



Stichting NIOC en de NIOC kennisbank

Stichting NIOC (www.nioc.nl) stelt zich conform zijn statuten tot doel: het realiseren van congressen over informatica onderwijs en voorts al hetgeen met een en ander rechtstreeks of zijdelings verband houdt of daartoe bevorderlijk kan zijn, alles in de ruimste zin des woords.

De stichting NIOC neemt de archivering van de resultaten van de congressen voor zijn rekening. De website www.nioc.nl ontsluit onder "Eerdere congressen" de gearchiveerde websites van eerdere congressen. De vele afzonderlijke congresbijdragen zijn opgenomen in een kennisbank die via dezelfde website onder "NIOC kennisbank" ontsloten wordt.

Op dit moment bevat de NIOC kennisbank alle bijdragen, incl. die van het laatste congres (NIOC2023, gehouden op donderdag 30 maart 2023 jl. en georganiseerd door NHL Stenden Hogeschool). Bij elkaar bijna 1500 bijdragen!

We roepen je op, na het lezen van het document dat door jou is gedownload, de auteur(s) feedback te geven. Dit kan door je te registreren als gebruiker van de NIOC kennisbank. Na registratie krijg je bericht hoe in te loggen op de NIOC kennisbank.

Het eerstvolgende NIOC vindt plaats op donderdag 27 maart 2025 in Zwolle en wordt dan georganiseerd door Hogeschool Windesheim. Kijk op www.nioc2025.nl voor meer informatie.

Wil je op de hoogte blijven van de ontwikkeling rond Stichting NIOC en de NIOC kennisbank, schrijf je dan in op de nieuwsbrief via

www.nioc.nl/nioc-kennisbank/aanmelden-nieuwsbrief

Reacties over de NIOC kennisbank en de inhoud daarvan kun je richten aan de beheerder:

R. Smedinga kennisbank@nioc.nl.

Vermeld bij reacties jouw naam en telefoonnummer voor nader contact.

NIOC2013
MEETING THE FUTURE



Van Startkwalificatie Naar IT Vakmanschap

John May
Learning Strategy Consultant

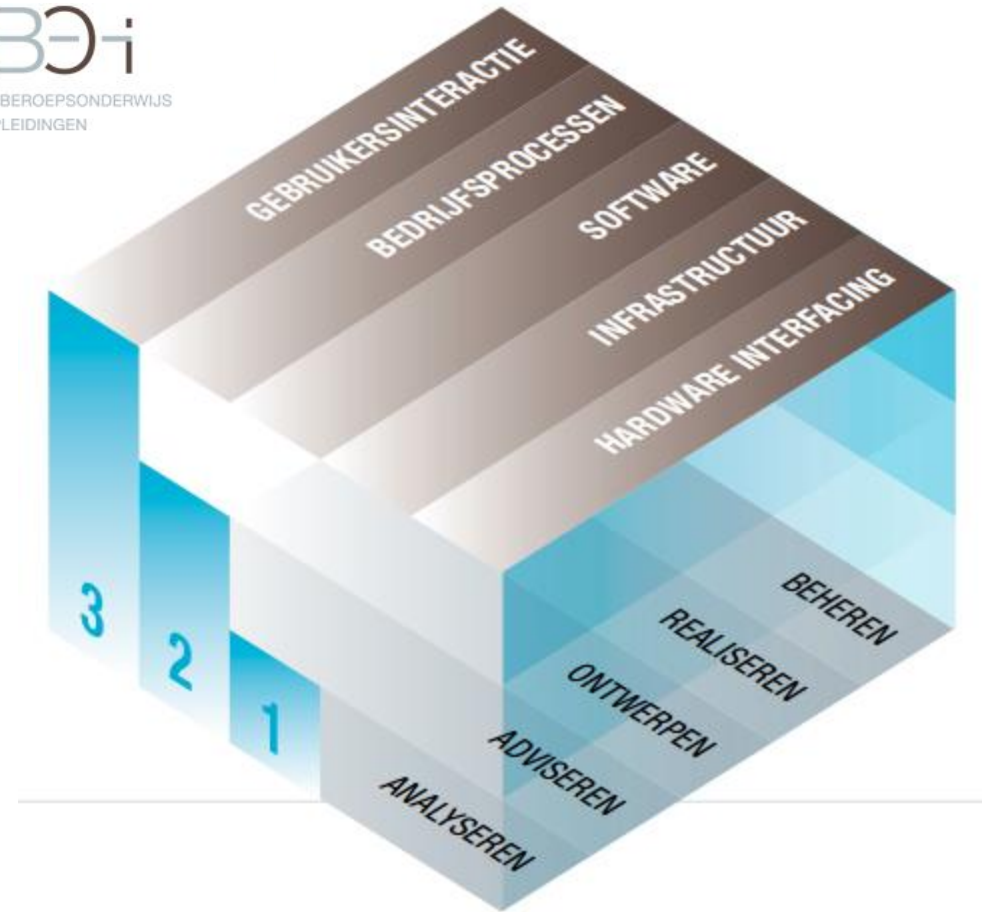


De startkwalificatie

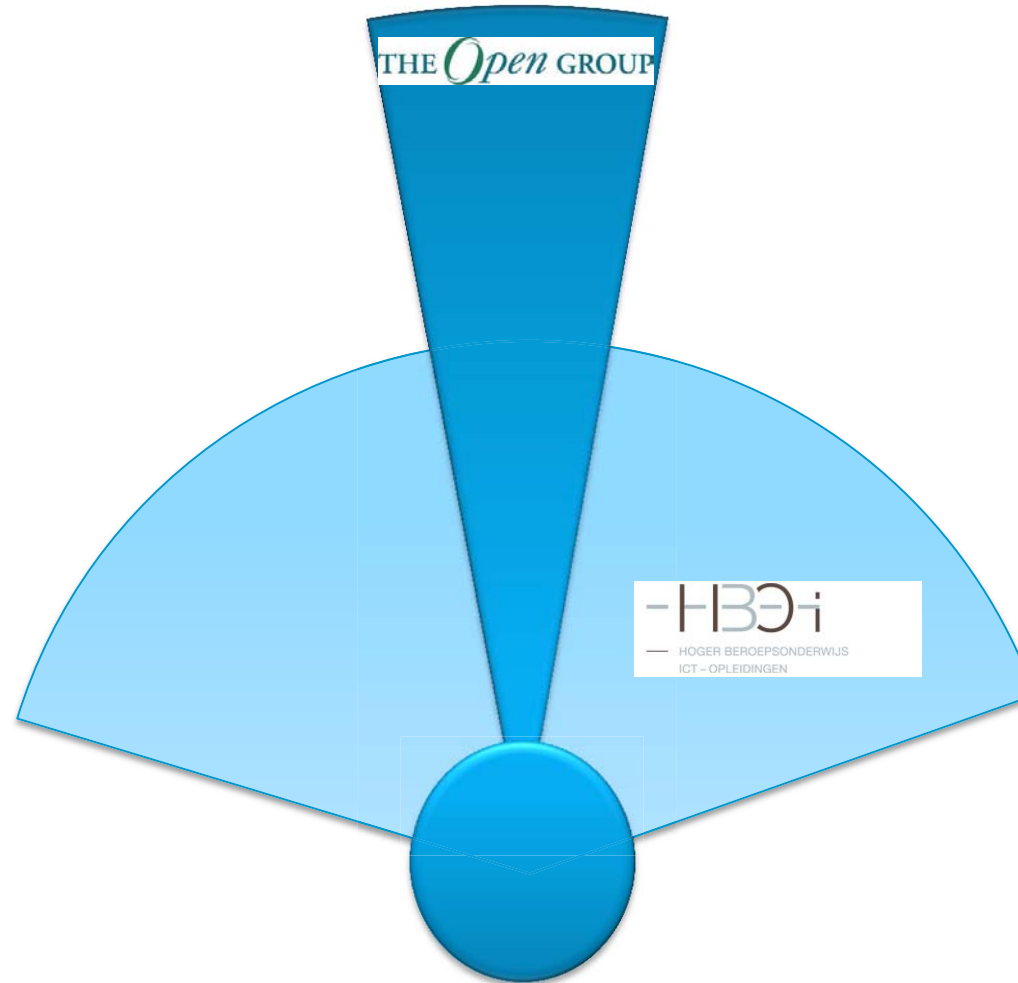


Kent drie dimensies

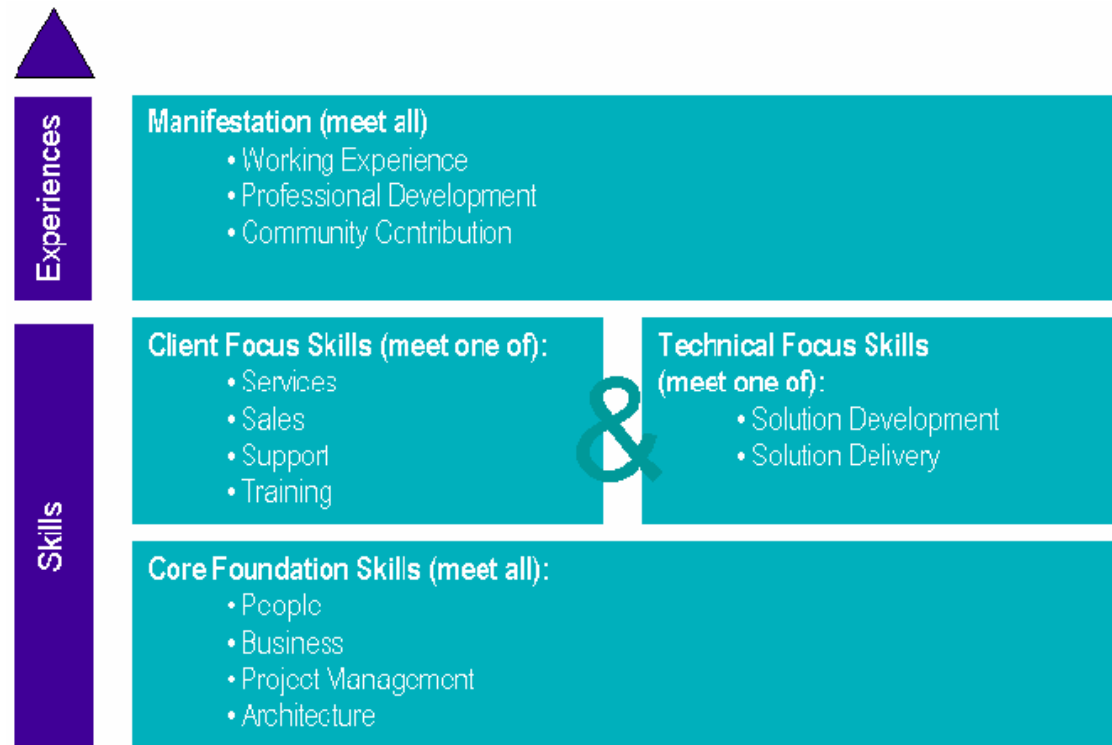
- Life cycle fases
- ICT-architectuurlagen
- Beheersingsniveau



Van generalist naar specialist



- Het Open Group model is gebouwd rond vakgebieden
- Architecture
- Business Analysis
- Application Development
- Packaged Application Implementation
- Data Integration
- Infrastructure Design
- Testing
- Business Information Management
- Service Management
- Security

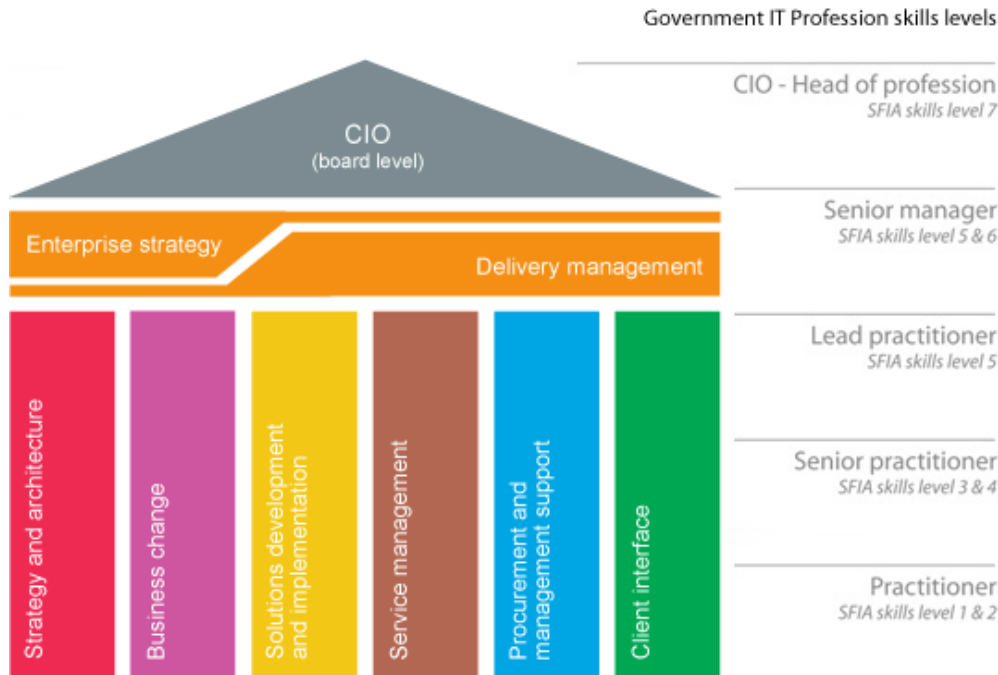


Het e-CF is opgebouwd vanuit vier dimensies:

- 5 competentiegebieden, afgeleid van de ICT bedrijfsprocessen
- 36 ICT-competenties verdeeld over de competentiegebieden
- 5 vaardigheidsniveaus
- voorbeelden van kennis en vaardigheden bij elke competentie

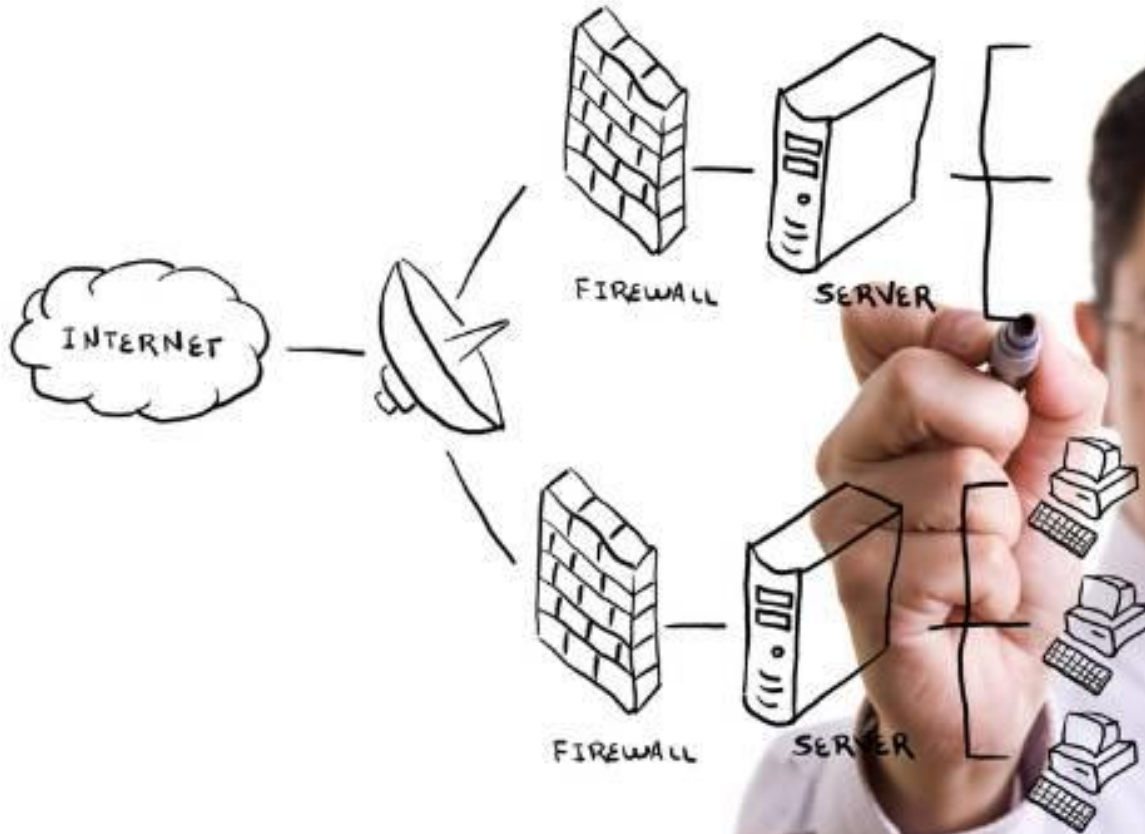
Dimension 1	Dimension 2	Dimension 3				
5 e-Comp. areas (A – E)	36 e-Competences identified	e-Competence proficiency levels e-1 to e-5, related to EQF levels 3-8				
		e-CF levels identified per competence				
		e-1	e-2	e-3	e-4	e-5
A. PLAN	A.1. IS and Business Strategy Alignment					
	A.2. Service Level Management					
	A.3. Business Plan Development					
	A.4. Product or Project Planning					
	A.5. Design Architecture					
	A.6. Application Design					
	A.7. Technology Watching					
	A.8. Sustainable Development					
B. BUILD	B.1. Design and Development					
	B.2. Systems Integration					
	B.3. Testing					
	B.4. Solution Deployment					
	B.5. Documentation Production					
C. RUN	C.1. User Support					
	C.2. Change Support					
	C.3. Service Delivery					
	C.4. Problem Management					
D. ENABLE	D.1. Information Security Strategy Development					
	D.2. ICT Quality Strategy Development					
	D.3. Education and Training Provision					
	D.4. Purchasing					
	D.5. Sales Proposal Development					
	D.6. Channel Management					
	D.7. Sales Management					
	D.8. Contract Management					
	D.9. Personnel Development					
	D.10. Information and Knowledge Management					
E. MANAGE	E.1. Forecast Development					
	E.2. Project and Portfolio Management					
	E.3. Risk Management					
	E.4. Relationship Management					
	E.5. Process Improvement					
	E.6. ICT Quality Management					
	E.7. Business Change Management					
	E.8. Information Security Management					
	E.9. IT Governance					

- Het SFIA model is gebouwd rond skills en gegroepeerd in categorieën

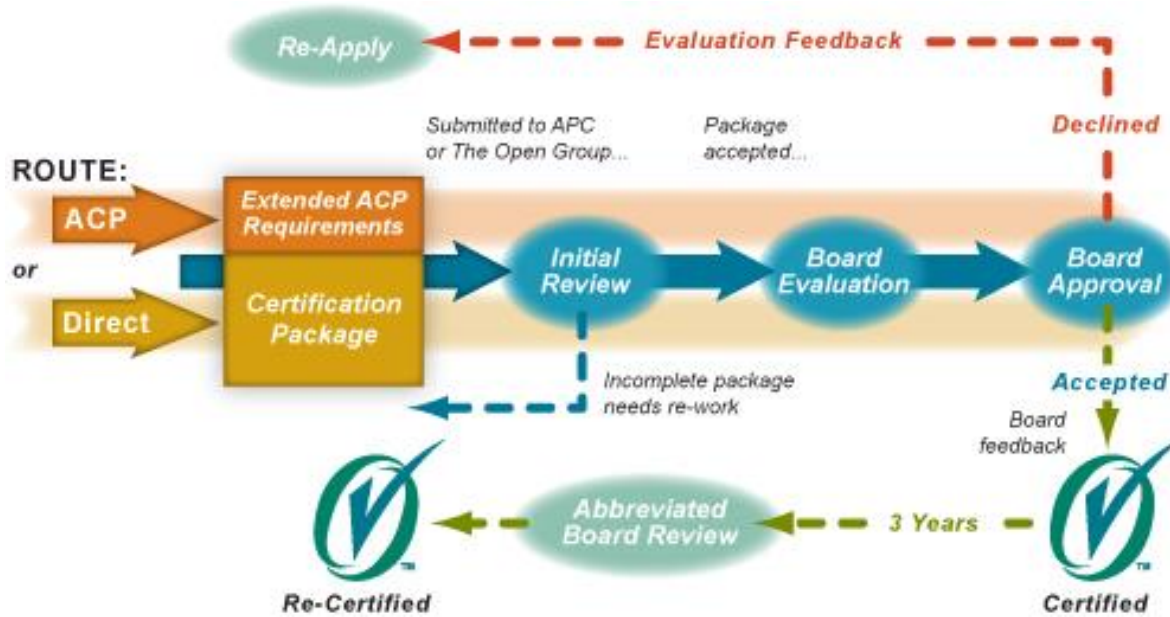


		1 Follow	2 Assist	3 Apply	4 Enable	5 Create, advise	6 Initiate, influence	7 Set strategy, inspire, motivate
Strategy and architecture	Enterprise strategy						Enterprise strategy	Enterprise strategy
	Business change and delivery						Business change and delivery	Business change and delivery
	Technical strategy and planning						Technical strategy and planning	Technical strategy and planning
Business change	Business change implementation						Business change implementation	Business change implementation
	Business change management						Business change management	Business change management
	Relationship management, stake management						Relationship management, stake management	Relationship management, stake management
Solutions development and implementation	System development						System development	System development
	Platform services						Platform services	Platform services
	Installation and integration						Installation and integration	Installation and integration
Service management	Service strategy						Service strategy	Service strategy
	Service design						Service design	Service design
	Service operations						Service operations	Service operations
Procurement and management support	Supply management						Supply management	Supply management
	Quality and performance						Quality and performance	Quality and performance
	Client interface						Client interface	Client interface

Wat kun je hiermee ?



Certificering



EVC staat voor ErVaringsCertificaat

Maar ook voor
Erkenning **Ver**worven **Com**petenties
Eerder **Ver**worven **Com**petenties

Het is een;

- Door de Nederlandse overheid erkende rapportage van de bewezen competenties van een deelnemer volgens een marktconforme beroepskwalificatie.
- Aanbeveling voor verdere ontwikkeling binnen het vakgebied.
- Verwijzing naar portfolio en bewijzen

Ervaringscertificaat

[plaats hier het logo van de aanbieder]

EVC-rapportage

Gegevens EVC aanbieder

Naam organisatie

Adres organisatie

Plaats organisatie

Nummer EVC-rapportage

Naam assessor

Naam assessor 2 (indien van toepassing)

Datum afgifte:

Gegevens kandidaat

Achternaam kandidaat:

Voornaam / voornamen kandidaat (voluit):

Geboortedatum:

Geboorteplaats:

Loopbaandoel van de kandidaat

Conclusie

Aanbevelingen

1

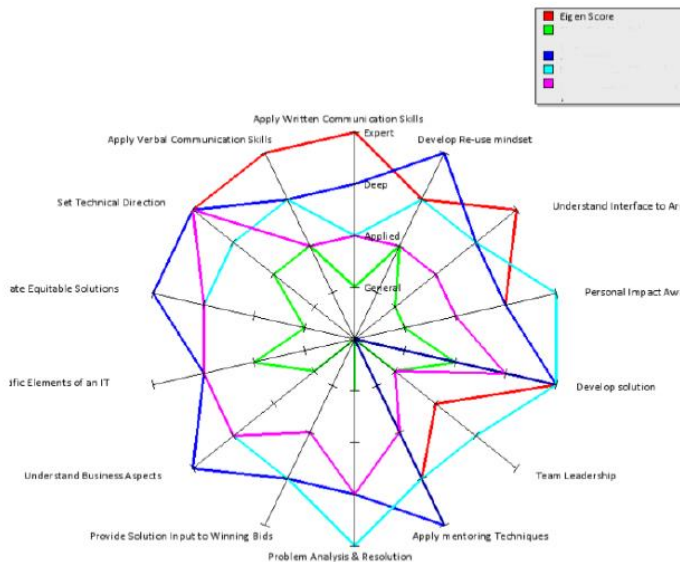
→ Versie 1 juli 2008
Dit logo is onderdeel van de Kwaliteitscode EVC.



EVP staat voor ErVarings Profiel

Het is;

- Een zelfstandig uit te voeren 360 graden assessment op basis van een marktconforme beroepskwalificatie
- Een rapportage van de competenties van een deelnemer
- Een ontwikkeladvies over de nog te ontwikkelen competenties
- Een eventuele eerste opstap naar een ErVarings Certificaat (EVC)





John May

Learning Strategy Consultant



+31 6 2030 1306



john.may@capgemini.com



nl.linkedin.com/in/jemay



twitter.com/John_May



www.facebook.com/coa0011



j-may.blogspot.com/



www.capgemini.com



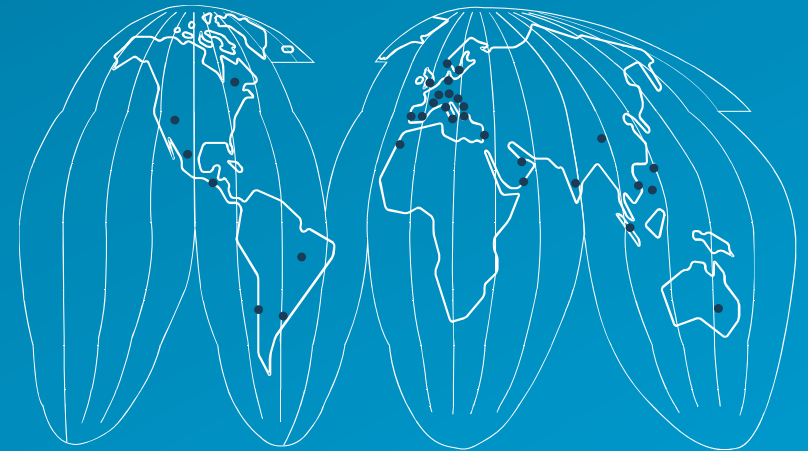
People matter, results count.



About Capgemini

With more than 120,000 people in 40 countries, Capgemini is one of the world's foremost providers of consulting, technology and outsourcing services. The Group reported 2011 global revenues of EUR 9.7 billion.

Together with its clients, Capgemini creates and delivers business and technology solutions that fit their needs and drive the results they want. A deeply multicultural organization, Capgemini has developed its own way of working, the Collaborative Business Experience™, and draws on Rightshore®, its worldwide delivery model.



www.capgemini.com

