

OFISUS

*Herkesine iyi
yollar!*



OFISUS BÜLTEN

DUYURULAR · BLOGLAR · DESTEKLER ·

ARALIK 2024

TELEFON NUMARAMIZ 
(0312) 287 9997

İNTERNET ADRESİMİZ 
www.ofisus.com

Sayı #9

OFİSUS DANIŞMANLIK

A Y L I K B Ü L T E N İ



Aralık Ayı Kritik Gelişmeleri

- İş geliştirme desteği 2024 yılı **3. dönem başvuru tarihleri belli oldu!**
- 1832 Sanayide Yeşil Dönüşüm **2024-3 Çağrısı Açıldı! 2 Aralık 2024 itibarıyla başvuruya açılan çağrının son başvuru tarihi 31 Ocak 2025'tir.**
- TÜBİTAK'tan KOBİ'lerin Yeşil Dönüşümüne Mentörlük Desteği! 1831 Yeşil İnovasyon Teknoloji Mentörlük Çağrısı **firmalara yeşil dönüşüm alanında önemli fırsatlar sunuyor!**
- Ar-Ge Teşviklerinden yararlanan firmalara **yatırım zorunluluğu**: Vergi avantajlarını kaybetmemek için önemli adım!
- Avrupa Ortaklığı'ndan **Kişiselleştirilmiş Tıp için Yeni Çağrı!** Çağrının Kapsamı EP PerMed JTC2025 çağrısı, kişiselleştirilmiş tıp alanında farmakogenomik stratejilerin geliştirilmesi ve uygulanmasını amaçlıyor.
- AGROECOLOGY Ortaklığı'ndan Yeni Çağrı: "Agroekolojinin Performansının Değerlendirilmesi"

BÜLTEN

Ofisus Danışmanlık



TÜBİTAK 1832 SANAYİDE YEŞİL DÖNÜŞÜM PROGRAMI

Türkiye'nin yeşil dönüşüm hedefleri doğrultusunda atılan önemli adımlardan biri olan TÜBİTAK 1832 Sanayide Yeşil Dönüşüm Çağrısı, işletmelere yeşil teknolojilere yatırım yapma ve sürdürülebilir üretim süreçlerine geçme fırsatı sunmaktadır. Dünya Bankası'nın desteklediği bu çağrı, Türkiye'nin yeşil sanayi ekosisteminin güçlenmesine önemli katkı sağlamayı hedeflemektedir.



ARZU AYHAN ERİBOL AR-GE Projeleri Takım Lideri

Hakkında

Arzu Ayhan Eribol, yurt içi ve yurt dışı çok çeşitli fonlara yönelik proje hazırlama ve uygulama süreçlerinde geniş bir deneyime sahiptir. Özellikle TÜBİTAK, KOSGEB, Kalkınma Ajansları ve Horizon gibi prestijli kurum ve fonlar kapsamında birçok AR-GE ve yatırım projesinin geliştirilmesi, sunulması ve uygulama aşamalarında aktif rol oynamıştır.

Proje geliştirme süreçlerindeki uzmanlığını, stratejik planlama ve hedef odaklı yaklaşımlarıyla birleştiren Arzu Ayhan Eribol, yenilikçi çözümler üretme ve projelerin başarılı bir şekilde hayata geçirilmesi konularında değerli bir katkı sunmaktadır. Ayrıca, kurum içi ve dışı eğitim faaliyetlerinde de etkin bir şekilde yer almakta olup, eğitimlerin planlanmasından uygulamasına ve değerlendirilmesine kadar tüm süreçleri profesyonel bir titizlikle yürütmektedir. Eğitim içeriklerinin hedef kitleye uygun şekilde tasarlanmasını sağlayarak katılımcıların bilgi ve becerilerinin geliştirilmesine yönelik etkili programlar sunmaktadır.

Bu kapsamda, hem proje yönetimi hem de eğitim alanında elde ettiği deneyimler sayesinde kurumların gelişimine ve çalışanların yetkinliklerinin artırılmasına önemli katkılar sağlamaktadır.

TÜBİTAK 1832 SANAYİDE YEŞİL DÖNÜŞÜM PROGRAMI

Özellikle yeşil mutabakata uyum sağlamak ve demir-çelik, alüminyum, kimya, plastik, gübre ve çimento gibi sektörlerde yeşil dönüşümü hızlandırmak hedeflenmektedir. Daha önce başlatılmış Ar-Ge çalışmalarının THS 5-9 aralığını kapsayan prototip geliştirme ya da iyileştirme, validasyon ve sertifikasyon testleri, yerinde uygulama, ölçeklendirme, demonstrasyon ve saha denemeleri çalışmaları çağrı kapsamındadır.

Kimler Başvurabilir?

Türkiye'de faaliyet gösteren -ölçeğine bakılmaksızın- tüm özel sektör kuruluşları, belirtilen koşulları sağlamak kaydıyla bu çağrıya başvurabilir.

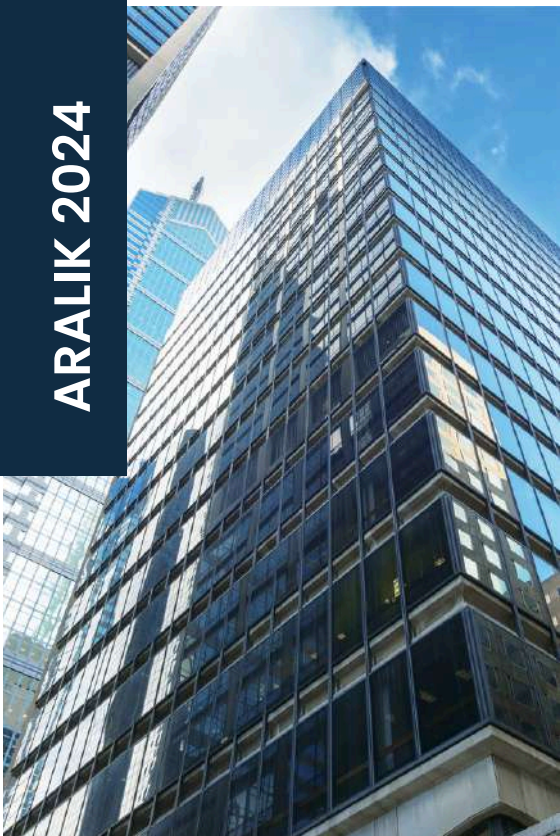
Süre Üst Sınırı : 24 ay

Bütçe Üst Sınırı :

Mikro / Küçük Ölçekli Kuruluş : 8.500.000 TL

Orta Ölçekli Kuruluş : 13.000.000 TL

Büyük Ölçekli Kuruluş : 25.000.000 TL



Desteklenen Gider Kalemleri

- Personel giderleri
- Seyahat giderleri
- Alet/teçhizat giderleri (alımı yapılan alet/teçhizat sigortalanmalıdır)
- Ar-Ge ve Test kuruluşlarına yaptırılan işlere ait giderler
- Hizmet alımları
- Malzeme giderleri

Destek Şekli ve Oranları

Geri Ödemeli Destek: Projelere faizsiz geri ödemeli destek sağlanmaktadır. Destek tutarı, projenin büyüklüğüne ve kuruluşun türüne göre değişmektedir.

Hibe Desteği: Projenin başarı kriterlerine ulaşması durumunda, geri ödemeli desteğin bir kısmı hibeye dönüştürülmektedir. Hibe dönüşme oranı, projenin türüne ve başarısına göre belirlenmektedir.

Öz Kaynak Katılımı: Başvuru yapan kuruluşların proje bütçesine belirli bir oranda öz kaynak katılımı yapmaları gerekmektedir.

Geri ödemeli desteğin hibeye dönüşme oranının belirlenmesinde kullanılacak başarı kriterleri şu şekildedir:

- YDG 1: Üretim birimi başına elektrik tüketiminde azalma (en az %10)
- YDG 2: Üretim birimi başına su tüketiminde azalma (en az %10)
- YDG 3: Geri dönüştürülemeyen atık miktarında azalma (en az %10)
- YDG 4: Yenilikçi yeşil teknoloji çözümlerinin geliştirilmesi

Proje sonunda hesaplanan geri ödemeli destek tutarına hibeye dönüşme oranı uygulanarak bulunan tutar hibeye dönüştürülür. Hibe dönüştürülmeyen tutar ise kuruluştan taksitler halinde tahsil edilir.

TÜBİTAK 1832 Sanayide Yeşil Dönüşüm Programı, Türkiye'nin yeşil dönüşüm hedeflerine ulaşmasında önemli bir rol oynamaktadır. Bu program sayesinde işletmeler, yeşil teknolojilere yatırım yaparak hem çevreye duyarlı bir üretim sürecine geçebilir hem de rekabet güçlerini artırarak sürdürülebilir bir geleceğe adım atabilirler.

Hibe ve Teşviklerle Projelerinizi Destekliyoruz!

Ofisus Danışmanlık olarak, ulusal fon kaynaklarından faydalanarak projelerinizi hayata geçirmenize yardımcı oluyoruz. Uzman ekibimizle projenizi hazırlıyor, hibe ve teşvik fırsatlarını sizin için değerlendiriyoruz.

Bizi hemen arayın, projenizi birlikte yazalım!

(0312) 287 9997

bilgi@ofisus.com

Dumlupınar Bulvarı No:266
Tepe Prime A Blok D:62 Çankaya Ankara

EUROGİA2030 TEKNOLOJİ YOL HARİTASI: KARBONSUZ GELECEK İÇİN STRATEJİK YAKLAŞIMLAR

5Ds Stratejisi

1.Karbonsuzlaştırma

Karbon emisyonlarını azaltmak amacıyla yenilenebilir enerji kaynakları, elektrikli ulaşım altyapısı, hidrojen teknolojileri ve karbon yakalama sistemlerinin entegrasyonu üzerinde yoğunlaşmaktadır.

2.Merkezsizleştirme ve Dijitalleşme: Yeni Bilgi ve İletişim Teknolojileri

Akıllı şebekeler, Nesnelerin İnterneti (IoT) ve siber güvenlik çözümleri gibi modern bilgi teknolojilerinin enerji sistemlerine entegrasyonu, enerji üretimi ve tüketiminde devrim yaratmaktadır. Yenilenebilir enerji kaynaklarının dağıtık yapısını destekleyen bu yaklaşım, enerjinin tüketildiği yere yakın üretilmesini mümkün kılarak enerji güvenliğini artırırken, şebeke verimliliğini de önemli ölçüde geliştirmektedir. Dijital teknolojilerin sağladığı gerçek zamanlı izleme ve kontrol imkânları, sistem güvenliği ve kararlılığı açısından büyük avantaj sağlamaktadır.

3.Serbestleştirme ve Demokratikleşme

Enerji piyasalarının serbestleştirilmesiyle birlikte, tüketicilere daha geniş bir sağlayıcı yelpazesi sunulmakta ve sektör içinde rekabet teşvik edilmektedir. Blockchain tabanlı eşler arası enerji ticareti ve sanal enerji santralleri gibi yeni iş modelleri, küçük ölçekli enerji üreticilerinin de piyasada etkin bir rol almasına olanak tanımaktadır.

Bu dönüşüm, enerji ticareti süreçlerinin daha demokratik bir yapıya kavuşmasını sağlarken, yerel enerji toplulukları ve bireysel üreticilerin enerjide söz sahibi olmasını desteklemekte, sektör genelinde daha esnek ve kapsayıcı bir yapı oluşturmaktadır.

Hakkında

İrem Çelebier, Ofisus ekibinde Proje Uzman Yardımcısı olarak görev yapmaktadır. 2013 yılından itibaren akademik ve profesyonel kariyerinde, bilimsel araştırma projeleri ile TAGEM ve TÜBİTAK destekli projelerin yazılması ve uygulanması süreçlerinde önemli roller üstlenmiştir. TÜBİTAK 2211/C Yurt İçi Öncelikli Alanlar programı kapsamında tez çalışmasıyla doktora bursu kazanarak araştırmalarını derinleştirmiştir.

Profesyonel kariyerine, 2018 yılında TÜBİTAK 1512 Girişimcilik Destek Programı (BİGG) kapsamında meslektaşlarıyla birlikte kurduğu biyoteknoloji start-up'ında başlayan Çelebier, bu süreçte biyoteknoloji alanında yoğunlaşan Ar-Ge projelerinde deneyim kazanmıştır. Ardından, Genetik testler üzerine Ar-Ge çalışmaları yapan bir firmada Ar-Ge Uzmanı olarak çeşitli görevlerde yer almıştır. Nisan 2024'ten bu yana Ofisus'ta görev alan Çelebier, proje geliştirme ve yönetim süreçlerindeki deneyimiyle ekibe katkı sağlamaktadır.

İREM ÇELEBİER Proje Uzman Yardımcısı



(0312) 287 9997

bilgi@ofisus.com

Dumlupınar Bulvarı No:266
Tepe Prime A Blok D:62 Çankaya Ankara

İŞ GELİŞTİRME DESTEĞİ 2024 YILI 3. DÖNEM BAŞVURU TARİHLERİ BELLİ OLDU!

"KOSGEB Girişimcileriyle Büyüyor!" sloganıyla yenilenen Girişimci Destek Programı kapsamında, 2024 yılı 1. ve 2. Dönem başvuru süreçleri başarıyla tamamlandı. Destek almaya hak kazanan girişimcilerin projeleri hayata geçirilirken, 3. Dönem başvuruları 1 Aralık 2024 tarihinde başlayacak ve 31 Aralık 2024 tarihinde sona erecek.

Girişimciler, bu fırsatla işlerini bir adım ileri taşıma şansı yakalıyor!

İş Geliştirme Desteği Detayları

Girişimcilere, 1,5 milyon TL üst limit dahilinde %80 oranında geri ödemeli destek sağlanıyor. Ayrıca, genç, kadın, engelli, gazi veya birinci derece şehit yakını olan girişimciler için üst limite 150 bin TL daha ekleniyor.

Destek Kapsamındaki Giderler

İşletmelerin şu tür giderleri destekleniyor:

- Personel Giderleri
- Makine-Teçhizat ve Kalıp Giderleri
- Yazılım Giderleri
- Hizmet Alımları: Eğitim, danışmanlık, belgelendirme, test ve analiz, pazarlama, tasarım, sınai mülkiyet hakları gibi konular.

DUYURULAR

1832 Sanayide Yeşil Dönüşüm 2024-3 Çağrısı Açıldı!

Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı ve Dünya Bankası iş birliğiyle, 400 milyon dolarlık bütçeye sahip "Yeşil Geçiş (SoGreen) Projesi" hayata geçirildi.

Türkiye'nin 81 ilinde uygulanacak olan bu kapsamlı proje, yeşil dönüşüm sürecinde kadınları, genç girişimcileri ve KOBİ'leri destekleyerek daha sürdürülebilir bir geleceğe katkı sunmayı hedefliyor.

Başvuru Yapabilecek Kuruluşlar:

- KOBİ'ler, Büyük ölçekli firmalar, Ortak başvurular

Bu çerçevede, 1832 kodlu Sanayide Yeşil Dönüşüm Programı, 1801 Sanayi Ar-Ge Projeleri İçin Geri Ödemeli ve Hibe Destek Programı kapsamında 2 Aralık 2024 itibarıyla başvuruya açılmıştır.

Program için son başvuru tarihi ise 31 Ocak 2025'tir.

TÜBİTAK'tan KOBİ'lerin Yeşil Dönüşümüne Mentörlük Desteği!

Dünya Bankası'nın desteğiyle, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın koordinasyonunda TÜBİTAK ve KOSGEB tarafından hayata geçirilen Türkiye Yeşil Sanayi Projesi, KOBİ'lerin yeşil dönüşüm mevzuatlarına uyum sağlaması için önemli bir fırsat sunuyor. Firmaların yeşil teknolojilere uyum için alacakları danışmanlık, analiz, çözüm önerileri ve yol haritası hizmetlerinin **%90'ı TÜBİTAK tarafından hibe edilecektir.**



(0312) 287 9997

bilgi@ofisus.com

Dumlupınar Bulvarı No:266
Tepe Prime A Blok D:62 Çankaya Ankara

DUYURULAR

Ar-Ge Teşviklerinden yararlanan firmalara yatırım zorunluluğu: Vergi avantajlarını kaybetmemek için önemli adım!

16.12.2023 tarihli ve 32401 Sayılı Resmi Gazete 'de yayımlanan 7953 Sayılı Cumhurbaşkanı Kararı ile Ar-Ge İndirimi ve Teknoloji Geliştirme Bölgeleri kazanç istisnasından faydalananların fon ayırma ve yatırım yapma yükümlülüklerine ilişkin oran ve tutarlarda değişiklik yapıldı!

7263 Sayılı Kanun ve 7953 Sayılı Cumhurbaşkanı Kararı ile Ar-Ge İndirimi ve Teknoloji Geliştirme Bölgeleri kazanç istisnasına ilişkin oran ve tutarlar yeniden düzenlenmiştir.

Bu kapsamda:

- Yıllık beyanname üzerinden yararlanılan indirim tutarı, 1.000.000 TL'den 2.000.000 TL'ye çıkarılmıştır.
- Pasifte geçici bir hesaba aktarılması gereken oran, %2'den %3'e yükseltilmiştir.
- Bu kapsamda aktarılması gereken tutar yükümlülüğü, yıllık bazda 20.000.000 TL'den 100.000.000 TL'ye çıkarılmıştır.

Bu düzenlemeler, 1 Ocak 2024 tarihinden itibaren yürürlüğe girecek olup 2023 yılı kurumlar vergisi beyannamesinde uygulanacaktır.

Önemli Detaylar:

- Bu oran ve tutarlar, yıllık beyanname üzerinden yararlanılan Ar-Ge İndirimi ve Teknopark kazanç istisnasına tabidir.
- Pasifte geçici hesaba aktarılan tutar, yıl sonuna kadar Türkiye'de yerleşik girişim sermayesi fonlarına, girişim sermayesi ortaklıklarına ya da 4691 Sayılı Kanun kapsamındaki kuluçka merkezlerinde faaliyet gösteren girişimcilere sermaye olarak aktarılmalıdır.
- Bu yükümlülük yerine getirilmediği takdirde, ilgili yılda yararlanılan Ar-Ge indirimi ve Teknopark kazanç istisnası tutarının %20'si iptal edilecektir.

Yıllara Göre Değişiklikler:

- 2021 ve 2022 kazançları için: 1.000.000 TL üzerinden %2 oranında,
- 2023 kazançları için: 2.000.000 TL üzerinden %3 oranında uygulanacaktır.

Bu düzenlemelerle, daha fazla girişimciye sermaye desteği sağlanması ve Türkiye'nin Ar-Ge ve teknoloji odaklı yatırımlarının artırılması hedeflenmektedir.

Avrupa Ortaklığı'ndan Kişiselleştirilmiş Tıp için Yeni Çağrı!

Avrupa Ortaklığı'nın "Kişiselleştirilmiş Tıp Yaklaşımı için Farmakogenetik Stratejiler" (PGxPM2025) başlıklı 2025 yılı çağrısı resmen açıldı. Kişiselleştirilmiş Tıp için Avrupa Ortaklığı (European Partnership for Personalised Medicine – EP PerMed), bu alandaki yenilikçi araştırmaları desteklemeyi ve sağlık sistemini güçlendirmeyi hedefliyor.

Çağrının Kapsamı

EP PerMed JTC2025 çağrısı, kişiselleştirilmiş tıp alanında farmakogenomik stratejilerin geliştirilmesi ve uygulanmasını amaçlıyor.

Çağrı Takvimi

- Uluslararası başvurular için son tarih: 18 Şubat 2025
- 1. Aşama ulusal başvuru için son tarih: 28 Şubat 2025
- 2. Aşama uluslararası başvurular için son tarih: 17 Temmuz 2025

AGROECOLOGY ORTAKLIĞI'NDAN YENİ ÇAĞRI: “AGROEKOLOJİNİN PERFORMANSININ DEĞERLENDİRİLMESİ”

ARALIK 2024



Tarımda dönüşümü hızlandırmayı hedefleyen AGROECOLOGY Ortaklığı, “Agroekolojinin Performansının Değerlendirilmesinde Çevresel, Ekonomik ve Sosyal Perspektiflerin Entegre Edilmesi: **Değer Zinciri ve Politika Olanakları**” başlıklı 2. çağrısını duyurdu!

Agroekolojiye Geçişte Yeni Adımlar

Avrupa genelinde tarımsal ekolojiye geçişi destekleyen bir yaşam laboratuvarları ve araştırma altyapıları ağı oluşturmayı amaçlayan AGROECOLOGY Ortaklığı, çiftçilere ekonomik, çevresel ve sosyal anlamda olumlu etkiler sağlayacak uygulamaları geliştirmeyi hedefliyor. Proje; tarımsal üretimi destekleyen, sürdürülebilir değer zincirleri oluşturan ve biyoçeşitliliği artıran yenilikçi yaklaşımları içeriyor. 2030'a kadar agroekolojik süreçler hakkında bilginin artırılması, çiftçilerin bu uygulamalara daha fazla yönelmesi ve tarımın sosyal performansının iyileştirilmesi bekleniyor. Çağrı, resmi kurumlar, araştırma kuruluşları, bölgesel yönetimler, çiftçiler ve yaşam laboratuvarlarını kapsıyor.

Çağrı Başlıkları ve Hedefler

Agroekolojinin Değerlendirilmesi:

- Ödünleşimlerin analizi ve en iyi uygulamaların yaygınlaştırılması.

Değer Zincirleri ve Politikalar:

- Yeni iş modelleri ve aktörler arası koordinasyonun güçlendirilmesi.

Uluslararası İşbirliği Şartları:

Proje başvuruları, en az üç farklı ülkeden fonlanacak üç ortağı içeren konsorsiyumlarla yapılmalı. Türkiye'den katılacak araştırmacıların TÜBİTAK'a ulusal başvuru yapması zorunludur.

E-Turquality Bilişimin Yıldızları Programı Rapor ve Veri Analizi Desteği



Yurt dışına açılmayı mı planlıyorsunuz? Pazara giriş stratejileriniz ve eylem planlarınız için ihtiyaç duyduğunuz rapor ve veri analizi desteği artık daha erişilebilir!

- Yurt dışına yönelik pazara giriş stratejileri ile eylem planlarının oluşturulabilmesi amacıyla satın alınacak veya yaptırılacak rapor ve veri analizi ile veri tabanı üyeliğine ilişkin giderlerin desteklenebilmesi için harcama yapılmadan önce Ön Onay Başvurusu şirket tarafından yapılır.
- Desteklenecek rapor en fazla iki yıllık olmalıdır.
- Rapor ve veri analizi ile veri tabanı üyeliğine ilişkin destek başvurusu, raporun tamamlanmasını veya veri tabanı üyeliğinin gerçekleştirilmesini müteakip ilgili belgelerle şirket tarafından yapılır.

ÖN ONAY	Destek Oranı	Destek Limiti	Süre/Adet	Başvuru Mercii	Başvuru
	%70	1.200.000 / YIL	5 YIL	ÖN ONAY: Uluslararası Hizmet Ticareti Genel Müdürlüğü DESTEK ÖDEME: HİB	Raporun tamamlanması veya veri tabanı üyeliğinin gerçekleştirilmesini müteakip

KAIZEN

KAIZEN-KÜÇÜK ADIMLARLA BÜYÜK DEĞİŞİMLERİN YOLU

Kaizen, herkesin katılımını gerektirir ve bu felsefeyi uygulamak için küçük adımlarla başlamak yeterlidir. Çalışma alanında basit bir düzenleme yapmak, bir süreci optimize etmek veya ekiplerin düzenli olarak iyileştirme toplantıları yapmasını sağlamak gibi adımlar, **Kaizen yolculuğunuzun ilk adımları olabilir.**

Unutmayın, büyük değişimler küçük adımlarla başlar. İş yerinizde Kaizen felsefesini benimseyerek, sürekli iyileştirme kültürünü oluşturabilir ve uzun vadede büyük başarılar elde edebilirsiniz.



Ofisus olarak, Kaizen süreçlerinizi optimize etmek ve verimliliğinizi artırmak için yanınızdayız. **Küçük adımlarla büyük değişimlere hazır mısınız?** Detaylı bilgi almak için bizimle iletişime geçebilirsiniz.

DİJİTAL DÖNÜŞÜM- Mes Yazılım

MES (Manufacturing Execution System), üretim süreçlerini yönetmek ve iyileştirmek için kullanılan güçlü bir yazılım çözümüdür.

MES Yazılımlarının Özet Özellikleri ve Faydaları
MES (Üretim Yürütme Sistemi), üretim süreçlerini baştan sona takip eden ve optimize eden bir yazılımdır. Temel işlevleri ve sağladığı faydalar şu şekilde özetlenebilir:

- Gerçek Zamanlı Kontrol: Üretim hattındaki her detayı anlık olarak izler ve sorunları hemen tespit eder.
- ERP Entegrasyonu: İş emirlerini planlar, stok yönetimi ve diğer süreçlerle senkronize çalışır.
- Akıllı Teknolojiler: IoT ve yapay zeka sayesinde verileri analiz eder, üretimi optimize eder ve kaliteyi artırır.
- Kalite ve Verimlilik: Üretimdeki hataları azaltır, süreçleri hızlandırır ve maliyetleri düşürür.
- Akıllı Planlama: Yapay zeka destekli planlama ile üretimi daha verimli hale getirir ve esneklik sağlar.

Kısacası, MES yazılımları, üretim süreçlerini dijitalleştirerek, verimliliği artırmak, kaliteyi yükseltmek ve maliyetleri düşürmek isteyen işletmeler için vazgeçilmez bir araçtır.

konzek



(0312) 287 9997

bilgi@ofisus.com

Dumlupınar Bulvarı No:266
Tepe Prime A Blok D:62 Çankaya Ankara



OFISUS

2024 yılı çözüm ortağı

konzek

Ofisus olarak Yapay Zeka Destekli MES ve Üretim Yönetim Sistemleri Dijital Çözüm Ortağımız Konzek ile iş ortaklığımızı duyurmaktan mutluluk duyarız

Eureka

SMART KÜMESİYLE "GELECEĞİ ŞEKİLLENDİREN ÜRETİM TEKNOLOJİLERİNDE BİR ADIM ÖNE GEÇİN!"

Gelişmiş üretim projeleri geliştirmek istiyorsanız SMART kümesi tam size göre! Sürdürülebilir büyümeyi destekleyen SMART, otomotiv, havacılık ve tüketici ürünleri gibi sektörlerde uluslararası Ar-Ge iş birlikleri için mükemmel bir platform sunuyor!

ARALIK 2024



Geçen ay tamamladığımız projelerle Tarım Sektörü'ndeki 100. projemizi hazırlamış olduk.

Gurur duyuyoruz!

Proje yazımları için bizimle iletişime geçebilirsiniz.



📅 Son Başvuru: 16 Ocak 2025

SMART kümesi ile ulusal fonlama desteğine erişim, küresel bir inovasyon ağına katılım ve endüstri liderleriyle ortak projeler geliştirme fırsatı elde edin! Siz de SMART'ta yer alarak iş birliği fırsatları keşfedin ve projelerinizi uluslararası platformda duyurun. Bilgi almak için bizimle iletişime geçebilirsiniz!

Eureka Desteğinin Kapsamı

EUREKA, pazar odaklı, kısa sürede ticarileşebilecek ürün ve süreçlerin geliştirilmesine yönelik projelerin desteklendiği uluslararası AR-GE destek programıdır. Sivil amaçlı olarak yapılmak istenen bütün yeni fikirlere açıktır. Eurostars-3, Eureka Sekreteryası ve 37 üye ülke işbirliğiyle, Ufuk Avrupa/Avrupa Yenilik Ekosistemleri çalışma programı altında, "Yenilikçi KOBİ'ler için Avrupa Ortaklığı (European Partnership on Innovative SMEs – INNOVSMES)" adıyla oluşturulan bir ortaklıktır.

Eureka Desteğinden Kimler Yararlanabilir?

Eurostars, AB üyesi olmayan birkaç ülke de dahil olmak üzere birden fazla ülkedeki diğer şirketlerden oluşan bir konsorsiyumla birlikte (var olan iş birlikleri ve oluşturulmak istenen iş birlikleri için bağlantıların kurulması ile) yeniliklerini ticarileştirmek isteyen Ar-Ge odaklı şirketler için idealdir. Ortak olarak KOBİ ve Büyük ölçekli firmaların, hizmet sağlayıcı olarak ise Üniversiteler ve Araştırma Merkezleri başvuruda bulunabilmektedir.

Firma ziyaretimiz, iş süreçlerimizi geliştirmek adına oldukça verimli geçti. Turquality süreçleri ile ilgili bilgi almak için bizi arayabilirsiniz.

AKADEMİDE NELER OLDU?



Neden Ofisus Akademi?

Profesyonel gelişimi destekleyen online eğitim platformumuz liderlik ve uzmanlık alanında öncü bir rol üstlenerek, katılımcılarına geleceğin liderleri olmaları için gerekli bilgi, beceri ve deneyimi kazandırmak amacıyla özenle tasarlanmış bir eğitim programı sunuyoruz.

Bakış Açımız

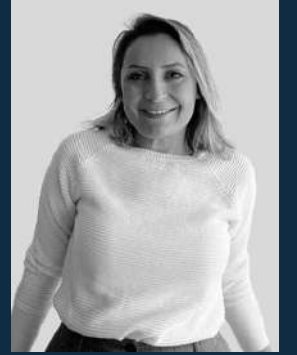
Ofisus Akademi, iş dünyasının dinamiklerine uyum sağlayarak sürekli gelişen ve yenilikçi eğitim çözümleri sunan bir eğitim platformudur. Öğrenci merkezli yaklaşımıyla her bireyin potansiyelini keşfetmesine, iş dünyasında fark yaratmasına ve güncel kalmasına yardımcı oluyoruz.



Zeynep Perdahcioğlu

Yönetim Danışmanlığı Projeleri
Müdürü

Ücretli E-Turquality Eğitimi



Gül Tali Gedeli

İhracat Destekleri Takım
Lideri

Bu ay ne yaptık?

Bilişim firmalarına özel ihracat destekleri eğitimimizle, oyun ve yazılım sektörlerinin faydalanabileceği fırsatların anlatıldığı eğitimimizi gerçekleştirdik.


Ofisus Danışmanlık LinkedIn'de!



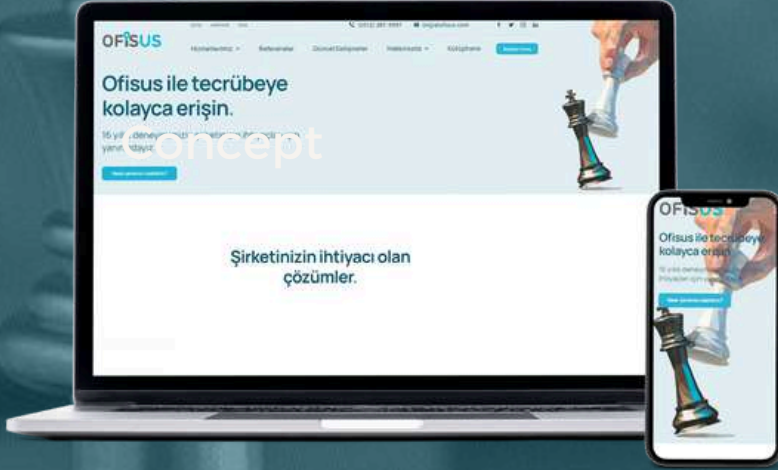
Desteklerle ilgili detaylı bilgilere ulaşmak, güncel kalmak ve hizmetlerimizi görmek için bizi takip edin!

 (0312) 287 9997

 bilgi@ofisus.com

 Dumlupınar Bulvarı No:266
Tepe Prime A Blok D:62 Çankaya Ankara

OFISUS



Ofisus Danışmanlık

Ofisus Danışmanlık, proaktif olarak müşterilerinin sorunlarını, beklentilerini analiz ediyor, yıllar içerisinde geliştirdiği sektör ve uygulama tecrübesi ile iyi uygulama örneklerini sunmaktadır.

Ofisus Akademi

Profesyonel gelişimi destekleyen online eğitim platformumuz liderlik ve uzmanlık alanında öncü bir rol üstlenerek, öğrencilerimize geleceğin liderleri olmaları için gerekli bilgi, beceri ve deneyimi kazandırmak amacıyla özenle tasarlanmış bir eğitim programı sunmaktadır.