



Passend toetsen en optimaal analyseren – Online training

Alles over het optimale gebruik van de LVS-toetsen

Welk niveau LVS-toets past nu het best bij de leerling? Kan ik voor deze leerling een hulpmiddel inzetten tijdens de afname? Hoe analyseer ik de toetsscore? En wat zegt dit over zijn of haar groei? Tijdens de online training krijg je antwoord op deze en meer vragen. Je leert optimaal gebruik te maken van de LVS-toetsen op zowel leerling- als groepsniveau.

Leerdoelen voor de training

- ✓ Je kent het principe van vaardigheidsscores
- ✓ Je kunt voor iedere leerling de juiste toets selecteren
- ✓ Je kent de mogelijkheden in het gebruik van hulpmiddelen of aanpassingen bij de afname van de LVS-toetsen
- ✓ Je kunt toetsresultaten zowel op leerling- als op groepsniveau gebruiken bij het signaleren
- ✓ Je kent de mogelijkheden en beperkingen van het interpreteren van toetsresultaten
- ✓ Je kunt toetsresultaten nader analyseren (inclusief bijbehorende invoermethoden), bijvoorbeeld door middel van een foutenanalyse bij Spelling en categorieënanalyses bij Rekenen-Wiskunde
- ✓ Je kunt specifieke rapportages maken en interpreteren, waaronder het alternatief leerlingrapport en alternatief groepsprofiel

Inhoud van de training

Hoe maak je juist gebruik van de vaardigheidsscores en hoe kun je leerling- en groepsrapporten interpreteren? Hierbij is speciale aandacht voor toetsen op maat en passend toetsen. Welke toets kan ik een leerling het beste voorleggen? Welke aanpassingen kan ik toepassen bij de afnames?

Je maakt kennis met verschillende rapportages en middelen om meer specifieke informatie te verzamelen over de groei van (groepen) leerlingen en welke categorieën van een leergebied om extra aandacht vragen. Hoe werken de nieuwe analysemogelijkheden bij Spelling 3.0? En wat kun je met de taalprofielen bij Begrijpend lezen 3.0? En hoe gebruik je de categorieënanalyse bij Rekenen-Wiskunde?

Je leert toetsresultaten te gebruiken bij het signaleren en analyseren. Hierbij demonstreert de trainer voorbeelden uit het Computerprogramma LOVS.

Opzet van de cursus

Presentaties en opdrachten wisselen elkaar af.

Voor wie

- Interne begeleiders
- Leerkrachten

De training is afgestemd op (toekomstige) gebruikers van het Computerprogramma LOVS.

Praktische informatie

De training wordt online gegeven via Teams.

De training duurt twee keer een halve dag van 9.00 tot 12.00 uur.

Kosten bedragen €299,95 per cursist.

Het minimum aantal deelnemers is 6, het maximum aantal 12.

Aanmelden

Je kunt je inschrijven via [dit inschrijfformulier](#).

Werkt de link niet? Plak onderstaande link dan in je webbrowser:

https://formulieren.cito.nl/common/formulieren/2018/po_so_training_en_advies_18_19

Vragen of meer informatie?

Neem vrijblijvend contact op voor meer informatie of bij vragen met de afdeling Klantenservice: (026) 352 11 11 of mail naar adviespo@cito.nl.