



Burgemeester Oudlaan 50
NL - 3062 PA Rotterdam
www.rsm.nl

mschouten@rsm.nl

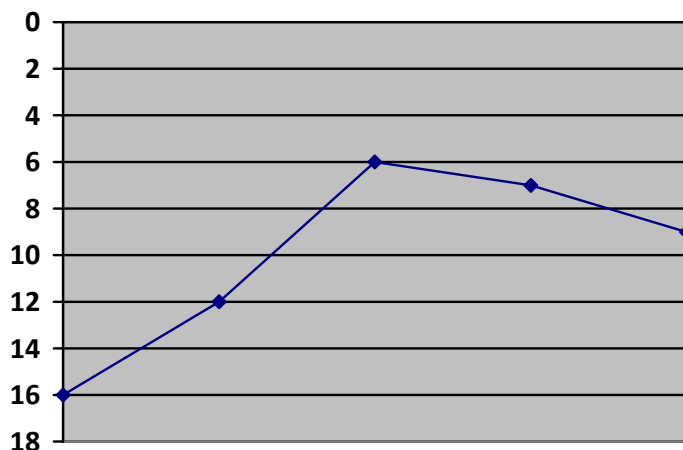
Nederland zakt naar de 9e plaats op Ranking van WEF Global Information Technology Report

Rotterdam, 26 maart 2009 --- Het **World Economic Forum** (WEF) publiceert jaarlijks het '**global information technology report**'. Het Erasmus Strategic Renewal Center is partner-instituut van het WEF en verzamelde onder leiding van Henk Volberda, Professor of Strategic Management and Business Policy aan de Rotterdam School of Management, Erasmus University, de gegevens voor Nederland. Net als vorig jaar daalt ons land ook dit jaar weer qua positie op de 'Networked Readiness Index'. Prof.dr. Henk W. Volberda: "Na jaren een forse stijging van plaats 16 in 2004 tot plaats 6 in 2007 getoond te hebben, zien we de afgelopen twee jaren een terugval." (zie figuur 1).

FIGUUR 1

Ranking WEF Global Information Technology

2004/2005 2005/2006 2006/2007 2007/2008 2008/2009



'**Networked Readiness**' staat voor de algehele stand van zaken op gebied van ICT binnen een land. De daling van Nederland binnen deze ranking is het gevolg van achterblijvende prestaties op het gebied van het gebruik van ICT op drie belangrijke pijlers: Volberda: "Ten eerste zijn de omgevingsfactoren, zoals die gelden binnen bedrijven, algehele regelgeving en de bestaande infrastructuur niet verbeterd ten opzichte van 2007. Ten tweede is de capaciteit van de drie stakeholder groepen, individuen, bedrijven en de overheid, om van ICT toepassingen en ontwikkelingen te profiteren ook gelijk gebleven." Als laatste stelt Volberda we dat het daadwerkelijk gebruik van de nieuwste informatie en communicatie middelen ook geen significante groei laat zien. Het blijkt dan ook dat Nederland op alle drie de factoren relatief gezien geen noemenswaardige groei laat zien en dat de algehele score zelfs tot gevolg heeft dat Nederland weer twee plaatsen zakt ten opzichte van het globale speelveld.

Scandinavië blijft aan kop, Nederland valt terug

Denemarken voert voor het derde opeenvolgende jaar de ranglijst aan en ook Zweden behoudt zijn tweede positie. Ook de andere Scandinavische landen blijven laten zien hoe ICT toegepast kan worden om de competitiviteit te verbeteren. Finland, IJsland en Noorwegen bezetten respectievelijk de 6^e, 7^e en 8^e positie. Zwitserland verliest dit jaar twee plaatsen en zakt naar de vijfde plaats. De Verenigde Staten daarentegen stijgen dit jaar wederom en wel naar een derde positie, gevolgd door Singapore. Een overzicht van de top-10 is te vinden in Figuur 2.

"Het blijkt dat investeringen in de informatie en communicatie systemen en een focus op de ondersteunende omgevingsfactoren in deze landen hebben geleid tot vrij consistente prestaties, op zijn minst handhaving binnen de



Burgemeester Oudlaan 50
NL - 3062 PA Rotterdam
www.rsm.nl

mschouten@rsm.nl

top 10, op gebied van gebruik en ontwikkeling van ICT. Voorts zien we dat een samenhangende visie vanuit de overheid betreffende het belang van ICT, gekoppeld met een focus op educatie en innovatie, niet alleen van belang zijn voor 'networked readiness', maar evenzeer samenhangen met een duurzame economisch groei.", aldus Volberda.

FIGUUR 2

Networked Readiness Index 2008-2009 (Top Tien)			
Economie	Rank 2008-2009	Rank 2007-2008	Verandering
Denemarken	1	1	0
Zweden	2	2	0
Verenigde Staten	3	4	1
Singapore	4	5	1
Zwitserland	5	3	-2
Finland	6	6	0
IJland	7	8	1
Noorwegen	8	10	2
Nederland	9	7	-2
Canada	10	13	3

Periode 2004-2009

Dit rapport wordt reeds voor het 7e aansluitende jaar gepubliceerd en is een van de meest complete en internationaal geaccepteerde rapporten ter wereld wat betreft de impact van ICT op de ontwikkeling van de concurrentiekracht van landen. Het is daarom mogelijk een overzicht te maken van de ontwikkelingen van de laatste jaren (zie figuur 3). Opvallend dit jaar is de flinke stijging van de ICT activiteiten van China, die tot uiting komt in een verschuiving van de 57^e naar de 46^e plaats. China haalt daarmee India in, dat verder gezakt is naar de 54^e plaats. Japan heeft zich iets hersteld maar blijft nog ver van de top verwijderd. De VS blijft redelijk stabiel na een periode van wisselvalligheid. Zweden en Denemarken staan rotsvast aan top. Jaren van stijging in Nederland lijken zich nu te keren naar een periode van een mindere inzet van ICT activiteiten. Een gecontinueerde focus op ontwikkeling en toepassing van ICT en de ondersteunende omgevingsfactoren, moet een plek binnen de top 5 in de toekomst mogelijk maken, of ten minste een plek binnen de top 10 veiligstellen.

FIGUUR 3

	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009
India	39	40	44	50	54
China	41	50	59	57	46
VS	5	1	7	4	3
Japan	8	16	14	19	17
Zweden	6	8	2	2	2
Denemarken	4	3	1	1	1
Nederland	16	12	6	7	9



Burgemeester Oudlaan 50
NL - 3062 PA Rotterdam
www.rsm.nl

mschouten@rsm.nl

De **Rotterdam School of Management, Erasmus University** is een internationaal zeer hoog aangeschreven business school die bekend staat om zijn baanbrekend onderzoek naar duurzaam ondernemen en de ontwikkeling van internationale zakelijk leiders. RSM biedt een brede waaier aan Bachelor-Master, doctoraal, MBA en Executive Education programma's en staat in de top 10 van Europese business schools. www.rsm.nl

Voor nadere informatie over RSM of over dit persbericht kunt u contact opnemen met Marianne Schouten, Media & Public Relations Manager bij RSM, op +31 10 408 2877 of per e-mail aan mschouten@rsm.nl.