



## It-sikkerhed er vigtig for virksomhedens image

Virksomheder, der nedprioriterer it-sikkerheden, risikerer ikke kun at tabe en masse penge. De kan også få et rigtig dårligt image, som i længden kan koste endnu mere.

Af Stinne Kaasgaard Poulsen, InPublic

Det er ikke gratis at sikre virksomhedens it-systemer. Men det kan være endnu dyrere at lade være.

Der findes nemlig flere trusler inden for it end nogensinde før, og det kan i høj grad betale sig at lave en strategi for, hvad man gør, hvis det går galt. Det handler om at kontrollere sin risiko, måske bedre kendt som Risk Management.

"Det kan være dyrt at sikre sig på højt niveau, men virksomheden kan jo spørge sig selv om de tab, den ville mærke i form af dårligere image og manglende omsætning ikke klart ville overstige, hvad det ville koste at have sikret sig ordentligt i forvejen," siger Morten Stender, der er partner i PWC.

Den vurdering deler Morten Stender med Jens Thonke, der er direktør i Ezenta A/S.

"Virksomhedens renommé kan tage stor skade. Hvis en netbank for eksempel bliver kompromitteret, når det hurtigt ud til pressen. Det kan betyde, at mange kunder bliver utrygge ved netbank, og det sidste,

banker ønsker, er igen at åbne filialer, hvor man skal hæve penge ved kassen," forklarer Jens Thonke.

### Data flyder overalt

En af de mest aktuelle trusler inden for it er ifølge Jens Thonke tab af data. Derfor er det såkaldte Data Loss Prevention et af de vigtigste områder, som virksomheder skal forholde sig til i arbejdet med it-sikkerhed.

"Vi har i dag ufattelige mængder af data, og de færreste er klar over, hvor de har dem henne. Data flyder rundt alle vegne, på USB, telefoner og iPods og er dermed tilgængelige for medarbejdere stort set overalt. Det betyder, at risikoen for, at fortroligheden af data bliver kompromitteret, er langt større i dag end tidligere," siger Jens Thonke.

It-systemet kan for eksempel komme i fare i forbindelse med en massefyring, hvor medarbejdere kan føle sig så forurettede, at de enten sletter data eller tager passwords og andre vitale oplysninger med sig

ud af virksomheden, forklarer Jens Thonke.

### Vær klar med en beredskabsplan

Ifølge Morten Stender er der tre skridt i retning af at sikre it-systemerne. Første skridt er at klargøre, hvor lang tid virksomheden kan tåle at være uden it samt afgøre, hvilke it-systemer der er vigtigst og derfor skal genetableres først i tilfælde af nedbrud.

Derudfra kan virksomheden udarbejde en beredskabsplan, som skal klarlægge, hvad der skal gøres, hvis virksomheden angribes af virus, spam, hacking eller strømafbrydelse, og hvilke systemer der skal reddes først.

Både Morten Stender og Jens Thonke understreger, at det ikke skal være it-afdelingen, der beslutter, hvilke systemer der er mest vitale for virksomheden.

"Det er afgørende, at det er beslutningstagerne i de forskellige afdelinger, der hver især afgør, hvad der er vigtigt at fokusere på i den respektive afdeling," siger Jens Thonke. ■