

P2P ağlarını izleme

2003 yılında Microsoft, Kanada hükümeti için bir ağ izleme, veritabanı, bilgi yönetimi ve kolaborasyon sistemi tasarlayıp üretti ve çalıştırdı. CETS (Canadian Child Exploitation Tracking System) olarak adlandırılan bu sistemin amacı, adından anlaşılacağı gibi, internet yardımıyla çocuk istismarını yapanları izlemek, yakalamak ve cezalandırmak. Microsoft daha sonra bu sistemi ABD Adalet Bakanlığı'na önerdi ancak o yıllarda Adalet Bakanlığı, Microsoft şirketini tekelleşme iddiaları yüzünden mahkemeye verdiği için bu öneriyi reddetmek zorunda kaldı.

Bugünlerde CETS, ABD içinde federal düzeyde yapılması gerektiği düşünülen benzeri çalışmaya örnek olarak gösteriliyor. ABD'nin federal soruşturma ve kovuşturma işlerine bakan FBI kurumu böyle bir çalışma yapılması için kongreden para istiyor. Benzeri sistemler eyalet düzeyin-



**ÇETİN KAYA
KOÇ**

de çalışıyor aslında. Örneğin Wyoming eyaletinde FairPlay denilen bir ağ izleme sistemi konuşma odalarını (chatrooms), web sitelerini ve P2P ağlarını çocuk pornografisine karşı izliyor.

Sonuç olarak ülkenin büyük bir çoğunluğu, eminim, internet üzerinden çocuk istismarını önlemek için "birşeyler" yapılmasını ister. Ancak problem, böyle bir sistemin başka amaçlarla (örneğin, siyasi rakiplerin kanunsuz olarak birbirlerini izleme amacıyla) kullanılması. Kongreden fon isterken, yaptıkları çalışmalarını anlatan bazı görevliler, her bilgisayara bir çeşit kimlik numarası vermenin bir yolunu bulduklarını ve kişilerin hareketlerini böylece daha kolay tarayabildiklerini söylediler ancak bu "kimlik atama" teknolojisinin detaylarını açıklamadılar. Ancak buna rağmen Kongre'den büyük destek alan FBI kurumu federal düzeyde çalışan izleme sistemlerinin yakın zamanlarda kurup çalıştırmayı planlıyor.

koc@krip.to