

Algemene wenken voor het lesgeven aan rijles-kandidaten met autisme, ADHD of verwante condities (gratis download)

Wanneer je les geeft aan een kandidaat met een informatieverwerkingsstoornis, moet je rekening houden met een aantal aandachtspunten.

Hieronder vind je wat handreikingen.

Voor meer informatie verwijzen we je naar ons cursusaanbod.

Tips:

1. Wanneer je weet dat je kandidaat een vorm van Autismen, ADHD of een andere beperking heeft, laat de Eigen Verklaring dan zo snel mogelijk door de kandidaat invullen. Zo nodig, kan meteen het medisch circuit opgestart worden.
2. Adviseer je kandidaat om eerst de theorie te leren, alvorens te starten met lessen. De kandidaat het heeft een theoretisch fundament nodig om zich de praktijk eigen te kunnen maken.
3. Heb veel geduld met je kandidaat. De kans is groot, dat je kandidaat meer lessen nodig heeft, om zich de vaardigheden eigen te maken. Neem deze tijd en ga niet haasten. De kandidaat heeft het nodig om de handelingen van jou in kleine stukjes aangereikt te krijgen. (Waarom dit nodig is en hoe je dit kunt doen, wordt duidelijk tijdens onze trainingen).
4. Vraag je kandidaat om tips. Hij/ zij kan je wellicht vertellen waar je rekening mee moet houden. Bijvoorbeeld:
 - Radio uit laten
 - Maximaal 1 uur achter elkaar lessen
 - niet teveel kletsen
 - Stapje voor stapje nieuwe dingen leren
 - Etc.
5. Zorg voor een heldere structuur in je lessen
6. Evalueer regelmatig hoe het gaat. Heeft de kandidaat hetzelfde idee hierover als jij? Het is belangrijk om hierover te praten, om eventuele onrealistische verwachtingen bij te stellen.
7. Check eventueel bij ouders hoe belastend jouw lessen voor de kandidaat zijn. Op basis van hun feedback, kun je duur en intensiteit van je lessen aanpassen.
8. Sluit iedere les af door de les helder en puntsgewijs samen te vatten. Wanneer je merkt dat de kandidaat nog onrustig is m.b.t. tot een bepaald voorval, bespreek dit voorval dan duidelijk en sluit het af.
9. Benoem tot slot wanneer de volgende les plaatsvindt.

Heel veel succes!