

ICT-recht is een rechtsgebied in opkomst

'Bedrijven moeten meer aandacht besteden aan de juridische aspecten van beveiliging'

Natascha van Duuren, advocaat en partner bij De Clercq Advocaten Notarissen in Leiden, staat er steeds weer van te kijken dat veel bedrijven eigenlijk helemaal niet weten waar hun (digitale) bedrijfsgegevens zijn opgeslagen. Op welke server, welke locatie, binnen of buiten Europa, ze weten het gewoon niet. "Bedrijven moeten meer aandacht besteden aan beveiliging", stelt Van Duuren, die gespecialiseerd is in ICT-recht en privacy. "Zeker in verband met cloud computing en het Nieuwe Werken gaat beveiliging steeds belangrijker worden."

TEKST MARTIN HOEKSTRA | FOTOGRAFIE JOHN BRUSSEL



De laatste tijd zijn er steeds vaker incidenten waarneembaar, waarbij het met de beveiliging van elektronische data niet goed geregeld was. De DigiNotar affaire in 2011 was een wake-up call. Eveneens in 2011 ging Infotechnology, een beheerder van elektronische patiëntendossiers, failliet. "Ondernemers moeten zich afvragen wat er met hun gegevens gebeurt als hun provider failliet gaat. Kunnen zij hun gegevens dan nog terugkrijgen?"

Gevaar

Cloud computing en het Nieuwe Werken zorgen voor een andere manier van werken. Vroeger had je als bedrijf een contract met één ICT-leverancier, maar tegenwoordig heeft diezelfde ICT-leverancier weer contracten met één of meer cloud service providers. Met deze providers heb je als bedrijf geen contract. "Over deze nieuwe aspecten wordt nog veel te weinig nagedacht", vindt Van Duuren. "Vraag door bij jouw ICT-leverancier. Het is van belang dat je als ondernemer zicht hebt op de contractuele relatie tussen alle partijen in de cloud. Wie heeft beschikking over jouw bedrijfsgegevens? Zijn er goede afspraken gemaakt over teruggave van

deze gegevens? Zijn er goede afspraken gemaakt over de beveiliging van deze gegevens? Dit speelt natuurlijk des te meer als het gaat om privacygevoelige persoonsgegevens. Kun je doordraaien in geval van een faillissement? Maak je deze afspraken niet, dan zou dit in bepaalde situaties grote gevolgen kunnen hebben voor de continuïteit van jouw onderneming."

Dat er weinig aandacht aan beveiliging wordt geschonken, is volgens Van Duuren voor een groot deel te wijten aan het feit dat de normen voor beveiliging onduidelijk zijn. De Wet Bescherming Persoonsgegevens verlangt dat bedrijven passende, organisatorische beveiligingsmaatregelen moeten nemen. "Maar wat die norm dan is, is niet altijd even duidelijk. Het gevolg hiervan is dat veel bedrijven dan maar helemaal geen afspraken maken, met alle gevolgen van dien."

Vastgelegde normen

Ook in de gezondheidszorg is de roep om wettelijk vastgelegde normen duidelijk hoorbaar. De minister heeft gezegd dat zij – met het oog op het feit dat de komende jaren steeds meer gebruik zal worden

gemaakt van eHealth toepassingen (zoals elektronisch patiëntendossier) – meer aandacht zal besteden aan de veiligheid van informatieuitwisseling in de zorg. Of dat ook wettelijke normen worden, is de vraag. "Daarom raad ik bedrijven aan goede afspraken te maken met hun ICT-leveranciers, niet alleen ten aanzien van veiligheid, maar over alle zaken die kunnen spelen en welke afspraken de leverancier moet nakomen."

Van Duuren geeft aan dat zij op het gebied van ICT-recht, een rechtsgebied in opkomst, bedrijven kan bijstaan. Bij voorkeur al voordat de contracten worden gesloten. "Ik kan die contracten dan toetsen op beveiliging en de exit procedures bekijken. Ook kan ik in kaart brengen met welke partijen een bedrijf zaken doet en of alle afspraken tussen die schakels goed zijn vastgelegd. Dat kan veel problemen voorkomen."

De Clercq Advocaten Notarissen
Hoge Rijndijk 306, 2314 AM Leiden
T 071 - 581 53 08
E info@declercq.com
I www.declercq.com