



## **Bijdragen aan de ontwikkeling van een nieuw instrument Taal en Rekenen voor zml: iets voor jou?**

Toetsen maken we samen! Daarom zoeken wij leerkrachten en/of ib'ers werkzaam in het zml-onderwijs. Wil jij een belangrijke bijdrage leveren aan de ontwikkeling van nieuwe toetsen voor de doelgroep zml? En ben je geïnteresseerd in Taal en/of Rekenen? Lees dan gauw verder.

### **Wie zoeken wij?**

Wij zoeken als aanvulling op onze constructiegroepen twee creatieve onderwijsprofessionals die:

- werkzaam zijn in het zml-onderwijs als leerkracht of ib'er;
- affiniteit hebben met Taal en/of Rekenen;
- goed op de hoogte zijn van het onderwijsaanbod op het gebied van Taal en/of Rekenen;
- de CED-leerlijnen Taal en/of Rekenen goed kennen;
- ervaring hebben met Word (en enige kennis van Excel is een pré)

### **Wat verwachten wij van jou?**

Je helpt ons bij het maken van een geheel nieuw instrument Taal en Rekenen voor het zml-onderwijs (de opvolger van de huidige toetsactiviteiten Taal en Rekenen). Je taken zullen onder meer bestaan uit:

- meedenken en adviseren over de inhoud van de toetsen;
- construeren van opgaven;
- screenen van opgaven en observatiepunten;
- opgaven uitproberen bij leerlingen bij jou op school.

Bij de werkzaamheden voor het onderdeel Taal ligt de focus in 2022 op Woordenschat en Schriftelijke Taal niveau 3, 4 en 5 voor het onderdeel Rekenen ligt de focus op de niveaus 1,2, 6 en hoger van de CED-leerlijnen.

### **Hoeveel tijd kost het jou?**

De tijdsinvestering bedraagt circa 80 uur op jaarbasis. Voorlopig zijn alle bijeenkomsten online via Teams, indien mogelijk willen we ook graag in elk geval één of twee keer in het cito-gebouw bijeenkomen. Tussen de bijeenkomsten door werk je (aan de hand van een constructieopdracht) in je eigen tijd aan de constructie van opdrachten en probeer je een aantal opdrachten op school uit.

### **Wat krijg je ervoor terug?**

Je ontvangt een overeenkomst voor het kalenderjaar 2022 waarbij je een vergoeding ontvangt op basis van je salaris op school. Detachering vanuit school behoort ook tot de mogelijkheden. Natuurlijk vergoeden wij eventuele reiskosten ook. Je leert veel over toetsconstructie en je breidt je netwerk uit door de samenwerking met collega-constructeurs.

### **Enthousiast geworden?**

Schrijf dan **uiterlijk vrijdag 14 januari** een e-mail met een korte motivatie naar [speciaalonderwijs@cito.nl](mailto:speciaalonderwijs@cito.nl). Daarbij mag je laten weten of je voorkeur uitgaat naar het onderdeel Taal of Rekenen. We nemen zo spoedig mogelijk contact met je op. Een onderdeel van de sollicitatieprocedure is het uitvoeren van een kleine constructieopdracht om zo te ervaren wat het constructiewerk inhoudt.

We kijken uit naar je reactie.

Vriendelijke groet,

Julet Harms en Irene Krämer (toetsdeskundigen Cito)