

## Administratori IT pregatiti-va pentru o crestere a fenomenului BYOD dupa sarbatori

**M**ulți angajați vor primi noi gadget-uri în acest sezon de sărbători și indiferent dacă va fi un iPad 4, o tabletă Galaxy sau un smartphone cu Android, majoritatea va dori să îl folosească și la serviciu după sărbători. Întrebarea este: cât de pregătit este departamentul tău IT pentru acest scenariu? Pentru a face față fluxului de dispozitive mobile departamentul IT trebuie să fie pregătit să adopte trendul Bring-Your-Own-Device (Adu-ți propriul dispozitiv). Obiectivele acestuia trebuie să fie o infrastructură pusă la punct pentru a menține angajații fericiți (prin a le permite utilizarea dispozitivelor) și controlul asupra a ceea ce se întâmplă cu informațiile companiei pe aceste dispozitive.

«BYOD nu este ceva nou ce s-a întâmplat în ultimul an sau în ultimii doi ani. De când sunt disponibile dispozitive mici care pot stoca cantități mari de date precum stick-urile USB în orice formă, administratorii IT trebuie să facă față angajaților care vor să le folosească și la locul de muncă, fapt ce duce, de obicei, la o productivitate sporită, cu dezavantajul apariției unor riscuri precum scurgeri de date, furt de date și pierderi de date. De aceea, soluții care acoperă o varietate de dispozitive care permit controlul nu numai asupra smartphone-urilor și tabletelor, dar și asupra dispozitivelor portabile de stocare sunt necesare (...) Noi, cei de la CoSoSys, sfătuim companiile și Administratorii IT să planuiască din timp întoarcerea personalului lor, încărcat cu noi gadget-uri după sărbători și să nu îl demotiveze prin interzicerea folosirii acestor «jucării» la locul de muncă. Cu appliance-urile (virtuale sau hardware) Endpoint Protector Mobile Device Management și Device Control departamentele IT vor fi pregătite pentru această provocare», a spus **Roman Foeckl, CEO CoSoSys.**

Pentru a preveni formarea unei cozi la help desk-ul IT după întoarcerea angajaților din vacanță, End-

point Protector oferă diferite metode de înscriere a dispozitivelor acestora, prin SMS, cod QR, E-mail sau Aplicație Android.