

İrfan  
Bayrak  
kimdir?



1964 yılında Malatya'da doğdu. Orta öğrenimini Türkiye'de tamamladıktan sonra 1978 yılında Almanya'da Bosch firmasında mesleki eğitimine başladı. Yüksek öğrenimini Almanya'da Teknik Eğitmen olarak yaptı. Almanya Bosch'da yönetici yetiştirme programlarını tamamlayıp, değişik görevlerde bulunduktan sonra 1994 yılından itibaren Bosch Bursa'da Sürekli İyileştirme Süreci'ni ve Kalite Çemberlerini hayata geçirdi. Bosch Bursa'nın 1996'da başlayan ve 2003 yılında Avrupa Kalite Ödülü'ne kadar giden toplam kalite yolculuğunda ve uluslararası değişim projelerinde aktif görev aldı. Üretimin çeşitli kademe ve alanlarında direktörlük yaptıktan sonra 2006 yılında Bosch Bursa'yı geleceğe hazırlamak üzere İş Mükemmelliği Proje Liderliğini üstlendi ve 2008'de Avrupa Mükemmellik Ödülü'nün ikinci defa alınmasıyla sonuçlandırdı. Haziran 2009 itibarıyla Manisa'da "Bosch Termoteknik San. Ve Tic. A.Ş. Fabrika Müdürlüğü" görevini üstlendi. İrfan Bayrak evli ve iki çocuk babasıdır.

KONFERANS  
&  
FORUM

## Küresel Rekabette Endüstri Mühendisliği

27 Kasım 2010 Cumartesi  
13:30 - 19:00



tmmob  
makina  
mühendisleri  
odası  
denizli  
şubesi

MMO Denizli Şube Binası (İl Millî Eğitim Müdürlüğü Karşısı)

## Program

- 13:30 – 14:00 Kayıt  
14:00 – 14:15 Açılış Konuşmaları  
14:15 – 15:45 Davetli Konuşmacı – İrfan  
BAYRAK, Fabrika Müdürü, Bosch Termoteknik  
San. Ve Tic. A.Ş., Manisa.  
15:45 – 16:00 Ara  
16:00 – 18:00 Forum  
“Küresel Rekabette Endüstri Mühendisliği  
Uygulamalarının Önemi ve Bu Uygulamaların  
Önündeki Engeller”  
18:00 – 19:00 Kokteyl

**Bilgi ve başvuru:** Başak Gerçek (0258) 444 8 666 (dahili 175)

[www.deneim.org](http://www.deneim.org)

## Amaç ve Davet

**K**üresel rekabet artık bütün işletmeler için bilinen bir kavramdır. Rekabet ortamının sınırlarının ortadan kalktığı günümüzde, rekabet edebilmek için işletmeler farklılaşmak, verimliliklerini artırmak ve bütün operasyonlarını daha iyi yönetmek zorundadırlar. DENEİM-MDK tarafından organize edilen seminer ve forum ile, işletmelerin, sermaye, altyapı, ekipman, insan ve bilgi yönetimi konularında öne çıkan endüstri mühendisliği uygulamalarının küresel rekabet açısından önemi üzerinde durulacak; bu uygulamaların hayata geçirilmesinin önündeki engeller Forum bölümünde ele alınacaktır.

Çalışma bütün katılımcılara açık olup, Forum'un somut çıktılar üretebilmesi için işletmelerde çalışan endüstri mühendislerinin, endüstri mühendisliği uygulamaları konusuna yatkın diğer mühendis, orta ve üst düzey yöneticilerin katılımı oldukça yararlı olacaktır.

Çalışmamıza katılımınızı diler saygılar sunarım.

**Doç.Dr. Aşkın GÜNGÖR**

DENEİM-MDK Başkanı