

# Lezing

# Anders kijken naar gedrag

Steeds vaker kreeg ik de feedback van deelnemers aan mijn autismescholingen dat mijn visie voor ieder kind (en leerkracht) veel zou kunnen opleveren. Het v erder kijken dan gedrag wat je ziet, je afvragen waarom een kind dat gedrag laat zien en d aar je begeleiding/ondersteuning op aanpassen. Precies dat is namelijk wat onderwijs passend maakt!

## Omschrijving:

Een sleutelvraag hierbij is; "Waarom laat een leerling dit gedrag zien?" Voor het beantwoorden van die vraag is het nodig dat je weet hebt van een eventuele informatieverwerkingsstoornis die bij het kind aanwezig is. Dat je (h)erkent wat het hebben van ADHD, autisme of een onveilige hechting betekent voor de manier waarop dit kind zijn leven (be)leeft. Dat bepaald gedrag dus geen onwil, maar onmacht laat zien. En dat je jezelf, vanuit die (h)erkenning afvraagt: "Wat betekent dit nu voor mijn handelen?!" Waarin ik leerkrachten graag laat zien dat het antwoord op deze vraag vaak goed door henzelf te geven is, op een manier die ni t altijd veel tijd, moeite of geld hoeft te kosten. **"Anders kijken naar gedrag kost niets, maar levert heel veel op!"**

In deze twee uur durende lezing neem ik de deelnemers mee in de ondersteuningsbehoeften van kinderen met een informatieverwerkingsstoornis. De (DSM5) kenmerken van de verschillende stoornissen worden hierbij behandeld, maar juist ook de meer algemene processen als de zintuiglijke waarneming, de emotionele ontwikkeling en het 'anders denken' van deze kinderen.

## Waar:

Bijeenkomsten worden op uw eigen locatie verzorgd. In overleg kan er ook uitgeweken worden naar een beschikbare ruimte in Utrecht.

## Aantal deelnemers:

De lezing wordt gegeven aan groepen van 10 tot 50 personen

## Voor wie:

- leerkrachten BO/SO/VO/VSO
- intern begeleiders
- logopedisten
- orthopedagogen
- vakleerkrachten
- ambulante begeleiders
- zorgmedewerkers
- ouders en/of betrokkenen

## Informatie:

Wilt u meer informatie over deze lezing? Stuur een bericht naar [mail@spectrumvisie.nl](mailto:mail@spectrumvisie.nl)

