



AFFICHAGE INTERNE/EXTERNE

1. **APPELLATION D'EMPLOI** : Éducatrice spécialisée
2. **STATUT** : poste à temps partiel à compter du 20 novembre 2023
3. **HEURES DE TRAVAIL** : Entre 24 et 31 heures/sem. (5 jours principalement en AM) peut varier selon les besoins de l'enfant et du CPE. Accompagnement d'enfants dans nos deux installations.
4. **SOMMAIRE DESCRIPTIF** :
Sous la responsabilité de la direction, l'éducatrice spécialisée doit planifier, animer et évaluer des activités selon l'âge et les capacités des enfants présentant des retards de langage ou SA ou trisomique. Elle doit soutenir, informer et accompagner les éducatrices. Elle accompagne les enfants, durant les différents moments de la journée. Elle élabore, évalue et révisé les plans d'intégration et d'interventions. Elle procède à l'observation et au dépistage chez certains enfants à l'aide d'outils reconnus. Elle communique efficacement avec les parents et les intervenants.
5. **QUALIFICATIONS** :
 - 5.1 Détenir un diplôme d'études collégiales (DEC) en techniques d'éducation spécialisée ou l'équivalent reconnu par le ministère.
 - 5.2 Répondre aux critères d'absence d'empêchement au sens de la loi et de la réglementation à cette fin.
 - 5.3 Détenir une attestation valide de cours en premiers soins.
6. **HABILETÉ REQUISES** :
 - 6.1 Habiletés à communiquer afin d'établir une relation d'aide et de confiance.
 - 6.2 Connaître et être en mesure d'appliquer le programme éducatif du ministère.
 - 6.3 Démontrer initiative et ouverture.
 - 6.4 Maîtrise du français parlé et écrit
 - 6.5 Maîtrise des logiciels de traitement de texte
7. **DÉLAI DE LA MISE EN CANDIDATURE** : **Veillez soumettre votre candidature au plus tard le 14 novembre 2023 pour une entrée en fonction prévue le 20 novembre 2023.**

Les personnes intéressées à soumettre leur candidature doivent faire parvenir leur curriculum vitae ainsi qu'une lettre de présentation par courriel au direction@cpecrayonsdecouleur.com

Seules les personnes retenues seront contactées pour une entrevue.