



monstrerade Stefan och Carl-Johan hur enkelt det är att knäcka vanliga lösenord. Med hjälp av ett ordlisteprogram på 700 000 färdiga ord tog det bara några sekunder att plocka fram några lösenord hos medarbetarna på välkända storföretag. Många saknar fantasi och förslagenhet när det är dags att byta ut lösenord.

– Det är otroligt vanligt med lösenord i stil med "Semester2009!" och varianter på företagsnamnet eller saker i den omedelbara omgivningen som tangentbord, skrivare eller logitech, säger Stefan.

– Därför är det rätt bra att istället skapa en lösryckt lösenordsmening och stava vissa ord medvetet fel, förklarar Carl-Johan. Förvara sedan lösenorden som om det vore en värdehandling.

En pen-test tar i normalfallet två veckor, men kan sträcka sig från en till fyra veckor.

Den här sortens konsulttjänster har ökat i betydande omfattning.

– Det finns relativt nya standarder på området för företag som tar betalt med kortkort. Dessa kräver att det görs regelbundna tester, tillägger Carl-Johan.

– Pen-tester ska egentligen ingå i ett normalt organiserat IT-säkerhetsarbete. ■

*FOTNOT High Performance Systems utvecklar, levererar och implementerar lösningar för hög driftsäkerhet i IT-miljöer. I affärsidén kombineras två helt skilda kunskapsområden när man definierar en effektiv IT-lösning; driftsäkerhet och informationssäkerhet.*

---

TEXT GEORG HAHNE

FOTO HPS



– Under våra tester hittar vi nästan alltid allvarliga brister, säger Stefan Pettersson.

– Vi lägger stor vikt på att man ska se framåt och finna lösningar på problemen, menar Carl-Johan Bostorp.