Tehditlerin merkezinde mobil çözdanlar var

Akıllı telefon kullanıcılarının geleneksel ödeme yöntemlerine alternatif olarak kullanabildiği mobil çözdanlar, NFC ve giyilebilir teknolojilerin gelişimi ile öne çıkıyor. Ama bir yandan da mobil çözdanların bu hızlı gelişimi, bu teknolojinin hacker'ların bir cazibe merkezi haline gelmesine neden olayır. Innovera CEO’su Gökhan Say, mobil çözdanların karşı karşıya olduğu tehditlerin üç başlıkta şöyle anlatıyor:

Oltalama (phishing) saldırıları: Yaygın kullanılan e-posta ya da web sitelerinin sahte versiyonları ile kullanıcıların bilgilerini çalmayı amaçlayan oltalama (phishing) saldırıları yeni bir yöntem değil, ama bu tehditin mobil çözdanları ile yeniden yükselişine geçtiği de açık. Bu saldırılar karşı mobil çözdanları korumak için, Innovera’nın PhishMe oltalamaya karşı biliçlendirme çözümüyle güçlü bir savunma hattı kurmak önem kazanıyor.

Güvensiz Wi-Fi ağları: Cihazın kendi sebebi ne kadar korunaklı olursa olsun, kullanılan internet bağlantısı güvensiz olduğunda mobil çözdanları da güvende tutmak zorlaşıyor. Kütüphane, havaalanı, restoran ve kafe gibi toplu kullanım alanlarında sunulan ücretsiz Wi-Fi ağları bağlanmak avantajlı gibi görünse de; bu ağlar güvensiz yapıları nedeniyle hacker'ların saldırılarına karşı savunma oluşturmamıyor. Bu nedenle herkese açık bir Wi-Fi ağına giriş yapanların VPN ve SSL bağlantıları ile gücü bir mobil güvenlik çözümü kullanmak kendi önlemlerini almaları şart.

Kayıp ve çalıntı cihazlar: Mobil cihazların tipki kredi kartı gibi kayıp ve çalıntı vakalarda uzaktan devre dışı bırakılacak şekilde gereklili ayarlamalarının yapılması önemli. Innovera güvençesiyle sunulan Blancco çözüm portföyünü, masaüstü bilgisayarlardan mobil cihazlara kadar şirketek ait tüm aygıtların uzaktan kolayca devre dışı bırakılması ve tüm içeriğin güvenle silinmesini mümkün kılıyor.