



Herbeoordeling criteriumvaliditeit ADIT groep 6 en 7 ingediend bij COTAN

Begin 2020 is de ADIT voor de groepen 6 en 7 op alle onderdelen positief beoordeeld door de COTAN, behalve op criteriumvaliditeit omdat wij deze destijds nog niet konden meten. Dankzij de fijne en vlotte medewerking van 61 scholen hebben wij afgelopen periode alle benodigde informatie kunnen verzamelen en verwerken. Het resultaat is opgenomen in de handleiding van de ADIT en deze hebben wij opnieuw ingediend bij de COTAN.

Uiteraard hoort u van ons zodra wij deze beoordeling hebben ontvangen, maar we willen de uitslagen van het onderzoek naar criteriumvaliditeit alvast kort met u delen.

Voor het onderzoek naar de criteriumvaliditeit is onderzocht in hoeverre de resultaten op de ADIT in groep 6 en 7 samenhangen met het niveau van onderwijs waarop leerlingen instromen in het voortgezet onderwijs. Voor groep 6 is dit drie schooljaren later en voor groep 7 is dit twee schooljaren later. We hebben van 928 leerlingen het niveau ontvangen waarop ze zijn ingestroomd in het voortgezet onderwijs.

De volgende resultaten zijn naar voren gekomen:

- De gemiddelde IQ-scores lopen op naarmate het een hoger instroomniveau betreft. Indien een leerling dus op een hoger niveau instroomt op het voortgezet onderwijs, had deze leerling op de ADIT in groep 6 of 7 ook een hogere IQ score behaald.
- Er is een hoge samenhang gevonden tussen de IQ-score die behaald is op de ADIT in groep 6 of 7 en het instroomniveau. De gevonden waardes zijn 0,805 voor groep 6 en 0,835 voor groep 7.
- Tot slot is gebleken dat de ADIT groep 6 en 7 een goede voorspellende waarde heeft. De IQ-score op de ADIT in groep 6 of 7 verklaart voor ongeveer 70% het instroomniveau van het voortgezet onderwijs. Naast het IQ van de leerling zijn er uiteraard ook andere gegevens die een rol spelen bij het instroomniveau van het voortgezet onderwijs. Denk hierbij onder andere aan didactische vaardigheden, motivatie en werkhouding.

Heeft u vragen dan kunt u contact met ons opnemen via info@a-vision.nu