#### **PARLONS-EN!**

## CONSEIL DES TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION ET DES COMMUNICATIONS (CTIC)

### À propos

Conseil des technologies l'information et des communications (CTIC) est un centre d'expertise national neutre et sans but lucratif dont la mission est de renforcer l'avantage numérique du Canada dans l'économie mondiale. Depuis plus de 30 ans, avec une équipe de 110 experts, nous fournissons des recherches prospectives, des conseils pratiques en matière de politique et des solutions de renforcement des capacités pour les particuliers et les entreprises. Notre obiectif est de faire en sorte que la technologie soit utilisée pour stimuler la croissance économique et l'innovation et que la main-d'œuvre canadienne reste compétitive à l'échelle mondiale.

#### Pour en savoir plus :

#### https://etalentcanada.ca/accueil/

Le programme Jump Digital Careers K-12 du CTIC est financé par CanCode. Le CTIC reçoit également des fonds d'Emploi et Développement social Canada.

#### Leçons tirées

Le programme d'AIT du CTIC a eu un impact significatif l'économie sur numérique canadienne grâce à son soutien. Nous avons aidé les entreprises à rester ouvertes pendant la fermeture de la COVID-19, pandémie permis employeurs de développer leurs activités et de lancer de nouveaux produits, soutenu les étudiants sous-représentés qui se lancent dans la technologie et contribué à la croissance de l'économie numérique canadienne dans son ensemble.

#### Coordonnées:

Eric Morettin, e.morettin@ictc-ctic.ca Coordonnateur de l'éducation, Canada Ouest

Shaudae Murray, s.murray@ictc-ctic.ca Gestionnaire de programme, Initiatives de renforcement des capacités



Information and Communications Technology Council Conseil des technologies de l'information et des communications

#### **PROGRAMME**

# Programme national d'apprentissage intégré au travail du CTIC

Le programme national d'apprentissage intégré au travail (AIT) du CTIC s'adresse à la fois à l'industrie et aux étudiants de niveau postsecondaire qui sont embauchés dans l'économie numérique canadienne. Le projet a été lancé en 2017 et doit se terminer le 31 mars 2024. Tous les fournisseurs de services du Programme de placement professionnel des étudiants ont été désignés par les partenaires d'Emploi et développement social et d'Éducation coopérative et d'AIT Canada.

De nombreux employeurs du secteur de la technologie ont fait part de leurs difficultés à embaucher des diplômés récents, car ils n'étaient pas prêts à travailler. En outre, ils ont également découvert qu'il y avait plus de 200 000 emplois numériques dans le domaine des TIC à pourvoir. Or, ceux qui entrent dans le secteur n'y sont pas préparés. L'objectif était donc de combler le fossé en fournissant des fonds aux employeurs pour qu'ils embauchent des étudiants pour étudier, en donnant à l'étudiant l'expérience dont il a besoin pour réussir dans l'industrie tout en aidant les employeurs à développer leurs entreprises en recevant un soutien pour l'embauche.

Plus de 60% des étudiants du CTIC proviennent d'un groupe sousreprésenté. Le programme a également connu une croissance importante, les employeurs ont fait part de leurs commentaires sur la croissance de leur entreprise et les étudiants ont quitté leur stage en se sentant prêts pour le marché du travail.

L'évaluation du programme du CTIC est effectuée tous les trimestres par le biais de rapports soumis au bailleur de fonds et d'enquêtes menées auprès des étudiants et des employeurs sur l'impact du programme. Grâce à une mise en œuvre réussie chaque année, les chiffres fournis par le bailleur de fonds augmentent en fonction du succès et de l'engagement accru.



Future Skills

