

Génie chimique

Qualités personnelles	<ul style="list-style-type: none"> • Curiosité scientifique • Logique • Débrouillardise • Sens de l'éthique 	<ul style="list-style-type: none"> • Polyvalence • Sens de l'organisation et des priorités • Bonne communication • Sens de l'initiative
Verbes d'action	<ul style="list-style-type: none"> • Concevoir • Optimiser • Gérer • Analyser • Produire • Échantillonner 	<ul style="list-style-type: none"> • Valider • Contrôler • Simuler • Caractériser • Calculer
Expériences liées à la formation	<ul style="list-style-type: none"> • Projet(s) de fin de DEC et universitaire(s) • Laboratoires 	
Expériences professionnelles	<ul style="list-style-type: none"> • Toute(s) expérience(s) liée(s) aux domaines des sciences, de la santé, de la nutrition ou de l'environnement • Expérience(s) en lien avec le domaine manufacturier 	
Autres expériences pertinentes	<ul style="list-style-type: none"> • Tutorat (ex. : chimie) • Participation à des colloques et journées scientifiques • Implication dans une ou des associations étudiantes • Projet(s) personnel(s) ou membre d'un club (sciences, santé, nutrition et environnement) • Membre étudiant de l'Ordre des Ingénieurs ou d'une association professionnelle • Participation à un ou des groupes techniques en génie 	
Atouts particuliers	<ul style="list-style-type: none"> • Compétences en programmation (Excel, Matlab) • Techniques d'analyse et d'instrumentation 	