

Microbiologie

Qualités personnelles	<ul style="list-style-type: none"> • Sens de l'observation • Curiosité intellectuelle • Autonomie et débrouillardise • Minutie et rigueur • Persévérance et discipline 	<ul style="list-style-type: none"> • Sens de l'organisation • Habileté à travailler en équipe multidisciplinaire • Esprit de synthèse, esprit critique • Facilité à vulgariser et communiquer
Verbes d'action	<ul style="list-style-type: none"> • Effectuer des prélèvements / échantillonner • Isoler, identifier et caractériser les microorganismes • Contrôler et certifier 	<ul style="list-style-type: none"> • Rédiger des rapports • Collaborer • Étudier • Tenir un cahier de laboratoire
Expériences liées à la formation	<ul style="list-style-type: none"> • Projet de fin de DEC • Présentation par affiche lors de journée de la recherche • Bourse(s) (octroi financier FMSS) 	
Expériences professionnelles	<ul style="list-style-type: none"> • Toute(s) expérience(s) liée(s) aux domaines des sciences, de la santé et de l'alimentation • Expérience(s) liée(s) à la salubrité des aliments, au respect des normes de la CNESST et de la MAPAQ, à la connaissance du SIMDUT • Expérience(s) en lien avec l'animation d'ateliers scientifiques dans des camps de vacances 	
Autres expériences pertinentes	<ul style="list-style-type: none"> • Bénévolat, même si non relié à la santé (Relais pour la vie, Leucan, Héma-Québec, etc.) • Tutorat (mathématiques, chimie, ...) • Participation à des colloques et journées scientifiques • Projet(s) personnel(s) en lien avec la science • Membre de l'Association des microbiologistes du Québec 	
Atouts particuliers	<ul style="list-style-type: none"> • Méthodes ou techniques d'analyse 	