

TÜBİSAD, BİLİŞİM EKOSİSTEMİNİ "HYPERLINK" ETKİNLİĞİNDE BİR ARAYA GETİRDİ

TÜBİSAD Bilişim Sanayicileri Derneği tarafından "**TÜBİSAD Üye Buluşmaları – Hyperlink**" etkinliği gerçekleştirildi. Etkinlik kapsamında kamu, akademi, sivil toplum ve özel sektör temsilcileri bir araya geldi. 30 Kasım 2022 tarihinde ESA E-Spor Arena'da gerçekleştirilen etkinlikte; "**Bilişim Sektöründe Globalleşme**", "**Teknokentler ve Bilişim**", "**Bilişim Sektörü 2022 – 2023 Değerlendirmesi**", "**Web 3.0 – DAO ve Finans**", "**Web 3.0 – Blockchain, Metaverse, GameFi**", "**Siber Teknolojiler ve Güvenlik**", "**Teknolojide Çeşitlilik ve Kapsayıcılık**", "**Teknoloji ve Toplumsal Dönüşüm**" konularının her biri sektörünün önde gelen liderleri tarafından düzenlenen oturumlarda ele alındı. Ayrıca, etkinliğin paralel oturumunda "**Bilişim Sektörüne Yönelik Teşvikler ve Destekler**" oturumu gerçekleştirilerek TÜBİTAK

TEYDEB, Ticaret Bakanlığı ve İstanbul Kalkınma Ajansı (İSTKA) Hibe ve Destek programları hakkında konular aktarıldı.

Dijital dönüşümde değer yaratan çalışmalara kapı açabilecek önemli organizasyonlar olan Teknokent Start-up'larının ekosistemle bir araya gelmesinin önemi etkinlik boyunca vurgulanırken, etkinlik alanında özel olarak oluşturulmuş "**TÜBİSAD Üye & Start-up Buluşma Alanı**"nda etkinlik boyunca TÜBİSAD Üye firmaları ile İTÜ Arı Teknokent ve YTÜ Yıldız Teknopark'tan Start-up'lar görüşmeler gerçekleştirdi. Gerçekleştirilen 67 farklı toplantıda; ERP, siber güvenlik, sürdürülebilirlik, yapay zeka, oyun, sağlık, tarım, bankacılık ve finans alanlarında faaliyet gösteren Start-up'lar yer aldı.



"ARTIK YENİ VE FARKLI ŞEYLER SÖYLEMEK LAZIM"

Yoğun katılım ile gerçekleşen TÜBİSAD Üye Buluşmaları "Hyperlink" etkinliğinin açılış konuşmasını yapan TÜBİSAD Yönetim Kurulu Başkanı Levent Kızıltan, **günümüzde dönüşen ekonomi, toplum ve iş yapış şekilleriyle birlikte dünyamızın da değiştiğini belirterek, "Giderek sanallaşan bir dünyada, sanal toplumlara doğru evrilirken biz de değişmek zorundayız. TÜBİSAD olarak biz de bu toplumsal ve ekonomik dönüşümü Türkiye'de doğru bir şekilde gerçekleştirebilmek, katkı sağlayabilmek adına üzerimize düşeni yapmaya hazırız.**



Hızlanan teknolojik dönüşümler mevcut yönetim modellerinin çok önünde gidiyor. Psikoloji, sosyoloji, toplumsal gerçekler, geçmişte bildiklerimizle uyumsuzlaşıyor. Bizler, teknolojiyi yaşayanlar ve yayanlar olarak toplumsal dönüşümde de rol almalıyız. Ancak, doğaya özen, insana saygı ve sürdürülebilirlik, eşitlik, özgürlük olmazsa olmazlar. Yön verenlere destek olmalıyız. Bilimin ve teknolojinin geleceği şekillendirmesi, teknolojiyle oluşan değişim dalgasında öncü bir sektörün yer alması, sektörün katkısı ve yaptıkları ile Türkiye'nin öncü ülkelerden birisi olmasını sağlamak lazım. Artık yeni ve farklı şeyler söylemek lazım" ifadelerine yer verdi.

TÜBİSAD Yönetim Kurulu Başkanı Levent Kızıltan etkinliğin açılışında yaptığı konuşmada şunları söyledi: "İklim krizi, kuraklık ve çevre problemleriyle birlikte bu dönüşümü değerlendirmek gerekiyor. Bu dönüşüm bir taraftan çevreye bağlı; çevre de sadece çevresel döngülere değil insani döngülere ve hareketlere de bağlı, bu dönüşümü yaşanan insan göçlerini ele almadan aktarmak mümkün değil. Bu göçler önümüzdeki dönemde sadece ekonomiyle



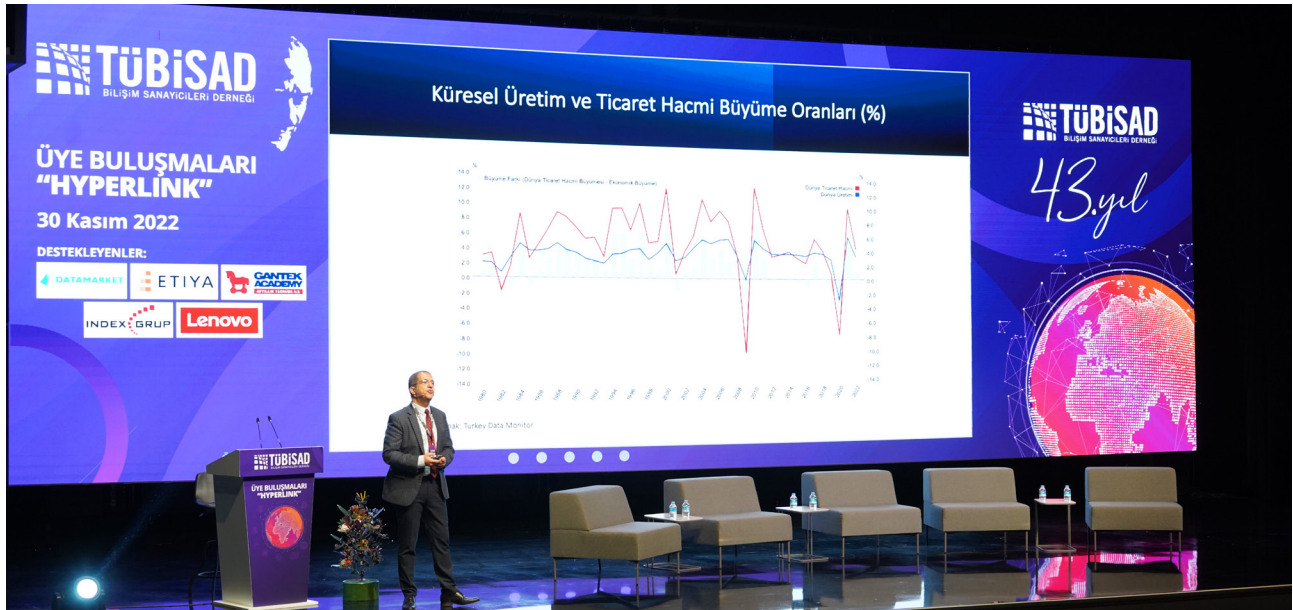
alakalı olmayan, ekonomik dönüşümle de son derece yakından alakalı olan bir değişimi gösteriyor. Gelişimin ve kalkınmanın önündeki en büyük engellerden olan dünyadaki refahla ilgili dengesizlik, fakirle zengin arasındaki uçurum artmaya devam ettikçe göç dalgaları yaşanacak. Ekonomik gelir eşitsizlikleri kalıcı ekonomik krizlere sebep olacak. Sadece makroekonomik yaklaşımlar ve problemler değil, kalabalık dünya nüfusunun gıda ihtiyaçlarının karşılanması,

tarımda teknolojik gelişmelerin ve yatırımların artması da gerekiyor. Böylesi bir değişimden geçerken bu ülkenin en büyük sermayesinin gençler olduğunu da unutmamalıyız. Bu sermayeyi korumak için Türkiye'deki gençlerin maaş ve çalışma şartlarını yurt dışındaki iş ortamının sağladığı avantajlardan daha cezbedici hale getirmeliyiz. Ayrıca teknoloji geliştirme bölgeleri ve genç istihdamından yola çıkarak teknoloji şirketlerine sağlanması gereken avantajları da göz önünde bulundurmak, gündemde tutmak lazım. Hepimizin gelecekle ilgili biraz daha fazla düşünmesi ve katkıda bulunmak için aksiyon alması gerekiyor. Çünkü giderek sanallaşan bir dünyada, sanal toplumlara doğru evrilirken biz de değişmek zorundayız. TÜBİSAD olarak biz de bu toplumsal ve ekonomik dönüşümü Türkiye'de doğru bir şekilde gerçekleştirebilmek, katkı sağlayabilmek adına üzerimize

düşeni yapmaya hazırız. Bizler, teknolojiyi yaşayanlar ve yayanlar olarak toplumsal dönüşümde de rol almalıyız ve bu dönüşüme yön verenlere destek olmalıyız. Hızlanan teknolojik dönüşümler mevcut yönetim modellerinin çok önünde gidiyor. Psikoloji, sosyoloji, toplumsal gerçekler, geçmişler uyumsuzlaşıyor. Bizler, teknolojiyi yaşayanlar ve yayanlar olarak toplumsal dönüşümde de rol almalıyız. Ancak, doğaya özen, insana saygı ve sürdürülebilirlik, eşitlik, özgürlük. Olmazsa olmazlar. Yön verenlere destek olmalıyız. Bilimin ve teknolojinin geleceği şekillendirmesi, teknolojiyle oluşan değişim dalgasında öncü bir sektörün yer alması, sektörün katkısı ve yaptıkları ile Türkiye'nin öncü ülkelerden birisi olmasını sağlamak lazım. Artık yeni ve farklı şeyler söylemek lazım...

YENİ BİR DÖNEME DOĞRU GİDERKEN DÜNYA VE TÜRKİYE EKONOMİSİNİ NELER BEKLİYOR?

Etkinliğin açılış konuşmacılarından Koç Üniversitesi Ekonomi Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Kamil Yılmaz, gerçekleştirdiği sunumunda pandemiyle birlikte tüm dünyayı etkisi altına alan makroekonomik politikaların Türkiye'de ve globalde etkilerinin önümüzdeki döneme potansiyel etkilerini rakamlar üzerinden aktardı.





BİLİŞİM SEKTÖRÜ 2022 – 2023 DEĞERLENDİRMESİ

Pandeminin yarattığı dijital dönüşüm ivmelenmesi Bilişim sektöründe hareketlenme yaratırken global resesyon eşliğinde dalgalanan küresel ekonomiler sektörün gelecek yılları için neler ifade ediyor, bitirmek üzere olduğumuz yıl sektör için tahminleri yakaladı mı, gibi soruların yanıtladığı oturuma Lenovo Satış ve Lojistik Operasyonlar Müdürü Nermin Yılmaz moderatörlük yaptı. Index Grup Şirketleri İcra Kurulu Başkan Yardımcısı Atilla Kayalıoğlu, Etiya CEO'su ve Kurucu Ortağı Aslan Doğan, Koç Sistem Genel Müdürü Mehmet Ali Akarca, Datamarket CEO'su Murat Boyla oturumda yer aldılar.

Index Grup Şirketleri İcra Kurulu Başkan Yardımcısı Atilla Kayalıoğlu; "Çin ekonomisi bizi çok yakından ilgilendiriyor. Çip üretiminin yaklaşık %40'ı Tayvan'da, %10'u da Çin'de yapılıyor, orada yaşanan olağanüstü durum bugün burada salonda olan, çevrimiçi izleyen, takip eden herkesi yakından ilgilendiriyor. Bu coğrafyadaki kırılma hava bizleri de etkiliyor. Diğer yandan pozitif gelişmeler de var, PC tarafında ciddi bir tedarik iyileşmesi var. 2022'nin kapandığı şu dönemde sektörün genel olarak rakamlardan şikâyet edeceğini düşünmüyorum. Ama önümüze baktığımızda Türkiye'de sektörün ciddi

zorlukları var. Çoğunu hep beraber yaşıyoruz, kur bağımlılığı bunlardan bir tanesi. Bu kadar donanım yoğunluklu çalışan bir sektörde etkileri büyük oluyor. Fakat esas zorluklar regülasyonlarda, düzenlemeler akşamdan sabaha o kadar çok değişiyor ki, bunlar bizi olumsuz etkileyen ve etkilemeye devam edecek hususlar olarak 2023'te de karşımıza çıkacak." dedi.

Etiya CEO'su ve Kurucu Ortağı Aslan Doğan; "2022'den son derece umutluyduk, çünkü pandemi bilişim sektörünü bütün sektörlerle tanıttı, özellikle dijital dönüşüm dalgası faaliyetlerde bulunduğumuz alanları öne çıkarttı. Fakat pandemi sonrası oluşan enflasyonist durum, kurun dalgalanması, sektöre belli belirsizlikleri de beraberinde getirmeye başladı. Özellikle, ihracat yapmayan, sadece iç piyasaya çalışan yazılım şirketleri ciddi sorunlar yaşamaya başladı. Bunlar da büyümeye etki etti." dedi. Konuşmasına büyüme oranlarını etkileyen hususları aktararak devam eden Aslan Doğan; "İç piyasadaki müşteriler yazılıma hak ettiği değeri hala veremiyorlar, bütçe kısıntısından veya farklı sebeplerden kaynaklı olabilir bu durum, çünkü enflasyonun %70-80'leri bulduğu ortamda yenileme ücretlerini karşılayamadıklarını görüyoruz. İkincisi de kur etkisi dediğimiz husus;



ihracat yapan firmalar avantajlı duruma geçti fakat ihracata hazırlanan, yapılanma halindeki şirketler çok zor durumda yakalandılar, hareket edemiyorlar. Büyüme anlamında 2022'nin beklediğimiz oranda olmayacağını düşünüyorum. Böyle değerlendirmemin sebebi de yazılımın genel büyüklük içindeki payının, ihracatımızın toplamdaki payının ne kadar az olduğunu biliyor olmamızdan kaynaklı. Nitelikli büyümemiz gerekiyor. Türkiye'de ürünleşmeyen, globale açılım yapmayan yazılım firmalarının globalde bunları yapan firmalara sandalyelerini devretme riskleri olduğunu düşünüyorum. Hep birlikte, tüm toplumla beraber hareket etmek, insan kaynağını değerlendirmek, değer yaratmak gerekiyor. STK'lar artık talepleri dinleme ve ulaştırma yeri olmamalı, daha aktivist olmamız gereken bir döneme girdiğimizi düşünüyorum, özellikle bootcamp programları gibi programların artırılması gerekiyor, bunların gerçekleştirilmesi için de hepimizin inisiyatif alması gerekiyor, çünkü sorunlarımız ortak." dedi.

Koç Sistem Genel Müdürü Mehmet Ali Akarca; "Bilişim sektörü içinde birçok alanda çalıştığımız için 2023 yılına umutla bakmak istiyoruz. Bu sektör çok zor bir sektör, hepimiz çok iyi biliyoruz. Bütün firmalarla rekabet içinde olduğumuz, rakip olan firmaların da eğitim ve rekabet

seviyesinin tavanda olduğu Türkiye'deki nadir sektörlerden diyebiliriz. Bu yüzden çok şanslıyız fakat bu kalifiye ekosistemin getirdiği şeylerden birisi de beyin göçü. Ben buna olumlu yanından bakmak istiyorum, inanmak istiyorum; Türkiye'den çıkan çok değerli arkadaşlarımız çok iyi yerlere gelecekler ve bu bize globalde kapılar açacak, çünkü şu anda globalde Türkiye'deki iş yapış şeklimiz ve kalitesi bilinmiyor, bunun farkına varıldığında bizler için çok büyük fırsatlar oluşacak. Üniversitesi, start-up'ı, özel sektörü, teknokenti, sektörün bütün paydaşları, gelin birlikte globalde iş yapalım, birbirimizi destekleyelim, değer yaratalım, biz Koç Sistem olarak sonuna kadar açığız." dedi.

Murat Boyla; "Ben de iktisatçiyim, yıllardır sektörün içindeyim fakat dinamik psikoterapiyle de uğraşan birisiyim. O yüzden biraz işi buradan ele alacağım, insanlarımızın yüzü gülmüyor, bir mutsuzluk var. Gelecekle ilgili bazı endişeler var, dolayısıyla pesimist olmaya gerek yok, her zaman neyi daha iyi yapabiliriz, bunları ele almak lazım, bireysel olarak da sektör olarak da hepimiz neyi daha iyi yapabiliriz bunu düşünmek lazım. Bu bakış açısıyla, kendimize yönelerek etrafımızı da harekete geçirmeye itmeliyiz, ekosistemle birlikte hareket etmeliyiz." dedi.

BİLİŞİM SEKTÖRÜNDE GLOBALLEŞME

Dijital dönüşümün trendlerine hâkim olup sektöre yansımalarını iyi okuyabilmek globalleşen şirketler için daha kolayken, globalleşme yolunda olan firmaların da ekosistemdeki bilgi birikiminden faydalanarak daha hızlı yol almaları mümkün. Etkinlik kapsamında gerçekleştirilen "Bilişim Sektöründe Globalleşme" oturumunda; SabancıDx CEO'su Doğuş Kuran ve Sistem Global Danışmanlık Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Karslıoğlu yer aldı.





TEKNOKENTLER VE BİLİŞİM



Pandeminin başlangıcından sonra ilk kez yüz yüze düzenlenen etkinlikte oturumların yanı sıra, İTÜ Arı Teknokent Genel Müdürü Attila Dikbaş ve YTÜ Yıldız Teknopark Genel Müdürü Orhan Tanışman da "Teknokentler ve Bilişim" oturumunda yer aldılar. Oturum kapsamında teknokentlerin ekosisteme nasıl katkı sağladığı, gelecekteki teknoloji katma değerini nasıl yükseltebileceği üzerine yapılan çalışmalar aktarıldı.

WEB 3.0 BÜTÜNLEŞİK OTURUMLAR DAO ve FİNANS BLOCKCHAIN, METAVERSE, GAMEFI

Blokzincir, makine öğrenmesi, yapay zekâ, artırılmış ve sanal gerçeklik gibi gelişen teknolojilerle bir sonraki internet devrimi olan Web 3.0 tüm sektörlerin ana gündemine girmiş durumda. Sadece finans, metaverse, gamefi gibi konular özelinde değil, üretimden ağır sanayiye kadar birçok alanda faaliyet gösteren şirketler Web 3.0 dinamiklerinden etkilenecekler.

Özellikle merkezizetsizlik kavramı etrafında şekillenen gelişmeler, akıllı sözleşmeler yeni iş yapış şekilleri ortaya koyarken yönetsel karar mekanizmalarını kökten değiştiriyor, finans ve bankacılık alanlarında yürütülen faaliyetlerde temel değişikliklere yol açıyor. Web 3.0'a geçiş süreci yalnızca markaların işleyiş biçimini değil, aynı zamanda tüketicilerin yaşama, çalışma ve eğlenceyi deneyimleme biçimini de etkiliyor. İnsanların dijital kimliklere sahip olduğu Web 3.0 çağında, kullanıcılar deneyimlerini fiziki dünyanın ötesine taşıyacak kilidi açmak, özel ağlara erişmek veya dijital aksiyonlarından ekonomik gelir elde etmek istiyorlar. Bu durum GameFi projeleri, Metaverse'ün ve NFT varlıklarının global gündem haline gelmesi, P2E



türündeki oyunların artmasıyla birleşince geleksel oyun sektöründe radikal değişikliklere yol açıyor. Blockchain ekonomisinin de lokomotif konumunda bulunan sektöre yapılan yatırım fonlarının 2022'nin sonunda 10 milyar dolar fona erişmesi beklenirken sektörde yaşanan değişikliklerin, potansiyel fırsatların ele alınması, değerlendirilmesi oldukça önemli. Teknolojik gelişmelerin her sektörü hızla etkilediği günümüzde kriptografik bir demokrasi rüzgârı estiren, oyunların, uygulamaların, dijital



ürünlerin yönetim sistemlerine geri bildirim mekanizmaları entegre edilmesini sağlayan DAO teknolojilerinin, merkezi olmayan, verilerin şeffaf, sistemin daha güvenilir ve makine zekasına dayalı bir yapıda ilerleyen Web 3.0 yaklaşımının bilişim sektöründe ne gibi gelişmelere gebe olabileceği "Web 3.0 – Bütünleşik Oturumu" kapsamında ele alındı.

"Web 3.0 – DAO, Finans, Blockchain, Metaverse, GameFi" oturumunda, TÜBİSAD Yönetim Kurulu Üyesi ve Ultimate Game Changer UGC90

CEO'su Burak Günsev ve FirstBatch Kurucusu Efe Bulduk moderatörlük yaparken, The Sandbox Türkiye, Almanya ve MENA Bölgesi Direktörü Arslan Kıran, Evox Kurucusu Barış Büyüktaş, SRP Legal Kurucu Ortağı Çiğdem Ayözger Öngün, YTÜ Yıldız Teknopark Genel Müdür Yardımcısı İsa Turgut İnci, YouTuber ve Girişimci Orkun Işıtmak, Layka DAO Topluluk Üyesi Vidal Arditi katılım sağladı.





TEKNOLOJİDE ÇEŞİTLİLİK VE KAPSAYICILIK



Dijital dönüşümün iklim krizi ve çevreyle birlikte değerlendirilmesi ve buna göre hareket edilmesi gerekliliğini açılış konuşmasında da vurgulayan TÜBİSAD Yönetim Kurulu Başkanı Levent Kızıltan, "Teknolojide Çeşitlilik ve Kapsayıcılık" oturumundaki konuşmacıları takdim ederken, ülkemizdeki insan kaynağının doğru değerlendirilmesinin kapsayıcılıktan geçtiğini vurguladı. Daha kapsayıcı ve çeşitli bir kurum kültürüne sahip olmanın avantajlarından yararlanmak için doğru adımlar atmak, proaktif aksiyonlar almak, sürdürülebilir iş yapış şekilleri ve çalışma ortamları yaratmak gerekiyor. Bu kapsamda gerçekleştirilen oturumda da çeşitliliğin ve kapsayıcılığın farklı alanlardan nasıl ele alındığı aktarıldı.



Oturuma, FarkLabs Kurucusu Ahu Büyükkuşoğlu Serter, Expertera ve Dojo Talent Kurucusu Alp Sezginsoy, Tabit Akıllı Tarım Teknolojileri Kurucu Ortağı Coşkun Yıldırım, ManPowerGroup Türkiye Genel Müdürü Feyza Narlı, WeWalk Kurucu Ortağı Kürşat Ceylan, Engelsiz Kariyer Kurucusu Mehmet Kızıldaş, Techcareer.net Yönetici Ortağı Okan Ay katıldı.



BİLİŞİM SEKTÖRÜNE YÖNELİK TEŞVİKLER VE DESTEKLER

Bilgi ve İletişim Teknolojileri sektörü ekosistemine yönelik teşvikler ve hibe programları hakkında TÜBİTAK TEYDEB Bilişim Teknolojileri Grubu Koordinatörü Ahmet TÜMAY, Sistem Global Kıdemli Müdürü Nursel ÜSTÜNDAĞ ve İSTKA Sosyal Kalkınma Birimi Başkan Vekili Süleyman BAYEZİD tarafından katılımcılarımız bilgilendirildi.





DIJİTALLEŞME ÇAĞINDA GELECEĞİN MESLEKLERİ İÇİN YENİ UFUKLAR PROJESİ

Bilişim Sanayicileri Derneği (TÜBİSAD) ve Bahçeşehir Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi (BAUSEM) ortaklığı ile VOC TEST Merkezleri – III Hibe Programı kapsamında yürütülen "Dijitalleşme Çağında Geleceğin Meslekleri İçin Yeni Ufuklar" projesi yerel etkinliğimizin "AB Desteği ile Yürütülen VOC-TEST MERKEZLERİ – III Hibe Programı Yararlanıcılarının İstihdama, Mesleki Eğitime ve Mesleki Niteliklere Katkıları" başlıklı oturumunda TÜBİSAD Genel Sekreteri ve Proje Direktörü Meltem BAĞDATLI, BAUSEM Direktörü ve Proje Koordinatörü Dr. Öğr. Üyesi F. Elif ÇETİN, TBV Genel Sekreteri Çağdaş ERGİN ve İstanbul Sanayi Odası Belgelendirme A.Ş. Genel Müdürü Murat ÇALIŞIR konuşmacı olarak yer aldı.

Sınav Merkezi, bilişim sektörüne yönelik sertifikalı iş gücünün geliştirilmesine, eğitim ve istihdam arasındaki bağı güçlendirilmesine katkıda

bulunacaktır. Proje kapsamında, TÜBİSAD ve BAUSEM'in yetkili kılındığı bilişim sektöründeki çeşitli meslekler için Ulusal Meslek Standartları ve Mesleki Yeterlilikler oluşturulmuştur. Böylece Türkiye Yeterlilikler Çerçevesi'nin Avrupa Yeterlilikler çerçevesi ile uyumu da sağlanmıştır. TÜBİSAD ve BAUSEM, bilişim sektörünün mesleki standartlarına önemli katkılarda bulunan VOC-Test Merkezi (TÜBİSAD Sınav ve Belgelendirme Merkezi) ile Bilişim Sektörü sertifikalı iş gücüne kavuşması hedeflenmektedir. Proje kapsamında TÜBİSAD Genel Sekreteri ve Proje Direktörü Meltem Bağdatlı, TBV Genel Sekreteri Çağdaş Ergin, BAUSEM Direktörü ve Proje Koordinatörü Dr.Öğr.Üyesi F.Elif Çetin, İstanbul Sanayi Odası Belgelendirme A.Ş. Genel Müdürü Murat Çalışır konuyla ilgili bilgilendirici sunumlarını gerçekleştirdiler.





TÜBİSAD ÜYE ve START-UP TOPLANTILARI

Dijital dönüşümde değer yaratan çalışmalara kapı açabilecek önemli organizasyonlar olan Teknokent Start-up'larının ekosistemle bir araya gelmesinin önemi etkinlik boyunca vurgulanırken, etkinlik alanında özel olarak oluşturulmuş "TÜBİSAD Üye & Start-up Buluşma Alanı"nda etkinlik boyunca TÜBİSAD Üye firmaları ile İTÜ Arı Teknokent ve YTÜ Yıldız

Teknopark'tan Start-up'lar görüşmeler gerçekleştirdi. Gerçekleştirilen 67 farklı toplantıda; ERP, siber güvenlik, sürdürülebilirlik, yapay zeka, oyun, sağlık, tarım, bankacılık ve finans alanlarında faaliyet gösteren Start-up'lar yer aldı. Fiziki olarak gerçekleştirilen toplantıların haricinde birçok start-up ve TÜBİSAD üyesi firma deep-dive toplantıları için planlamalarını gerçekleştirdiler.



500'ün üzerinde katılımıyla gerçekleşen, sektörün nabzını tutabilecek katılımcı profiliyle yoğun network imkanı yaratan, Start-up'larla TÜBİSAD üyelerini buluşturan etkinliğimiz TÜBİSAD Yönetim Kurulu Başkanı Levent Kızıltan'ın teşekkür konuşmalarıyla sona erdi.

DESTEKÇİLERİMİZ