



## Agent(e) de projets de formation

Le Conseil jeunesse provincial (Cjp) est l'organisme porte-parole « par et pour » la jeunesse d'expression française au Manitoba. Notre mission est de développer la volonté et la capacité des jeunes à être actif au sein de leur francophonie.

Nous cherchons à ajouter un membre à notre équipe pour travailler avec nous et nos partenaires sur des initiatives de formation destinés aux jeunes d'expression française au Manitoba. Ce poste offre beaucoup de variété dans un milieu de travail qui est dynamique et flexible. Si vous cherchez un emploi passionnant et valorisant, ce poste est peut-être pour vous!

### **Qualités et compétences requises:**

- Connaissances de base en informatique (connaissance en design un atout);
- Capacité de travailler en équipe et de façon autonome;
- Excellente maîtrise de la langue française et de la langue anglaise;
- Qualités personnelles suivantes : dynamisme, sens de l'organisation, débrouillardise, créativité, professionnalisme, bon jugement et dévouement;
- Expériences en animation et en formation un atout.

**Entrée en fonction :** le plus vite possible

**Durée du contrat :** 20 à 25 heures par semaine  
16 semaines

**Rémunération:** 20\$/heure

### **En plus, vous devez :**

- avoir été ou actuellement être un étudiant.e à temps plein dans la session précédant votre emploi Jeunesse Canada au Travail (JCT) et avoir l'intention de retourner aux études à temps plein dans la session suivant votre emploi JCT;
- être inscrit.e dans la banque de candidats JCT;
- avoir le statut canadien, résident.e permanent ou statut de réfugiés.

Toute personne intéressée est priée de poser sa candidature en envoyant son curriculum vitae et une lettre de motivation avant le 26 octobre 2020 à:

La direction générale du Conseil jeunesse provincial  
340, boulevard Provencher Saint-Boniface (MB) R2H 0G7  
t. (204) 237-8947 c. [direction@conseil-jeunesse.mb.ca](mailto:direction@conseil-jeunesse.mb.ca)

*Seulement les candidats.es retenus pour une entrevue recevront un suivi formel*