



Bedrog op web based (internet) tests

Arjan Oud, net afgestudeerd aan de open universiteit Nederland deed voor zijn scriptie onderzoek naar fraude bij web based intelligentietests. Over fraude op web based intelligentietests is nog niet veel bekend. Wel lijkt uit onderzoek dat ongeveer 1 op de 10 kandidaten fraude pleegt.

Uit het onderzoek van Oud blijkt een klein maar significant effect als mensen de opdracht krijgen te frauderen. In vergelijking met een controlegroep die de test 'normaal' deed scoorde de fraudegroep gemiddeld een halve standaarddeviatie hoger. Uitgedrukt in een score op een standaard IQ test betekent dit een winst van ongeveer 8 IQ punten. Fraudeurs maakten gebruik van woordenboeken en rekenmachines en riepen de hulp in van 'slimmere' mensen bij het maken van de opgaven. Frappant is dat de zes hoogste scores allemaal uit de fraudegroep kwamen.

Conclusie: internet based testing voor selectieprocedures is (nog) niet safe. Waarschuwen voor fraude en een controletest achteraf zijn veelgehanteerde maatregelen van organisaties om fraude te voorkomen.

Download de volledige scriptie op: <http://dspace.ou.nl/handle/1820/1564>