

# DAT™ Next Generation

Maak gebruik van de kracht van adaptief testen om cognitieve capaciteiten te meten.



**Differential Aptitude Tests™ (“DAT™”) meten cognitieve vaardigheden op een aantal verschillende gebieden. De nieuwste editie, DAT™ Next Generation combineert geavanceerde, adaptieve testtechnologie met vijf DAT-subtests. Deze zijn beschikbaar in meerdere talen.**

Anders dan traditionele cognitieve capaciteiten tests is DAT™ Next Generation een ‘item-banked’ adaptieve test. Dit wil zeggen dat deze telkens een andere samenstelling heeft van items en zich tijdens de afname automatisch aanpast aan het niveau van de kandidaat.

**Elke DAT™ Next Generation-subtest bevat er slechts 15 items en bestaat uit de volgende subtests:**

- 1. Verbale analogieën.** Meet verbaal redeneren door verbanden te leggen.
- 2. Numerieke vaardigheden.** Meet optellen, aftrekken, delen, procenten, algebra en vermenigvuldigen.
- 3. Cijferreeksen.** Meet het probleemoplossend vermogen met getallen.
- 4. Abstract redeneren.** Kijkt naar het vermogen om verbanden te zien in vormen en patronen.
- 5. Ruimtelijk inzicht.** Het vermogen om 2D vormen in 3D te visualiseren.

#### DAT™ Next Generation in het kort

- Korte subtesten van elk 15 items
- Hogere betrouwbaarheid van de scores
- Verbeterde ervaring voor kandidaten
- Items passen zich automatisch aan naar het niveau van de kandidaat
- Eén test om meerdere vaardigheden te meten

#### Beschikbare talen

- Engels
- Frans
- Nederlands
- Spaans

### Zeer voorspellend voor prestaties

DAT™ is voor het eerst in 1947 gepubliceerd ter ondersteuning van loopbaanbegeleiding en beroepsadvies voor studenten. Sindsdien is DAT™ uitgebreid om ook cognitieve capaciteiten van sollicitanten te meten en zodoende toekomstig succes op de werkvloer te voorspellen. DAT™ is gebaseerd op diepgaand wetenschappelijk onderzoek waardoor een hoge mate van betrouwbaarheid gewaarborgd is.

*“85% van de loopbaanadviseurs beschouwt de DAT's als een onmisbaar onderdeel van hun werkzaamheden – betrouwbaar, valide en zeer voorspellend voor prestaties” ETC-consult*

020 581 5500 | [www.talentlens.com/nl](http://www.talentlens.com/nl)

Copyright © 2023 Pearson Education, Inc. or its affiliate(s). All rights reserved.