

Rahmi AKTEPE
SİBER GÜVENLİK EKOSİSTEMİNİN
GELİŞTİRİLMESİ ZİRVESİ
AÇILIŞ KONUŞMASI
13 Şubat 2018, Salı
BTK/ Ankara

Sayın Müsteşarım,

Sayın Başkanım,

Değerli Konuklar,

Değerli Basın Mensupları

Konuşmama başlamadan önce hepinizi Şahsım, Yönetim Kurulum ve etkinliğe emeği geçen herkes adına selamlıyorum.

Değerli Katılımcılar,

Öncelikle AFRİN harekâtında şehit düşen Mehmetlerimizi rahmetle, minnetle ve saygıyla anıyor, Gazilerimize acil şifalar diliyorum.

Türkiye Bilişim Derneği (TBD) bundan 46 yıl önce kuruldu. Bugün kendilerini büyük bir saygı ve şükran duygusuyla andığımız kurucularımız, daha o günlerde farkına varmışlardı; bilişim teknolojileri tüm dünyada üretim şekillerini, yaşama biçimini, toplumsal gelişmeleri, ülke ekonomilerini etkileyecekti.

Bu nedenle Türkiye Bilişim Derneği, Türkiye'nin bu teknolojiye ayak uyduracak biçimde gelişmesini sağlamak, bu uğurda ülke insanını bilinçlendirmek amacıyla

yola çıktı. Bugün bilişim kesimi çalışanlarının çok önemli kısmını kapsayan meslek örgütümüz, bilişim toplumuna giden Türkiye'nin her bireyini doğal üyesi olarak kabul etmektedir.

Türkiye Bilişim Derneği adında bulunan " Türkiye" ismine yakışır bir geçmişe sahiptir. Gelecekte de siyasal, toplumsal ve teknoloji alanında ki rollerinin gereğini yerine getirirken Türkiye ismini taşımanın sorumluluğunu hep hissedecektir.

Değerli Katılımcılar,

STK'lar olarak, sadece eleştiren değil devletin yetişemediği yerlerde inisiyatif olarak karar vericilere iletmek üzere çözüm önerileri üretebilmeli ve projeler geliştirebilmeliyiz. Türkiye Bilişim Derneği olarak gelenekselleşen BİMY, KAMU-BİB ve Bilişim Kurultayı etkinliklerimize ek olarak başta bu gün burada gerçekleştirmekte olduğumuz "Siber Güvenlik Ekosisteminin Geliştirilmesi" Zirvesi olmak üzere;

- KOBİ'ler ve Bilişim Kongresi
- Bilişimle Girişimci Kadın projesi
- Geleceği Kodlayan Çocuklar Projesi
- Siber Güvenlik Elemanları için Ulusal Meslek Standardının Hazırlanması Projesi
- Çevrimiçi çocuk istismarının engellenmesi amacıyla Korkma Konuş Projesi
- Hayalindeki Robot Projesi

Türkiye Bilişim Derneği olarak inisiyatif olarak geliştirdiğimiz projelere ve çözüm önerilerine örnek olarak sayılabilir. Türkiye Bilişim Derneği olarak STK'ların

sorun çözdükçe güçleneceğine, güçlendikçe de sorunları daha kolay çözebileceğine inanıyoruz.

Değerli Katılımcılar,

Son yıllarda devlet destekli saldırıların özellikle siber casusluk ve siber sabotajlara yöneldiği, kritik altyapıların her zamankinden daha çok siber tehditlerin odağında yer aldığı bilinmektedir. Diğer taraftan bireylere yönelik düşmanlık, korkutma, tehdit, sindirme, taciz amaçlı yazılı veya görsel iletilerin kasıtlı ve düzenli bir şekilde gönderilmesi ile gerçekleştirilen Siber Zorbalığın da özellikle çocukları ve gençleri hedef aldığı görülmektedir.

Siber güvenlik toplumun tüm katmanlarını ilgilendiren bir konudur. Bütüncül bir yaklaşım ile çözüm oluşturulması sağlıklı sonuçlara ulaşmasını sağlar. Bu amaçla da tüm paydaşların yer aldığı bir ekosistemin oluşturulması ve bu ekosistemin geliştirilmesi ülkemize önemli kazanımlar sağlayacaktır.

Türkiye Bilişim Derneği olarak sürdürülebilir bir siber güvenliğin ulusal seviyede gerçekleştirilebilmesi için gerek kurumsal gerekse bireysel düzeyde siber güvenlik farkındalığının artırılması gerektiğine inanıyoruz. Kamuda, özel sektörde, kritik altyapılarda ve bireylerde farkındalık seviyesinin arttırılması sonucu da yeterli bilinç ve bilgi seviyesine ulaşarak siber tehditlerle mücadelenin daha etkin ve verimli bir şekilde yürütülmesi sağlanacaktır.

Tabi ki burada en önemli hususlardan biri de yeterli miktarda yerli siber güvenlik ürün, sistem, hizmet ve çözümlerinin özgün olarak geliştirilebilmesi ve bu çözümlerin hem kamu kurum ve kuruluşlarında hem de özel sektörde yaygın olarak kullanılmasıdır.

Değerli Paydaşlar,

Yerli siber güvenlik ürün, sistem, çözüm ve hizmetlerinin milli kabiliyetler ile özgün olarak geliştirilmesi, yerli ve özgün çözümlerin kritik altyapılarda kullanımının teşvik edilmesi ve yaygınlaştırılması ulusal seviyede siber güvenlik kapasitesinin geliştirilmesine önemli katkılar sağlayacaktır. En önemlisi de Ulusal Güvenliğimizin bir teminatı olacaktır. Bildiğiniz üzere ülkemizin bekası amacıyla Türk Silahlı Kuvvetleri (TSK) tarafından Afrin’de “Zeytin Dalı Harekâtı” gerçekleştiriliyor. Artık günümüzde askeri alanda kullanılan savunma sistemlerinin tamamı, bilişim teknolojileri tabanlı ve yazılım kontrollünde çalışan akıllı sistemlerden oluşmaktadır. Bu harekâta da kullanılan komuta-kontrol sistemleri, silah ve sensörler ile askeri haberleşme sistemleri akıllı sistemler ve doğal olarak da siber saldırılar için risk oluşturmaktadır. Bu nedenle başta askeri sistemler olmak üzere siber güvenlik teknolojileri alanında yerli ve milli çözümler üretebilmenin ülkemizin bekası, ulusal güvenliğimizin teminatı ve dışa bağımlılığın asgari seviyeye indirilmesi açısından yaşamsal öneme sahip bir konu olduğunu değerlendiriyoruz. Dolayısıyla bu konuya devlet olarak sektör olarak odaklanmalıyız ve siber güvenlik alanında iyi bir kullanıcı konumundan bir an önce teknoloji üretir ve teknolojiye yön verir bir konuma geçmeliyiz.

Türkiye Bilişim Derneği olarak bu amaçlara ulaşabilmek için Siber Güvenlik Ekosisteminin güçlendirilmesi gerektiğini değerlendiriyoruz. Ayrıca, “Siber Güvenlik Ekosistemi” nin geliştirilmesi ve güçlendirilebilmesine yönelik yasal çerçevenin bir an önce oluşturulması ve yasal düzenlemelerin yapılması gerektiğine inanıyoruz.

Sürdürülebilir siber güvenlik ekosisteminin geliştirilmesi, ulusal seviyede siber güvenlik kapasitesinin arttırılmasına ve toplumun tüm katmanlarında farkındalık yaratılmasına olanak sağlayacaktır.

Değerli Katılımcılar,

Türkiye Bilişim Derneği olarak “Siber Güvenlik Ekosistemi” nin geliştirilmesi amacıyla öncelikle “Ekosistemin Yeniden Yapılandırılması” gerektiğini değerlendiriyoruz. Söz konusu ekosistem içerisinde; başta ekosistemi yöneten politika ve stratejilerini belirleyen icra yeteneğine sahip bir makam olmak üzere müşteriler, tedarikçiler, teknoloji, ürün ve hizmet geliştiriciler, standardizasyon ve sertifikasyon kuruluşları, akreditasyon ve eğitim kurumları, üniversiteler ve STK’lar olmak üzere tüm paydaşlar yer almalıdır. Söz konusu paydaşların rolleri açıkça tanımlanmalı ve yasal çerçeve oluşturulmalıdır.

İkinci olarak ise “Siber Güvenlik Kurulunun Etkinleştirilmesi” gerekmektedir. Kurul altında kamu, özel sektör, STK ve üniversitelerden uzman kişilerin görevlendirileceği teknik çalışma grupları ile izleme komitelerinin oluşturulmasına acil ihtiyaç olduğunu değerlendiriyoruz. Ayrıca paydaşlar arasında ortak akıl oluşturulmasına yönelik “Sivil İnisiyatifler” oluşturulmasının önemli kazanımlar sağlayacağını düşünüyoruz.

Değerli Katılımcılar,

Üçüncü olarak ise “Yerli Sektörün Güçlendirilmesi” gerektiğine inanıyoruz. Yerli siber güvenlik ürün, sistem, çözüm ve hizmetlerinin milli kabiliyetler ile özgün olarak geliştirilmesi, yerli ve özgün çözümlerin kritik altyapılarda kullanımının teşvik edilmesi ve yaygınlaştırılması ulusal seviyede siber güvenlik kapasitesinin geliştirilmesine önemli katkılar sağlayacaktır.

Siber Güvenlik alanında milli kabiliyetler ile hangi teknolojilerin geliştirilmesine ihtiyaç olduğu ve ihtiyaçların önceliklendirildiği “Ulusal Siber Güvenlik Teknoloji Yol Harita” sının oluşturulması ve sektör ile paylaşılması kaynak israfının engellenmesine, hem sektörün hemde ulusal seviyede siber güvenliğin sürdürülebilirliğine önemli kazanımlar sağlayacaktır.

Diğer taraftan sırasıyla;

“Standartlara Uyum ve Ürün Serifikasyonu”nun çok önemli olduğunu değerlendiriyoruz. Siber güvenlikte en önemli konu standartlara uyumdur. Siber güvenlik ürün, sistem ve hizmetlerine yönelik asgari güvenlik isterleri tanımlanmalı, standartlar oluşturulmalı ve ürün sertifikasyon süreçleri belirlenmelidir.

Ayrıca, Kamu kurumları ile kritik altyapıların siber saldırılara karşı dirençlerinin artırılması, siber saldırı sonrası sistemlerin en kısa sürede hizmete alınabilmesi amacıyla **“Sektör Odaklı ve Katılımı Zorunlu Siber Güvenlik Tatbikatları”** yapılmalıdır.

Ulusal kapasitenin arttırılmasına, yenilikçi ve özgün teknolojilerin geliştirilmesine yönelik kamusal ve Sektörel SOME’ler başta olmak üzere bilişim ve siber güvenlik sektörleri tarafından ihtiyaç duyulan **“Nitelikli İnsan Kaynağının Yetiştirilmesi”** için ulusal bir programın acilen oluşturulması gerektiğini değerlendiriyoruz.

Değerli Paydaşlar,

Siber Güvenlik Ekosisteminin Geliştirilmesi Zirvesi kapsamında;

- Kamuda Siber Güvenlik Farkındalığı
- Yerli Teknolojilerin Önemi
- STK’ların Konumu
- Kritik Altyapılar: Telekom Sektörü
- Nitelikli İnsan Kaynağı

olmak üzere 5 oturum gerçekleştirilecektir. Değerli katımlarınızla oluşturulacak Zirveye ait “Sonuç Bildirgesi” her zaman olduğu gibi karar verici noktalara ulaştırılacaktır.

Değerli Katılımcılar,

Başarılı bir etkinlik olmasını diliyorum, Katılım ve katkılarınız için hepinize teşekkürlerimi ve saygılarımı sunuyorum.