



# Intern sikkerhedstest

De fleste virksomheder oplever på et tidspunkt at blive hacket. Hvor stor skaden er, afhænger i høj grad af, hvor godt man har sikret sig- også internt i virksomheden.

## Truslen kommer indefra

Det viser sig ofte, at sårbarheder opstår internt i virksomheden. Det kan være i form af trojkaner, phishing mails eller fx. rootkit, som overføres via facebook. Dette sker på trods af effektive firewalls, og installation af antivirus på alle klienter. 95% af sårbarhederne bliver fanget, men hvad med de sidste 5% ?

En del af de sårbarheder, der findes på det interne net i virksomheden, er forårsaget af manglende opdatering af operativsystemer, applikationer eller testinstallationer, som aldrig er blevet fjernet og blot står og kører videre.

Der er desværre også set tilfælde, hvor nogle interne medarbejdere forsøger at skaffe sig adgang til følsomme data, eller at utilfredse eller fyrede medarbejdere forsøger at skade virksomheden.

## Periodiske penetreringstests øger sikkerheden i dit netværk!

Med regelmæssige check af dit interne net undgår du tab af kostbare data. Vores certificerede sikkerhedsekspert udfører en grundig penetreringstest af hele din it-infrastruktur, der bidrager til at få elimineret eventuelle sårbarheder.

- Scanning af det interne net
- Scanning af porte
- Forsøg på at skabe adgang til servere/klienter
- Forsøg på at skabe adgang til applikationer
- Sårbarhedstest
- Manuel sårbarhedstest
- Manuel test af konfigurationssvagheder
- Sårbarhedstest af applikationer
- Test af firewall og ACL
- Test af sikkerheden på netværksudstyr
- Sårbarhedstest af databaser
- Test af sikkerhed på tredjeparts udstyr

Resultaterne af testen gennemgår vi sammen med dig og dine it-kolleger på en efterfølgende workshop.