



*Persoonlijke rapportage van
B. Smit*

P E O P L E I M P R O V E P E R F O R M A N C E

Kandidaatgegevens:

Naam B. Smit
Geboortedatum 2 maart 1980
Geslacht Man

Testgegevens:

Testdatum 19 augustus 2005
Testnummer 16782.60279
Niveau HBO/WO
Testversie Compleet
Normgroep WO
Taal Nederlands

Inhoudsopgave

Connector	4
Cognitieve capaciteiten	4
Toelichting op de pagina 'Testrapport cognitieve capaciteiten'	4
Betekenis van de scores	4
Betekenis van de balkjes uiterst rechts	4
Vertrouwelijkheid	4
Testrapport cognitieve capaciteiten	5

Connector

Voor u ligt het rapport van de Connector cognitieve capaciteiten. De Connector is een testserie die de geschiktheid van een persoon voor een functie in kaart brengt. Eén van de onderdelen van de Connector heeft betrekking op cognitieve capaciteiten.

Cognitieve capaciteiten

Bij cognitieve capaciteiten gaat het erom hoe gemakkelijk en snel iemand verschillende soorten cognitieve problemen weet op te lossen. Het probleemoplossend vermogen geeft een indicatie van de manier waarop de deelnemer met problemen zal omgaan in de beoogde functie.

Toelichting op de pagina 'Testrapport cognitieve capaciteiten'

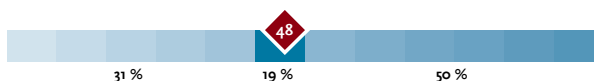
De pagina 'Testrapport cognitieve capaciteiten' bestaat uit een aantal balkjes met scores. De eerste score gaat over de G-factor. De G-factor geeft het algemene probleemoplossend vermogen van de deelnemer weer. 'G' staat voor 'general'. De G-score is gebaseerd op de scores die op de afzonderlijke tests zijn gemaakt.

Deze afzonderlijke tests zijn onderverdeeld in de volgende drie categorieën: figurale capaciteiten, rekenkundige capaciteiten en verbale capaciteiten. Binnen elk van deze drie categorieën zijn telkens een aantal tests gemaakt. De bovenste balk van elke categorie geeft weer wat de algemene score voor deze categorie is. Deze score is gebaseerd op de gemaakte tests uit deze categorie.

Betekenis van de scores

De scores die de deelnemer op de tests heeft behaald, zijn vergeleken met de scores van een normgroep. Een normgroep is een groep van personen die in een bepaald opzicht vergelijkbaar zijn met de deelnemer. De scores zijn uitgedrukt in zogenaamde t-scores. Deze t-scores staan boven de balk. Een t-score van 50 geeft het gemiddelde van de normgroep weer. Een score die sterk afwijkt van het gemiddelde komt in verhouding minder vaak voor. Zo scoort slechts ongeveer één procent van de normgroep tussen de 70 en 75 en ook ongeveer één procent van de normgroep tussen 25 en 30. Terwijl ongeveer negentien procent een score heeft die zich tussen de 45 en 50 bevindt. De balkjes met daarboven de t-score zijn verdeeld in blokjes van vijf t-scores. Bij de G-factor en de drie categorieën is met percentages aangegeven hoeveel personen uit de normgroep lager en hoeveel personen hoger dan de deelnemer scores.

Een voorbeeld



Deze score ligt tussen de 45 en 50. Dit betekent dat 31 procent van de normgroep een lagere score en 50 procent een hogere score heeft dan de deelnemer.

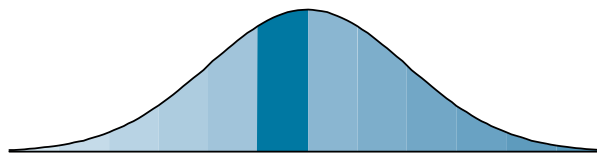
Betekenis van de balkjes uiterst rechts

Rechts naast elke afzonderlijk test ziet u steeds een balkje met drie verschillende percentages. Deze percentages geven aan welk percentage van de vragen de deelnemer goed heeft beantwoord (blauwe kleur / het meest linkse percentage), welk percentage deze fout heeft beantwoord (rode kleur / middelste percentage) en welk percentage van de vragen de deelnemer niet heeft beantwoord (witte gedeelte / meest rechtse percentage).

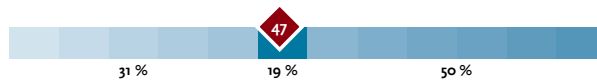
Vertrouwelijkheid

Er wordt met de grootst mogelijke vertrouwelijkheid omgegaan met de testgegevens. PiCompany volgt hierbij de richtlijnen van het Nederlands Instituut van Psychologen (NIP), zie: www.psynip.nl, alsmede die van 4TP (www.4tp.nl).

Testrapport cognitieve capaciteiten

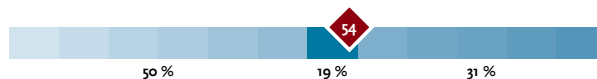


G-factor



Het cognitief bewerken van figuren

Figurale capaciteiten



Figuurreksen

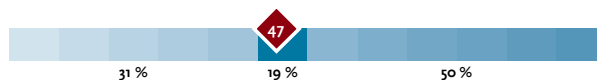


Raven matrices



Het cognitief bewerken van cijfers

Rekenkundige capaciteiten



Cijferreeksen



Letterrekenen



Redactiesommen



Het omgaan met betekenissen van woorden en begrippen

Verbale capaciteiten



Diagrammen



Woordenschat



Analogieën



T-scores

