



## Secure Connection komt met een revolutionair concept

In onze vorige nieuwsbrieven heeft u kunnen lezen over onze range van experttools voor risico-analyses, opstellen informatie beveiligingsplannen en het invoeren en onderhouden van het stelsel van informatiebeveiliging via controles en invoeringsplannen.

Secure Connection introduceert nu een geheel nieuw technisch concept. Het concept van het experttool. Dit tool is een beter en bovendien veel goedkoper alternatief voor de dure consultant.

Secure Connection heeft StandardGUI ontwikkeld die samen met een kennisobject de consultant vervangt. Het proces van consultancy (probleemanalyse, scopebepaling, verzamelen input, analyse gegevens, synthese, schrijven bevindingen, conclusies en aanbevelingen in een rapport) wordt door StandardGUI gevolgd.

### Een kennis object

StandardGUI kan kennisobjecten laden en is daarmee een volwaardig expertise programma. De echte kennis in de vorm van vragenbomen, analyse, synthese, rapportage etc zit in het geladen object.

Een object kan relatief snel worden ontwikkeld, omdat dit geen software is, maar een verzameling van objecten met een onderlinge samenhang, welke in een object oriented database wordt ontwikkeld.

### Het ontwikkelen van een kennisobject

Secure Connection heeft een aantal standaard objecten die "van de plank" kunnen worden gekocht. Een voorbeeld hiervan is SA2L (System Analysis Tool). Zie ook ons artikel in de sidebar.

### Maatwerk is ook mogelijk

Secure Connection kan ook met u een (kortstondig) traject ingaan waarbij een object mét u op maat wordt gemaakt, afgestemd op uw behoefte. Een standaard object kan hierbij als uitgangspunt dienen, maar dat is niet noodzakelijk. Secure Connection zal u in dit traject stap voor stap door het proces begeleiden.

### Wat zijn de voordelen?

#### 1. U bent veel voordeliger uit

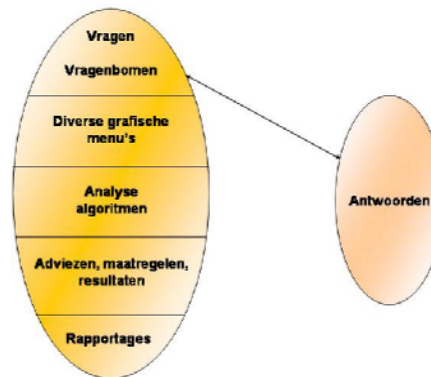
Het kopen van een standaard object of het op maat laten maken van een object is een relatief kleine uitgave die op zich al lager zal uitvallen dan één adviesopdracht. Een object is echter kosteloos herbruikbaar

#### 2. Het advies wordt volgens een vooraf vastgestelde methodiek opgesteld.

Uitkomsten zijn onderling vergelijkbaar en (wat natuurlijk heel belangrijk is) de uitkomsten zijn reproduceerbaar en van een constante kwaliteit.

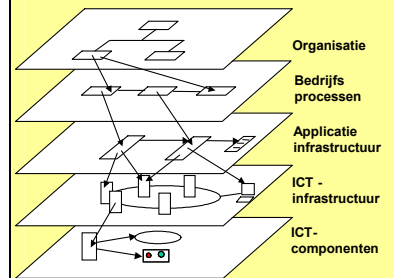
#### 3. Herhaalbaar

U kunt het adviestraject herhalen met andere input varianten. In de regel zullen wij met u een onderhoudscontract afsluiten, waarbij uw object voortdurend geactualiseerd wordt aan de hand van nieuwe ontwikkelingen.



## Informatiebeveiliging op alle niveaus.

Beveiliging in uw organisatie kan alleen effectief zijn als het een integraal geheel is. Secure Connection heeft hiertoe onderstaand concept uitgewerkt.



Eerst dient op het organisatiebrede beveiligingsniveau een generieke risico analyse te worden gemaakt om vast te stellen wat het risicoprofiel van de organisatie is en welke organisatiebrede maatregelen genomen dienen te worden.

Secure Connection heeft hiertoe PDA2L ontwikkeld. PDA2L analyseert de beveiligingseisen vanuit de organisatie en bedrijfsprocessen en zoekt naar generieke maatregelen op organisatorisch, procedureel, fysiek, applicatief en infrastructuurniveau.

Voor bepaalde systemen dient een specifieke risico analyse te worden gemaakt. Hiertoe heeft Secure Connection SA2L (Systemen Analysis Tool) ontwikkeld. SA2L zoomt in op een specifiek systeem en komt met detailmaatregelen, afgestemd op de eigenschappen van het systeem.

Tenslotte komt Secure Connection met een serie objecten die de vereiste parameters in Operating Systemen, middleware, routers, etc aangeeft op basis van het geanalyseerde risicoprofiel.

Meer informatie:  
[www.secon.nl](http://www.secon.nl)