



Mesleki eğitimde işbirliği protokolü

MİLLİ Eğitim Bakanlığı (MEB), **İstanbul Sanayi Odası (İSO)** ve Casper iş birliğiyle hayata geçirilen "Mesleki Eğitim Merkezleri (MEM) Bilişim Teknolojileri İş birliği Projesi" ile bilişim teknolojileri odaklı mesleki eğitimin ve istihdamın artırılması amaçlanıyor. Şartları sağlayanlar 6 ay gibi kısa bir sürede bilişim teknolojileri gibi rekabetçi bir alanda meslek sahibi olma imkanına kavuşacak. CASPER tesislerinde "Bilgisayar ve Cep telefonu Üretimi", "Bilgisayar ve Cep telefonu Teknik Servisi" konularında eğitim görecektir kişiler; donanım, teknik servis ve GSM gibi günümüzün önemli yetkinlikleri bağlamında eğitim görecektir ve bu eğitimleri sırasında asgari ücretin yarısı kadar ücret de alabilecekler. Eğitim Programı sonunda gerçekleştirilecek olan yetkinlik sınavı ve mülakatlarda başarı gösteren öğrenciler aranan eleman niteliklerine kavuşacak ve en önemlisi Casper'da doğrudan istihdam fırsatı yakalayacaklar. Proje konsepti kapsamında yapılacak teorik ve uygulamalı eğitimlerle Mesleki Eğitim Merkezi öğrencilerine bilişim alanında nitelikli istihdamın kapılarının açılması ve **sanayide** bilişim alanında ihtiyaç duyulan nitelikli insan kaynağının önemli bir kısmının karşılanması hedefleniyor. Benzer işbirlikleri için bir model oluşturan projenin önümüzdeki dönemde yeni işbirlikleriyle farklı alanlarda da yaygınlaştırılması planlanıyor.



SAYILARIN İZİNDE

100.000.000.000 TL

Taahhütlü yatırımlara yönelik yeniden başlatılan finansman desteği ile 100 milyar lira kredi sağlanacak. Faizde üst limit yüzde 14, vade 10 yıl.

215.200.000.000\$

Yurtiçi yerleşiklerin döviz mevduatı 6 Mayıs'la biten haftada 1 milyar 415 milyon dolar artarak 215,2 milyar dolara yükseldi.

%250

Özellikle mayıs ayına kadar olan turizmde erken rezervasyon talebinde pandemi öncesi döneme göre yüzde 250 artış oldu.

3,23 kişi

Türkiye'de 2008'de 4 kişi olan ortalama hane halkı büyüklüğü 2021'de 3,23 kişiye düştü.

37.400 TL

Türkiye'de ortalama yıllık eş değer hane halkı kullanılabilir fert geliri, 2021'de 37 bin 400 lira olarak hesaplandı.

%101,6

TÜİK, inşaat maliyet endeksinin martta aylık bazda yüzde 9,6, geçen yılın aynı dönemine göre de yüzde 101,6 oranında arttığını açıkladı.

1.079.842 BEBEK

Türkiye'de doğan bebek sayısı, geçen yıl 1 milyon 79 bin 842 oldu. Toplam doğurganlık hızı 1,7 çocuk olarak gerçekleşti.

43 ADET

Konaklama alanına yeni otel yatırımı yapma isteği devam ediyor. Yılın ilk dört aylık döneminde 43 komple yeni otel yatırımı-

nı öngören proje için teşvik belgesi alındı.

%20

Küresel su ihtiyacı 2050 yılına gelindiğinde bugüne göre yüzde 20 artmış olacak.

%8-11

Avrupa Komisyonu, Türkiye'den ithal galvanizli çelik ürünlerine yüzde 8-11 anti-damping vergisi getirdi.

54,4 PUAN

ISO Türkiye İhracat İklimi Endeksi, nisan'da bir önceki aya göre 0,5 puan artışla 54,4'e yükseldi.

1.800.000 ADET

Hava kirliliği her yıl dünyada 1,8 milyon solunum hastalığı ve akciğer kanserlerine neden oluyor.



BİLİŞİM ALANINDA BÜYÜK İŞBİRLİĞİ!



Casper, Millî Eğitim Bakanlığı ve **İSO** iş birliğiyle Türkiye'nin bilişim alanındaki istihdam atağına destek veriyor. MEB ve **İSO** iş birliğiyle hayata geçirilen Mesleki Eğitim İş Birliği Projesi (MEİP) kapsamında bir adım daha atıldı.

SERPİL YILDIRIM

İSTANBUL- Bilişim teknolojileri odaklı mesleki eğitime Millî Eğitim Bakanlığı (MEB), **Istanbul Sanayi Odası (İSO)** ve Casper'dan büyük destek geliyor. MEB ve **İSO**'nun, Casper iş birliğiyle hayata geçirdiği Mesleki Eğitim Merkezleri (MESEM) Bilişim Teknolojileri İş Birliği Projesi ile şartları karşılayanlar 6 ay gibi kısa sürede bilişim teknolojileri alanında istihdam imkanı bulacak. Casper, Millî Eğitim Bakanlığı ve **İSO** iş birliğiyle Tür-

kiye'nin bilişim alanındaki istihdam atağına destek veriyor. MEB ve **İSO** iş birliğiyle hayata geçirilen Mesleki Eğitim İş Birliği Projesi (MEİP) kapsamında bir adım daha atıldı. Mesleki eğitimlerin Casper'ın tesislerinde gerçekleşeceği ve istihdamın da Casper tarafından sağlanacağı **İSO** ME-İP MESEM Bilişim Teknolojileri İş Birliği Projesi, Millî Eğitim Bakan Yardımcısı Sadri Şensoy, **İSO** Yönetim Kurulu Başkanı **Erdal Bahçıvan** ve Casper Bilgisayar Yönetim Kurulu Başkanı Altan Aras Fakılı imzasıyla hayata geçirildi. Anakart ve

cep telefonu üretimini gerçekleştirdiği teknoloji üssünde Türkiye'deki bilgisayar üretiminin de %80'ini karşılayan Casper, MESEM öğrencilerine Avrupa ve Orta Doğu'nun en büyük bilgisayar üretim tesislerinde eğitim fırsatını tanıyor. MESEM Bilişim Teknolojileri İş Birliği Projesi kapsamında öğrenciler, Casper üretim tesisinde "Bilgisayar ve Cep Telefonu Üretimi", "Bilgisayar ve Cep Telefonu Teknik Servisi" konularında eğitim görecekle. Donanım, teknik servis ve GSM gibi günümüzün önemli yetkinlikleri bağlamında eği-

tim alacak öğrencilere ayrıca bu eğitimleri sırasında aşgari ücretin yarısı kadar ücret de tahsis edilecek. Proje kapsamında MESEM öğrencilerine bilişim alanında nitelikli istihdamın kapılarının açılması ve **sa-nayide** bilişim alanında ihtiyaç duyulan nitelikli insan kaynağının önemli bir kısmının karşılanması hedefleniyor. Eğitim programı sonunda gerçekleştirilecek olan yetkinlik sınavı ve mülakatlarda başarı gösteren öğrenciler aranan eleman niteliklerine kavuşurken, Casper'da da doğrudan istihdam fırsatı yakalayacak



MEB, İSO ve Casper mesleki eğitimde iş birliği protokolü imzaladı

Bilişim teknolojileri odaklı mesleki eğitime Millî Eğitim Bakanlığı (MEB), **Istanbul Sanayi Odası (İSO)** ve Casper'dan büyük destek geliyor. MEB ve İSO'nun, Casper iş birliğiyle hayata geçirdiği Mesleki Eğitim Merkezleri (MESEM) Bilişim Teknolojileri İş Birliği Projesi ile şartları karşılayanlar 6 ay gibi kısa sürede bilişim teknolojileri alanında istihdam imkanı bulacak.

Bilişim teknolojileri odaklı mesleki eğitime Millî Eğitim Bakanlığı (MEB), **Istanbul Sanayi Odası (İSO)** ve Casper'dan büyük destek geliyor. MEB ve İSO'nun, Casper iş birliğiyle hayata geçirdiği Mesleki Eğitim Merkezleri (MESEM) Bilişim Teknolojileri İş Birliği Projesi ile şartları karşılayanlar 6 ay gibi kısa sürede bilişim teknolojileri alanında istihdam imkanı bulacak.

Casper, Millî Eğitim Bakanlığı ve İSO iş birliğiyle Türkiye'nin bilişim alanındaki istihdam atağına destek

veriyor. MEB ve İSO iş birliğiyle hayata geçirilen Mesleki Eğitim İş Birliği Projesi (MEİP) çerçevesinde bir adım daha atıldı. Mesleki eğitimlerin Casper'ın tesislerinde gerçekleştirileceği ve istihdamın da Casper tarafından sağlanacağı İSO MEİP MESEM Bilişim Teknolojileri İş Birliği Projesi, Millî Eğitim Bakan Yardımcısı Sadri Şensoy, İSO Yönetim Kurulu Başkanı **Erdal Bahçivan** ve Casper Bilgisayar Yönetim Kurulu Başkanı Altan Aras Fakılı imzasıyla hayata geçirildi.

Casper tesislerinde mesleki eğitim merkezleri öğrencilerine eğitim. Anakart ve cep telefonu üretimini gerçekleştirdiği teknoloji üssünde Türkiye'deki bilgisayar üretiminin de yüzde 80'ini karşılayan Casper, MESEM öğrencilerine Avrupa ve Orta Doğu'nun en büyük bilgisayar üretim tesislerinde eğitim fırsatını sunuyor. MESEM Bilişim Teknolojileri İş Birliği Projesi çerçevesinde öğrenciler, Casper üretim tesisinde "Bilgisayar ve Cep Telefonu Üretimi", "Bilgisayar ve Cep Telefonu

Teknik Servisi" konularında eğitim görecekler. Donanım, teknik servis ve GSM gibi günümüzün önemli yetkinlikleri bağlamında eğitim alacak öğrencilere ayrıca bu eğitimleri sırasında asgari ücretin yarısı kadar ücret de tahsis edilecek.

BAŞARILI ÖĞRENCİLER İSTİHDAM EDİLECEK

Proje çerçevesinde MESEM öğrencilerine bilişim alanında nitelikli istihdamın kapılarının açılması ve **sanayide** bilişim alanında ihtiyaç duyulan nitelikli insan kaynağının

önemli bir kısmının karşılanması hedefleniyor. Eğitim programı sonunda gerçekleştirilecek olan yetkinlik sınavı ve mülakatlarda başarı gösteren öğrenciler aranan eleman niteliklerine kavuşurken, Casper'da doğrudan istihdam fırsatı yakalayacak. Proje konsepti dahilinde yapılacak nitelikli teorik ve uygulamalı eğitimlerle benzer iş birlikleri için bir model oluşturan projenin önümüzdeki dönemde yeni iş birlikleriyle farklı alanlarda da yaygınlaştırılması planlanıyor.





İhracat iklimi endeksi yükseldi

Türkiye İmalat Sektörü İhracat İklimi Endeksi Nisan'da 54,4'e yükseldi. Endeks, imalatçıların yurt dışı talep koşullarında belirgin bir iyileşmeye işaret etti ve iyileşmenin hızı mart ayına göre hafif artış gösterdi. Böylece ihracat iklimi son 15 aylık dönem boyunca güçlendi.

Türkiye imalat sektörünün ana ihracat pazarlarındaki faaliyet koşullarını ölçen **İstanbul Sanayi Odası (İSO) Türkiye İmalat Sektörü İhracat İklimi Endeksi**'nin Nisan 2022 dönemi sonuçları açıklandı. Endekste eşik değer olan 50'nin üzerinde ölçülen tüm rakamlar ihracat ikliminde iyileşmeye, 50'nin altındaki değerler ise bozulmaya işaret ediyor. Mart'ta 53,9 olan **İstanbul Sanayi Odası** Türkiye İmalat Sektörü İhracat İklimi Endeksi, Nisan'da 54,4'e yükseldi. Son veriler, imalatçıların yurt dışı talep koşullarında belirgin bir iyileşmeye işaret etti ve iyileşmenin hızı mart ayına göre hafif artış gösterdi. Böylece ihracat iklimi son 15 aylık dönem boyunca güçlendi.

Rapora göre Nisan ayında Türk ihracatçılarının en büyük sekiz ihracat pazarında ekonomik aktivite büyüme kaydetti. Euro Bölgesi'nde gevşetilen salgın tedbirlerinin ekonomik aktiviteye sağladığı destek, tedarik zinciri aksamalarının ve keskin fiyat artışlarının yol açtığı zorlukları telafi etti. İtalya, İspanya, Fransa ve Hollanda'da üretim büyümesi ikinci çeyreğin başında ivme kazandı. Buna karşılık, Almanya'da üretim artış hızı yeniden 2022'de görülen en düşük seviyeye geriledi. Türk imalatçılarının diğer iki ana ihracat pazarı olan ABD ve Birleşik Krallık'ta ise büyüme hız kaybetmesine rağmen yüksek temposunu korudu. (İHA)



MEB, İSO VE CASPER MESLEKİ EĞİTİMDE İŞ BİRLİĞİ PROTOKOLÜ



BİLİŞİM teknolojileri odaklı mesleki eğitime Millî Eğitim Bakanlığı (MEB), **İstanbul Sanayi Odası (İSO)** ve Casper'dan büyük destek geliyor. MEB ve **İSO**'nun, Casper iş birliğiyle hayata geçirdiği Mesleki Eğitim Merkezleri (MESEM) Bilişim Teknolojileri İş Birliği Projesi ile şartları karşılayanlar 6 ay gibi kısa sürede bilişim teknolojileri alanında istihdam imkanı bulacak.

Casper, Millî Eğitim Bakanlığı ve **İSO** iş birliğiyle Türkiye'nin bilişim alanındaki istihdam atağına destek veriyor. MEB ve **İSO** iş birliğiyle hayata geçirilen Mesleki Eğitim İş Birliği Projesi (MEİP) kapsamında bir adım daha atıldı. Mesleki eğitimlerin Casper'ın tesislerinde gerçekleşeceği ve istihdamın da Casper tarafından sağlanacağı **İSO** MEİP MESEM Bilişim Teknolojileri İş Birliği Projesi, Millî Eğitim Bakan Yardımcısı Sadri Şensoy, **İSO** Yönetim Kurulu Başkanı **Erdal Bahçivan** ve Casper Bilgisayar Yönetim Kurulu Başkanı Altan Aras Fakılı imzasıyla hayata geçirildi. *Sabah*