



Fiche de poste
Enseignant du 2nd degré de l'académie de Toulouse
dans le cadre du DAR (dispositif d'autorégulation) au
collège Carnot AUCH
à la rentrée 2024

Missions

L'enseignant(e) d'autorégulation contribue, au sein du collège, à la cohérence des actions des différents professionnels. Le professionnel partage avec les autres professionnels de l'équipe médico-sociale un langage et des outils de réflexion communs.

- réalise, avec les professeurs de chaque classe et l'équipe médico-sociale, les évaluations pédagogiques qui permettent le réajustement des projets (l'équipe médico-sociale réalise les évaluations comportementales).
- élabore avec l'équipe (enseignants et professionnels du médico-social) le PPI (Projet Pédagogique Individualisé ou Projet Personnalisé d'Intervention) qui articule PIA et PPS.
- est peut être amené à suppléer l'enseignant de la classe de référence afin que ce dernier puisse avoir des interventions ciblées avec un élève du DAR ou un petit groupe de ces élèves mais aussi pour avoir des temps de concertation avec les membres de l'équipe médico-sociale.
- prend en charge, à certains moments de la journée, les élèves autistes du DAR au sein de la salle d'autorégulation. Ces activités peuvent être conduites individuellement avec l'un de ces élèves pour un soutien spécifique ; ou avec un petit groupe d'enfants comprenant des élèves du DAR et/ou d'autres élèves du collège selon une organisation et des objectifs définis au sein de l'équipe enseignante.
- veille en permanence à l'établissement de relations de confiance et de collaboration entre l'équipe médico-sociale et l'équipe enseignante de l'école.
- transmet des comptes rendus d'observation à la personne chargée de la supervision.
- partage, de la même manière que les autres membres de l'équipe, les éléments d'informations et avis recueillis auprès des parents. Il respecte le droit au secret et à la discrétion professionnelle vis-à-vis de l'enfant et de sa famille.
- participe à la conception, à l'élaboration ou à l'adaptation des supports pédagogiques, rendus nécessaires pour répondre aux besoins des élèves.

<p><u>Principes de fonctionnement</u></p>	<p>Le dispositif d'autorégulation, au sein d'un établissement scolaire, est destiné à accompagner des élèves avec troubles du spectre de l'autisme dans leur scolarisation au sein des classes de référence du collège.</p> <p>Il permet de réduire les troubles du comportement et d'aider les élèves à devenir aussi autonomes que possible dans leurs apprentissages avec l'appui d'une équipe médico-sociale implantée au sein du collège et qui coopère au quotidien avec l'équipe enseignante.</p> <p>L'enseignant, dit d'autorégulation, est nommé comme professeur supplémentaire au sein du collège.</p> <p>Le service du professeur s'organise conformément au service des autres enseignants du collège à hauteur d'un service dix-huit heures hebdomadaires d'enseignement.</p>
<p><u>Compétences et qualités requises</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Implantation</u> : Collège Carnot AUCH • Enseignant du second degré • <u>Aptitudes indispensables</u> <ul style="list-style-type: none"> • avoir une connaissance fine des connaissances et compétences du socle commun (cycles 3 et 4) et des évaluations correspondantes. • savoir faire preuve d'adaptation, d'écoute et de réactivité. • savoir travailler en équipe et coordonner un réseau d'acteurs. • agir en référence constante au principe de l'éducabilité cognitive. • <u>Être capable de</u> travailler en équipe et en partenariat. <ul style="list-style-type: none"> • adapter les démarches pédagogiques et éducatives : adaptation du langage, mise en place de stratégies pédagogiques spécifiques, prise en compte permanente du comportement de l'élève. • S'inscrire dans une communication fluide et ouverte.
<p><u>Personne à contacter</u></p>	<p>Sandra DUCES, IEN-ASH, Service départemental de l'École inclusive du Gers sdei32@ac-toulouse.fr ou 05 67 76 51 58</p> <p>Pour candidater envoyer votre mail à l'adresse : mouvement32@ac-toulouse.fr A envoyer avant le 30 août 2024</p>