

## Informaticaveiligheid is ook een zaak van het management



De informatica-beveiliging is niet langer het exclusieve terrein van ICT-specialisten, maar maakt deel uit van een deugdelijk bestuur van een onderneming.

Indien we de toekomst voor onze volgende generaties willen veilig stellen, dan moeten we van Europa de meest competitieve kenniseconomie maken. Informatietechnologieën (IT) spelen daarin een cruciale rol en helpen ons om efficiënter te werken en nieuwe bedrijfsmodellen uit te bouwen die toegevoegde waarde creëren. Denken we maar aan de uitgebreide samenwerkingsmogelijkheden die het internet biedt. Maar deze nieuwe opportuniteiten brengen ook nieuwe gevaren met zich zoals virussen, spam, diefstal van informatie, verlies van vertrouwelijkheid... Ondernemingen worden bovendien afhankelijker van hun informatiesystemen. Storingen hierin kunnen een aanzienlijke impact hebben op hun werking. Om dan nog maar te zwijgen over de indirecte gevolgen zoals de negatieve invloed op de beursnotering en het vertrouwen van klanten en partners.

Sedert zijn oprichting in 1989 op initiatief van het VBO, heeft de Belgische Club voor Informatica-veiligheid (Belcliv vzw) dan ook voortdurend geijverd voor de bevordering van de informaticaveiligheid in de ondernemingen door middel van o.a. conferenties, brochures en werkgroepen waarin ervaringen worden uitgewisseld. In 1998 werden de resultaten bekendgemaakt van een grootschalige enquête over de informaticaveiligheid in de ondernemingen. Daar de context ondertussen gewijzigd is als gevolg van het verhoogde gebruik van het internet, heeft Belcliv een nieuwe enquête gehouden. De resultaten daarvan werden onlangs openbaar gemaakt en zullen binnenkort beschikbaar zijn in een rapport. Een verbetering is merkbaar maar er is toch nog veel werk aan de winkel. Op het vlak van o.a. inventarisatie, risicostudies, intrusietesten en verzekeringen valt er een positieve tendens waar te nemen.

Toch beschikt nog altijd een derde van de bedrijven niet over een verantwoordelijke voor informaticaveiliging en besteden 2/3 onder hen nog onvoldoende aandacht aan opleiding. Bovendien wordt er te weinig rekening gehouden met het gevaar dat uitgaat van IT-gebruikers omdat ongeveer de helft van de ondervraagde bedrijven niet over een beleidsdocument inzake IT-beveiliging beschikt ofwel geen autorisatiebeleid (wie wat mag doen) heeft, of dit niet kan updaten. Zorgwekkend is ook dat slechts 1/3 over een getest noodplan beschikt, terwijl dit toch essentieel is om de bedrijfscontinuïteit te garanderen. Overigens moeten we vaststellen dat de omvang en het aantal van de schadegevallen toenemen.

Er moeten dus nog bijkomende inspanningen op het vlak van de informaticaveiliging worden geleverd. Niet zozeer omdat regelgeving de bedrijven daartoe rechtstreeks of onrechtstreeks verplicht maar ook omdat dit een essentiële vereiste wordt voor wie zich staande wil houden in de markt. De informaticaveiligheid is niet langer het exclusieve terrein voor ICT (informatie- en communicatietechnologie)-specialisten, maar is, zoals de bewaking van de overige kwaliteitsaspecten van een onderneming, een opdracht voor de bedrijfsleiding en vormt aldus een onderdeel van een deugdelijk bestuur. Voegen we daaraan toe dat informatie gestockeerd op ICT-systemen van levensbelang is in een kenniseconomie en meteen wordt duidelijk waarom het VBO, samen met Belcliv, de ondernemingen en hun management zal blijven sensibiliseren voor het belang van een goede informaticaveiliging. Deze Opinie wil daartoe een bescheiden bijdrage leveren.

PHILIPPE LAMBRECHT,

BESTUURDER-SECRETARIS-GENERAAL

### Blikvanger

#### Commissie Barroso

Partnerschap voor een vernieuwd Europa

#### Ploegenpremies

Eindelijk duidelijkheid via circulaire FOD Financiën

#### Ondernemerschap

Steeds minder Belgen willen nog ondernemen