

FUAR | SEMPOZYUM | PANEL | SEMİNER | WORKSHOP | NETWORK

bioexpo®

YAŞAM BİLİMLERİ FUARLARI LIFE SCIENCES EXHIBITIONS

EXPO
Analytech

Biotechnica

CLEANROOM TECHNOLOGY
Cleanroom
EXHIBITION-İSTANBUL

2023

25-27 EKİM

İSTANBUL LÜTFİ KIRDAR - ICEC

ORGANİZASYON

AKDENİZ
TANITIM

PROSIGMA
TANITIM | TASARIM | FİKİR

www.bioexpo.com.tr

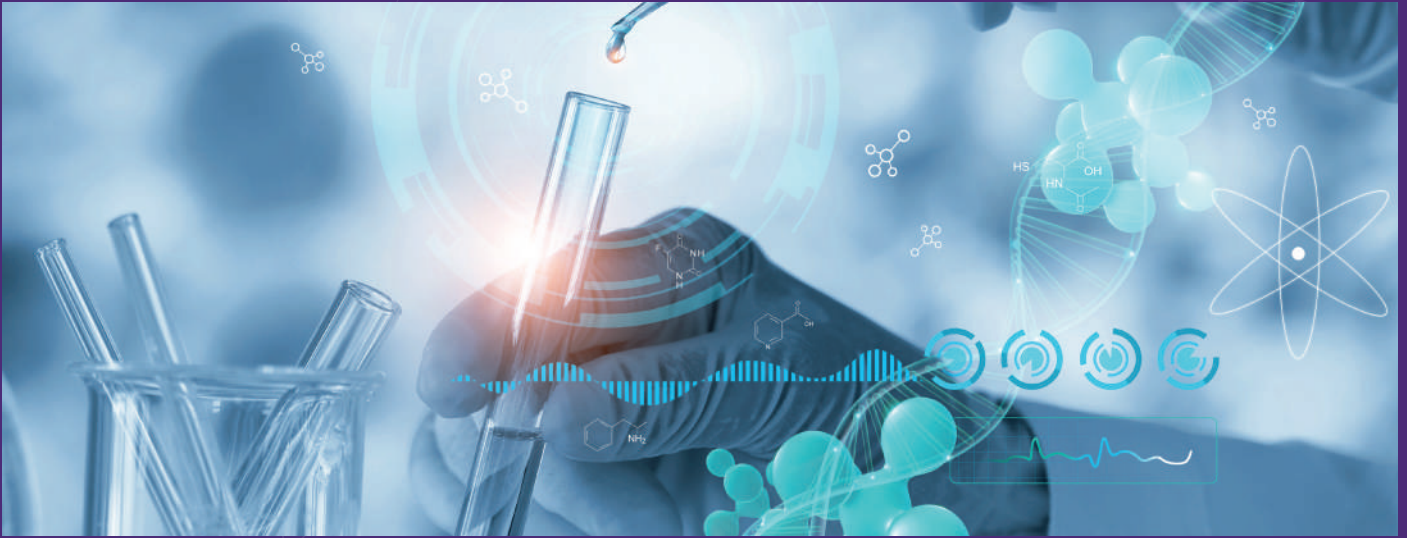
YAŞAM BİLİMLERİNDE TEKNOLOJİ, İŞ GELİŞTİRME VE ETKİNLİKLER PLATFORMU

EXPO
Analytech

Biotechnica

CLEANROOM TECHNOLOGY
Cleanroom
EXHIBITION-İSTANBUL

İleri teknolojiler, yeni trendler, inovatif gelişmeler, çözümler ve bilgi birikimi...



Yaşam Bilimleri alanında farklı endüstriyel sektörlerde ileri teknoloji ve know-how sunan üreticiler, 25-27 Ekim 2023'de İstanbul'da Türkiye'nin "tek" Yaşam Bilimleri Fuarı ve etkinliklerinde bir araya gelecek. Biyoteknoloji, ilaç, temizoda ve laboratuvar endüstrileri, Türkiye'nin ve komşu ülkelerin geniş bir hinterlandı kapsayan tüm ilgili sektörlerinden profesyonelleri ağırlayacak.

Türkiye'nin Yaşam Bilimleri 2023 Fuarı ve etkinlikleri 3 sektör ve 3 özel sergiyi bir arada barındırıyor: Analytech 2023, Biotechnica 2023 Cleanroom 2023 Fuarları aynı anda, aynı mekanda düzenlenerek endüstrilerde ve iş hacminde sinerji yaratacak. Hızla gelişen bu alanda yeni iş bağlantıları kurmak ve Balkanlar, Yakın Asya ile tüm Orta Doğu ve Doğu'nun geleceğe yönelik pazarında yer almak için ilgili sektör kuruluşlarını Türkiye'nin Yaşam Bilimleri 2023 Fuarında yer almaya davet ediyoruz.

BIOEXPO Yaşam Bilimleri Fuarları 2023
Organizasyon ve Uygulama Ekibi

TÜM ENDÜSTRİYEL SEKTÖRLER İÇİN LAB & ANALİZ TEKNOLOJİLERİ...” ANALYTECH 2023

EXPO Analytech

Analiz ve Laboratuvar Teknolojileri Fuarı

Analiz ve Laboratuvar Endüstrisi



Analitik sistemlerin ve LAB endüstrisinin farklı sektörlerle yönelen bilgi birikimi, teknikleri ve ürün teknolojisi tümüyle ANALYTECH 2023'ün kapsamına giriyor. Bilimsel araştırmalardan laboratuvar ortamlarına, ölçümleme, görüntüleme ve analiz teknolojilerinden endüstriyel proseslere kadar tüm ihtisas alanlarında ürün ve hizmet sunan kuruluşlar ANALYTECH salonlarında bu spesifik alanın uzmanları ve kullanıcıları ile buluşacaklar. Fuar, katılımcı ürün ve hizmetleri üç ana başlıkta kapsayarak ziyaretçilerine sunacak.

ANALİZ TEKNOLOJİLERİ

- Analitik cihazlar
- Biyoanaliz & Diagnostikler
- Optik cihazlar ve işlemler
- Analitik kimya
- Uygulamalar, Know-how, Data sistemleri

LABORATUVAR TEKNOLOJİLERİ

- Laboratuvar projelendirme, kurulum ve tefrişi
- Laboratuvar tezgahları
- Laboratuvar cihazları
- Otomasyon ve robotik sistemler
- Laboratuvar diagnostikleri
- Laboratuvar ekipmanı
- Malzemeler, kimyasallar ve ayırıcılar
- Data sistemleri
- Laboratuvar iş güvenliği & koruyucu ekipman

KALİTE KONTROL & TEST VE ÖLÇÜMLEME

- Malzeme test ve tanı sistemleri
- Ölçüm teknolojileri
- Kalite kontrol sistemleri
- Analiz cihazları kalifikasyonu
- Laboratuvar cihaz kalibrasyonu ve validasyonu

BIYOTEKNOLOJİ DÜNYASI BIOTECNICA 2023



Biyoteknoloji, Yaşam Bilimleri
ve Endüstrileri Fuarı

Biyoteknoloji ve Yaşam
Bilimleri Endüstrisi



Biyoteknolojinin farklı sektörlere ve endüstrilere yönelen bilgi birikimi, teknikleri ve ürün teknolojisi tümüyle BIOTECNICA'nın kapsamına giriyor. Bilimsel araştırmalardan laboratuvar ortamlarına, ölçümlene, görüntüleme ve analiz teknolojilerinden endüstriyel proseslere kadar Yaşam Bilimlerinin tüm alanlarında ürün ve hizmet sunan kuruluşlar BIOTECNICA salonlarında bu son derece spesifik alanın uzmanları ve kullanıcıları ile buluşacaklar.

- 7 Tıbbi biyoteknoloji
- 7 Gıda biyoteknolojisi
- 7 Tarım ve hayvancılık biyoteknolojisi
- 7 Çevre biyoteknolojisi
- 7 Endüstriyel biyoteknoloji

olmak üzere Biyoteknolojinin beş temel alanında da proje üreten, ürün ve hizmet geliştiren ve tedarik eden tüm kuruluşların katılımına açık olan Biotechnica 2023, gerçek bir iş geliştirme ve bilgi platformu niteliğini taşıyor.

İLERİ TEKNOLOJİ, STANDARTLAR UYGULAMALAR VE ÇÖZÜMLER...



Türkiye'nin İlk ve Tek Temizoda Fuarı



Projelendirmeden yatırıma; üretimden kontrol ve yönetime varan tüm süreçte tesis yöneticileri ile Cleanroom profesyonellerinin taleplerini ve Cleanroom endüstrisinin ürün ve hizmet teknolojilerini buluşturacak ve bu alanda önemli bir network işlevi görecektir. Bu sektörde etkinliği olan, bu alanda Türkiye'nin tek uzmanlık platformu niteliğinde bulunan Cleanroom Fuarı ilaçtan gıdaya, savunma sanayinden elektronik endüstrisine, sağlık sektöründen üniversitelere kadar tüm alanlarda temizoda ihtiyaçlarına çözümler sunuyor. Tesis yöneticileri ile tesislerin "çok özel" alanlarına teknoloji ve hizmet üreten "Cleanroom" uzmanları, konunun Türkiye'deki tek fuarında bir araya geliyorlar. Temizodalar alanının gelişmiş ürün ve teknolojilerini buluşturacak; bu alanda önemli bir network işlevi görecektir. Bu sektörde etkinliği yerinizi almaya davet ediyoruz.

BIOEXPO 2022'NİN ZİYARETÇİ GRUPLARI VE HEDEFLENEN FAALİYET ALANLARI

UZMANLAR

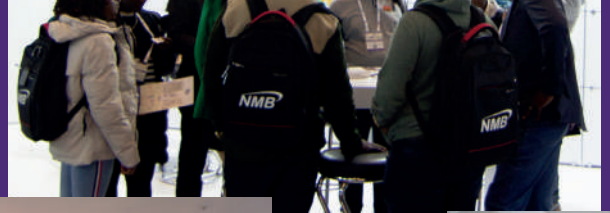
- Endüstriyel analiz uzmanları
- Biyoteknoloji uzmanları
- Laboratuvar profesyonelleri
- Kalite kontrol departmanları ve laboratuvarları
- Ar-Ge departmanları ve yöneticileri
- Üretim proses yöneticileri
- Biyomedikal mühendisleri ve uzmanları
- Kimya endüstrisi ve biyokimya uzmanları
- Mikro biyoloji ve moleküler biyoloji uzmanları
- Laborantlar
- Medical doctors,
- Academics
- Farmakologlar

SEKTÖRLER VE ENDÜSTRİYEL ALANLAR

- Laboratuvarlar
- Temizodalar
- Medikal teknoloji ve endüstrisi
- Sağlık tesisleri
- Klinik diagnostik
- Sağlık endüstrisi
- Tarım endüstrisi
- Gıda endüstrisi
- Kimya endüstrisi
- Çevre teknolojileri ve endüstrisi
- Petrokimya endüstrisi

İDARİ VE KAMUSAL KURUMLAR

- Üniversiteler
- Bakanlıklar
- Kamu sağlığı laboratuvarları
- Tübitak MAM
- Yüksek Teknoloji Enstitüleri
- Devlet Analiz
- Laboratuvarları



- Madencilik endüstrisi
- Çimento endüstrisi
- Adli tıp departmanları
- Kozmetik endüstrisi
- Otomotiv endüstrisi
- Tekstil endüstrisi
- Enerji & Elektrik & Elektronik endüstrileri
- Yapı/İnşaat endüstrileri
- Havacılık sanayii
- Ar-Ge tesisleri
- Ticaret ağları



BIOEXPO'DA TEKNOLOJİ GRUPLARI

ANALİZ TEKNOLOJİLERİ

- Analiz cihazları
- Biyoanaliz & Diagnostik
- Optik cihazlar
- Analitik kimya
- Uygulamalar & Know-how & Yazılım

LABORATUVARLAR / TEMİZODALAR

- Tesis ve tefriş
- Cihazlar & Donanımlar
- Otomasyon
- Laboratuvar diagnostikleri
- Laboratuvar ekipmanı
- Malzemeler & Kimyasallar & Ayırıcılar
- Data sistemleri & Yazılımlar
- Safety & Protective Equipment

BIYOTEKNOLOJİ

- Biyoproses mühendisliği
- Biyoanalitik
- Biyoenformatik
- Endüstriyel biyoteknoloji
- Biyoteknoloji hizmetleri

KALİTE KONTROL & TEST VE ÖLÇÜMLEME

- Malzeme/tanı testleri
- Ölçüm teknolojileri
- Kalite kontrol
- Kalifikasyon ve analitik teknolojileri

API (FARMASÖTİK & NUTRASÖTİK)

- Aktif bileşenler
- Doğal özütler
- Biyokimya

MEDİKAL ÜRÜNLER

- Farmasötikler (referans & jenerik)
- Endüstriyel ilaçlar
- Nutrasötikler

TEKNOLOJİ & EKİPMAN

- Biyoteknoloji
- Nanoteknoloji
- İlaç üretim ekipmanı
- Temizoda teknolojileri
- Sterilizasyon teknolojileri
- Tıbbi cihaz ve ekipman
- Test ve kalite kontrol teknolojileri

ÜRETİM VE HİZMETLER

- Kontrat üretim
- Paketleme & Etiketleme
- Ar-Ge & Klinik araştırma & Formülasyon
- Sertifikasyon hizmetleri

KATILIM KOŞULLARI

Sergi Alanı (Minimum 15 M²)

Özgün stand konstrüksiyonunuzu ve dekorasyonunuzu kurabileceğiniz çıplak zemin alanıdır. Boş alan tahsis en az 15m² sözleşmeli katılımda uygulanmaktadır. Boş alanda kendi stand konstrüksiyonunu uygulayacak olan katılımcılar, uygulama projelerini önceden fuar yönetimine onaylatarak stand yapım ve kurulumlarını gerçekleştirir. Dileyen katılımcılar Model-1, Model-2 ve Model-3 stant tipler arasından seçim yaparak ek bedel ile kurulum talep edebilirler.



Modüler Stant Modellerimiz (Sergi Alanı+Kurulum)

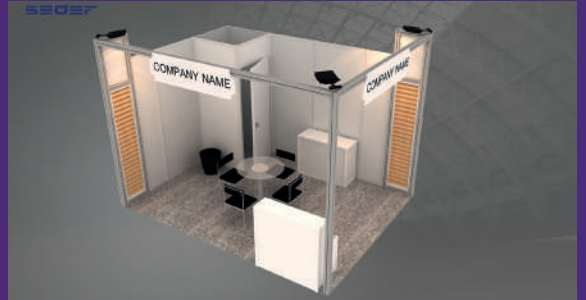
Sergi Alanı + Model 1

1 masa, 4 sandalye, 1 infodesk, 1 ad kilitli dolap, 1x1 kapalı oda, zemin halısı, 1 adet grup priz, 1 ad çöp kovası elektrik ve aydınlatma (20 m² üzeri standlarda 2 masa + 8 sandalye bulunmaktadır, talep dahilinde kapalı oda 2x1 uygulanır)



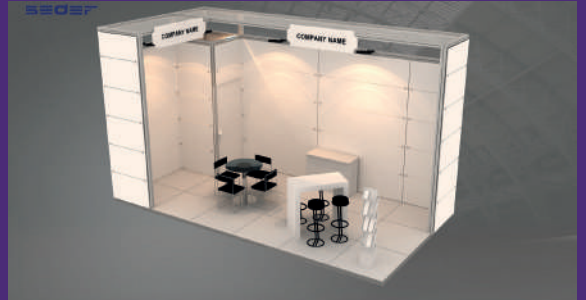
Sergi Alanı + Model 2

1 masa, 4 sandalye, 1 infodesk, 1 ad kilitli dolap, 1x1 kapalı oda, zemin halısı, 1 adet grup priz, 1 ad çöp kovası elektrik ve aydınlatma (20 m² üzeri standlarda 2 masa+8 sandalye bulunmaktadır, talep dahilinde kapalı oda 2x1 uygulanır)



Sergi Alanı + Model 3

1 cam masa, 4 sandalye, 1 bar info masa, 4 bar sandalyesi, 1 ad kiltli dolap, 1x1 kapalı oda, beyaz laminat yükseltilmiş döşeme, kısmi tül tavan uygulaması, 1 adet broşürlük, 1 adet grup priz, 1 ad çöp kovası, elektrik ve aydınlatma (20 m² üzeri standlarda 2 cam masa + 8 sandalye bulunmaktadır, talep dahilinde kapalı oda 2x1 uygulanır)



Katılım Bedelleri

Boş Sergi Alanı

210 €/m² + KDV

(28 Şubat 2023 tarihine kadar katılımlarda)
Model-1, Model-2 ile katılımlarda min. alan 9 m², Model-3 ile katılımlarda min. alan 15 m² dir. Stand uygulamaları ile ilgili fiyat teklifi isteyiniz.

FUAR YERLEŞİM ALANI

İstanbul Lütfi Kırdar - ICEC



bioexpo®

YAŞAM BİLİMLERİ FUARLARI
LIFE SCIENCES EXHIBITIONS

YAŞAM
BİLİMLERİ
FUARLARI

İSTANBUL LÜTFİ
KIRDAR - ICEC

EXPO
Analytech

Biotecnica

CLEANROOM TECHNOLOGY
Cleanroom
EXHIBITION-İSTANBUL

ORGANİZASYON

 **AKDENİZ**
TANITIM

Hamidiye Mah.
Ulubatlı Hasan Cad. No: 54/4
Balo İş Merkezi K:1 Çekmeköy / 34782
Tel: +90 (216) 455 75 88
Fax: +90 (216) 456 96 83

 **PROSIGMA**
TANITIM | TASARIM | FİKİR

Oğuzlar Mah. 1374. Sok.
No:2/4, Balgat / Çankaya
Tel: +90 (312) 342 22 45
Fax: +90 (312) 342 22 46

www.bioexpo.com.tr | info@bioexpo.com.tr

Bu fuar 5174 sayılı kanun gereğince TOBB (Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği) denetiminde düzenlenmektedir.