

## Meedoen?

Als u en uw kind mee willen doen aan het onderzoek is het belangrijk dat u het toestemmingsformulier invult (zie QR-code).

- Op het toestemmingsformulier geeft u aan of u toestemming geeft om uw kind mee te laten doen aan het onderzoek. Wij nemen daarna contact met u op.
- De gegevens van u en uw kind worden altijd vertrouwelijk behandeld en anoniem gerapporteerd.



## Meer informatie of vragen?

Indien u nog vragen heeft, kunt u contact opnemen met uitvoerend onderzoeker Romy Verhoeven. De contactgegevens kunt u op de achterkant van deze folder vinden.



## Onderzoekers

### Uitvoerend onderzoeker

Romy Verhoeven, MSc  
[romy.verhoeven@ru.nl](mailto:romy.verhoeven@ru.nl)  
Telefoon: +316 51008159

### Onder begeleiding van

dr. Loes Wauters  
[l.wauters@kentalis.nl](mailto:l.wauters@kentalis.nl)

dr. Evelien Dirks  
[edirks@nsdsk.nl](mailto:edirks@nsdsk.nl)

prof. dr. Eliane Segers  
[eliane.segers@ru.nl](mailto:eliane.segers@ru.nl)



Radboud Universiteit  
[www.ru.nl/bsi/](http://www.ru.nl/bsi/)



## Onderzoek “(Voor)schoolse ontwikkeling bij horende en dove/slechthorende kinderen”

Informatiefolder ouders/verzorgers



Radboud Universiteit

## Waar gaat het onderzoek over?

Ons onderzoek kijkt naar de (voor)schoolse vaardigheden bij dove en slechthorende (DSH) en horende kinderen. Een goede start op school draagt bij aan de ontwikkeling van kinderen. We weten nog niet goed hoe DSH kleuters starten op school en in hoeverre die start samenhangt met hun latere sociale en schoolse vaardigheden. Daarom is het belangrijk dat DSH kinderen over een langere periode worden gevolgd om uit te zoeken waar hun sterke kanten en hun uitdagingen liggen. **Hiervoor hebben wij zowel DSH kinderen als horende kinderen nodig.**



## Voor wie is dit onderzoek bedoeld?

Voor dit onderzoek zoeken wij:

- Dove en slechthorende kinderen van 3,5 tot 4 jaar oud
- Horende kinderen van 3,5 tot 4 jaar oud

## Hoe ziet het onderzoek eruit?

Dit is een onderzoek waarbij deelnemende kinderen op meerdere momenten zullen worden getest. Er zal één meetmoment per jaar zijn. Zie hieronder de momenten van testen.

Deelnemers zullen per sessie een aantal taakjes op de computer maken waarbij hun cognitie, taalvaardigheid en rekenvaardigheid wordt gemeten. De ouders van deelnemers vullen bij iedere meting een paar vragenlijsten in over de ontwikkeling van hun kind. Een meetmoment zal voor kinderen, met pauzes, ongeveer 30 minuten duren.

Meting 1: 1 maart t/m 1 november 2023

Meting 2: 1 maart t/m 1 juli 2024

Meting 3: 1 maart t/m 1 juli 2025

Meting 4: 1 maart t/m 1 juli 2026

## Wat gebeurt er met onze gegevens?

De gegevens van u en uw kind worden altijd vertrouwelijk behandeld en worden uitsluitend anoniem gerapporteerd in wetenschappelijke publicaties. De identiteit van u of uw kind is nooit te herleiden via uw verstrekte gegevens.

## Wat levert deze studie op?

Met de resultaten van deze studie hopen wij een beter beeld te krijgen van de ontwikkeling bij doof- en slechthorende kinderen. De resultaten van dit onderzoek kunnen bijdragen aan de huidige zorg voor dove en slechthorende kinderen en deze optimaliseren, zodat zij een goede start op school kunnen maken.

Wij zullen u aan het einde een rapport opsturen met onze bevindingen en uw kind krijgt een leuk kadootje als dank voor hun inzet.

## Waar vindt het onderzoek plaats?

De taakjes kunnen gedaan worden bij de deelnemer(s) thuis, (indien mogelijk) bij het kinderdagverblijf, of (bij latere metingen) op de basisschool van uw kind.