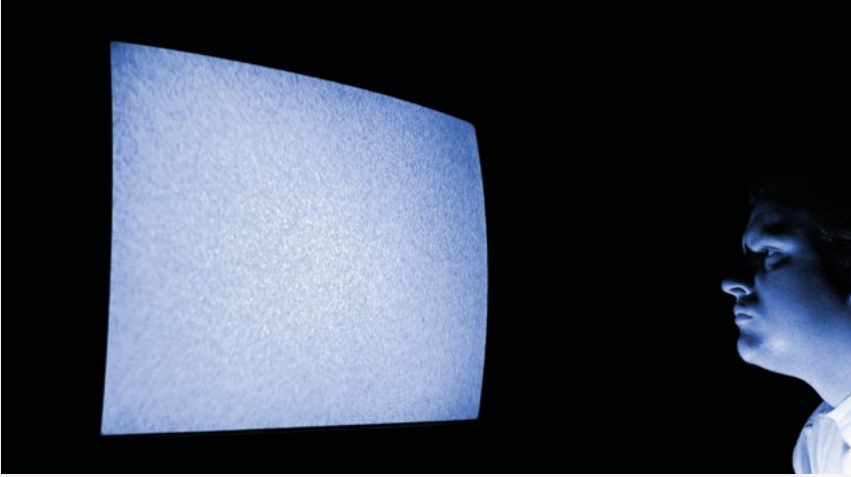


Ekranlarda Mavi Tondan Kaçış Sürüyor



Bilgisayar ekranlarından yansıyan ışıkta yer alan mavi ağırlıklı rengin gece uykusunun en büyük düşmanı olduğu ortaya çıktığından beri birçok şirket bu alanda farklı çözümler üretmeye başladı. Daha önce bu köşede bilgisayar için kullanabileceğiniz Flux'tan ve cep telefonları için üretilen ma-

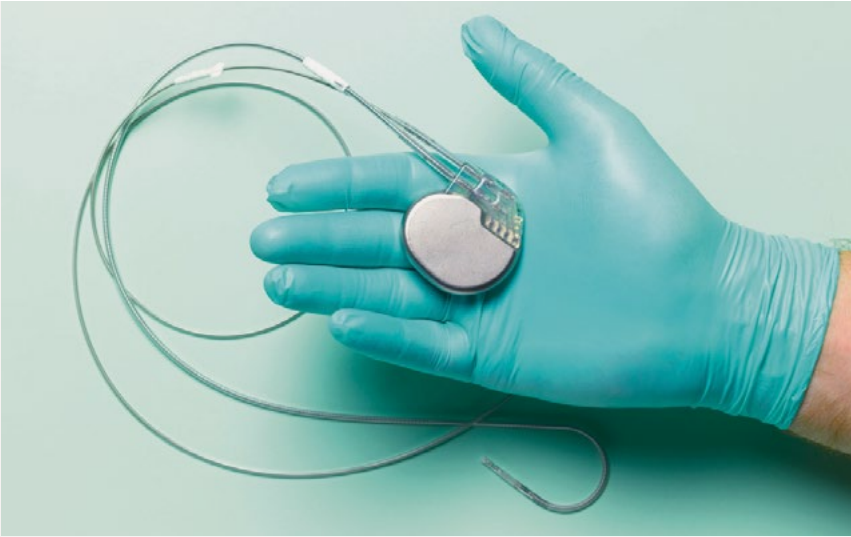
vi ışık filtresinden bahsetmişim. Bunların üzerine geçenlerde Amazon Fire tabletlerine akşam saatlerinde mavi ışık yoğunluğunun azalmasını sağlayacak Blue Shade filtresini ekledi, Google da Play Books uygulamasına Night Light özelliği koydu. Bilgisayar tamam, tablet tamam, akıllı telefon tamam.

Peki ne kaldı? Televizyon. Onu da Drift TV adlı bir cihazla çözmüşler. Televizyona gelen sinyali HDMI kablosuyla Drift TV'ye yönlendirip oradan televizyonunuza aktarırsanız bu akıllı kutu gece yatma saati yaklaştıkça yüzünüze yansıyan mavinin oranını giderek azaltıyor ve mavi rengin melatonin hormonunun salgılanması üzerindeki bastırıcı etkisini ortadan kaldırarak kesintisiz bir uyku çekmenize yardımcı oluyor. Detayları seesaffron.com/drift-tv-box adresinde bulabilirsiniz.

Drift TV adlı cihazla akşam saatlerinde televizyon ekranınızın yaydığı mavi ışığı azaltarak daha rahat uyuyabilirsiniz.



Siber Güvenlikte Yeni Akım: Ya Paranı Ya Canını



Forrester, yeni güvenlik raporunda 2016 yılının sağlık cihazlarına yönelik siber saldırıların başlayacağı yıl olacağını öngörüyor.

Bugüne dek siber saldırılar, özellikle de fidye yazılımları, her ne kadar can sıkıcı olsalar da en azından canınıza kastetmiyordu. Araştırma şirketi Forrester'in siber gü-

venliğe dair yeni raporu ise nesnelerin interneti kavramının yaygınlaşmasıyla bu eğilimin değişeceğini ve özellikle de medikal cihazların hedef haline geleceğini söylüyor.

Bu şu demek: Küçük ayarların ameliyatsız yapılabilmesi için kablosuz iletişim sistemiyle donatılmış kalp pilinizin bağlantısını ele geçiren bir fidyeci sizi fidyeyi ödememeniz durumunda ölümle tehdit edebilir. Düşünmesi bile ürpertici. Rapor 2016 yılının bu tarz saldırılar için başlangıç yılı olacağını öngörüyor. Üstelik sağlık sektörüne yönelik çözüm üretendenler, bugüne kadar benzer saldırılarla pek karşılaşmadıkları için, siber saldırılara fazla yoğunlaşmadığı bilinen bir gerçek. Örneğin sağlık cihazlarının çoğu fabrikada belirlenen, kullanıcı tarafından değiştirilemeyen sabit şifrelerle geliyor. Bunların bir kez ele geçirilmesi demek, binlerce hastanın bir anda siber saldırganların eline düşmesi demek. Forrester'in raporuna dair detaylı analizi motherboard.vice.com/read/ransomware-is-coming-to-medical-devices adresinde okuyabilirsiniz.