personelin iki günlük öğle yemekleri ve çay-kahve arası ikramları fiyata dahildir.)

2. Tip Stant Alanı: 18 m2: 17.000 TL + KDV

(3 masa + 6 sandalye, elektrik, üçlü priz, standart aydınlatma, alınlık yazısı dahil. Ayrıca 3 personelin iki günlük öğle yemekleri ve çay-kahve arası ikramları fiyata dahildir)

3. Tip Stant Alanı: 12 m2: 13.000 TL + KDV

(2 masa + 4 sandalye, elektrik, üçlü priz, standart aydınlatma, alınlık yazısı dahil. Ayrıca 2 personelin iki günlük öğle yemekleri ve çay-kahve arası ikramları fiyata dahildir)

Stantlı Katılım (15 Şubat-15 Nisan Arası)

1. Tip Stant Alanı: 24 m2: 23.000 TL + KDV

(4 masa + 8 sandalye, elektrik, üçlü priz, standart aydınlatma, alınlık yazısı dahil. Ayrıca 4 personelin iki günlük öğle yemekleri ve çay-kahve arası ikramları fiyata dahildir.)

2. Tip Stant Alanı: 18 m2: 19.000 TL + KDV

(3 masa + 6 sandalye, elektrik, üçlü priz, standart aydınlatma, alınlık yazısı dahil. Ayrıca 3 personelin iki günlük öğle yemekleri ve çay-kahve arası ikramları fiyata dahildir)

3. Tip Stant Alanı: 12 m2: 15.000 TL + KDV

(2 masa + 4 sandalye, elektrik, üçlü priz, standart aydınlatma, alınlık yazısı dahil. Ayrıca 2 personelin iki günlük öğle yemekleri ve çay-kahve arası ikramları fiyata dahildir)

Özel Sunum İmkanları

- Organizasyonun panel tarafında ticari sunum: 20 dk: 5.000 TL + KDV
- Özel toplantı odası kullanarak seminer/tanıtım yapılması: 1 saat: 7.500 TL + KDV
- Etkinlik esnasında özel salonda önceden planlanmış yemek: max 10 kişilik: 10.000 TL + KDV

Uygulanacak İndirimler

Etkinlik organizatörü olan **Madencilik Türkiye Dergisi'ne son 1 yıl içerisinde reklam vermiş ve önümüzdeki 1 yıl için reklam sözleşmesi yapmış olan firmalara %10 indirim uygulanacaktır.**

Özel Sunum imkanlarını kullanacak firma aynı zamanda stantlı katılımcı ise yukarıdaki ücretlerde %25 indirim uygulanır.

Genel Bilgiler

Standart stant alanları masa, sandalye, ışıklandırma gibi temel detaylar ile birlikte teslim edilecek olup, standın yerleştirilmesi katılımcıya aittir.

Standını kendi tasarlamak isteyen firmaya stant alanı boş olarak teslim edilecektir.

Katılımcı firmanın logosu fuarın web sitesinde, sosyal medya hesaplarında ve uygun tüm tanıtım materyallerinde yayınlanıp dijital platformlarda firmanın sitesine link verilecektir.

Ödeme Şartları

Katılım bedelinin %50'sinin bu formun onaylanmasından itibaren 10 gün içerisinde, kalan %50'sinin ise en geç 28 Şubat 2020 tarihine kadar ödenmesi gerekmektedir. Bu tarihe kadar ödemesini tamamlamayan firmaların fuara katılımına müsaade edilmeyecektir.

Ödemeler organizatör firma Mayeb Basın Yayın Ltd. Şti.'ye yapılacak olup ilgili fatura Mayeb tarafından düzenlenerek gönderilecektir.

Otel yerleşimi, stant kurulumu ve benzeri teknik detaylarda Mayeb'in fuar partneri olan Afanya Fuarçılık Ltd. Şti. ile görüşülecektir. Mayeb katılımcı Firma'nın tüm taleplerinde aracılık yapabilecektir.

İptal Şartları

Katılımcı firmanın 29 Şubat 2020'ye kadar organizasyon katılımından vazgeçmesi halinde ödenen ücrete %40 cezai kesinti uygulanacaktır.

Firmanın 1-20 Mart 2020 arası katılımdan vazgeçmesi halinde cezai kesinti oranı %70 olacaktır.

21 Mart-21 Nisan 2020 arası katılımdan vazgeçilmesi halinde ise ödenen bedelin tamamı (%100) irat kaydedilecektir.

Kesintiden sonra var ise ücretin kalan kısmı firmaya iade faturası karşılığında geri ödenecektir.

Ödeme yapıp fuara katılmaması halinde ise ilgili firmaya herhangi bir iade yapılmayacaktır.

Fuar Teknik Süreçleri

Bu etkinliğin organizatörü Madencilik Türkiye Dergisi – Mayeb Basın Yayın Ltd. Şti. olup işin fuarçılık süreçleri iş ortağımız yetki belgesi sahibi Afanya Fuarçılık Ltd. Şti. tarafından yürütülmektedir. Fuar TOBB'a tescil ettirilmiştir ve tüm yasal süreçler yerine getirilmektedir.