

#### Titre : Nettoyage industriel

**Code :** 4225

**Unités :** 52

**Durée :** 780 heures

**Secteur de formation :** Chimie, biologie (06)

**Sanction des études :** AEP (décernée exclusivement par les centres de services scolaires)

**Année d'approbation :** 2007

**Centre de services scolaire mandaté :** du Lac-Saint-Jean

**Centre de services scolaire participant :** de Sorel-Tracy

**Fonction de travail :** Opératrice, opérateur en nettoyage industriel

**Objectifs du programme d'études :** Préparer à opérer un camion servant au nettoyage industriel. L'opératrice ou l'opérateur effectue le nettoyage en utilisant deux procédés : le pompage à vide et le jet d'eau sous pression. Dans le premier procédé, l'opératrice ou l'opérateur récupère des matières résiduelles à l'aide d'un camion aspirant afin de les transporter dans différents sites industriels. Le deuxième procédé de nettoyage s'effectue à l'aide d'un jet d'eau sous haute ou basse pression. Les opérateurs ou opératrices en nettoyage industriel œuvrent dans des entreprises de services spécialisés en lien avec la gestion des matières dangereuses résiduelles et le nettoyage industriel. Ils sont amenés à planifier, à coordonner et à exécuter le nettoyage industriel.

#### Conditions d'admission :

Est admissible à un programme d'études menant à une AEP la personne qui satisfait aux conditions suivantes :

- 1** avoir obtenu au moins les unités de 3<sup>e</sup> secondaire ou l'équivalent en langue d'enseignement, en langue seconde et en mathématique ;
  - ou** avoir obtenu une attestation d'équivalence de niveau de scolarité (AENS) ;
  - ou** avoir réussi le test de développement général (TDG) avec ou sans préalable spécifique.
- 2** avoir interrompu ses études à temps plein pendant au moins douze mois ;
  - ou** avoir 18 ans au moment de l'entrée en formation ;
  - ou** avoir obtenu un diplôme d'études secondaires (DES) ou un diplôme d'études professionnelles (DEP) ou leur équivalent ;
  - ou** satisfaire aux normes d'admissibilité de la Mesure de la formation de la main-d'œuvre d'Emploi-Québec.
- 3** satisfaire aux exigences de la Société de l'assurance automobile du Québec (SAAQ) en vue de l'obtention d'un permis de la classe 3.

#### CONTENU DU PROGRAMME D'ÉTUDES

Code AEP	Énoncé de la compétence	Heures
AEP 225-012	Se situer au regard du métier et de la démarche de formation	30
AEP 225-024	Prévenir les atteintes à la santé, à la sécurité et à l'environnement	60
AEP 225-032	Communiquer en milieu de travail	30
AEP 225-043	Préparer et inspecter le camion-citerne aspirant	45
AEP 225-054	Préparer et inspecter l'unité basse et haute pression, le matériel et les équipements	60
AEP 225-0610	Conduire les unités de services	150
AEP 225-077	Exécuter le nettoyage avec le camion-citerne aspirant	105
AEP 225-085	Exécuter le nettoyage avec l'unité à jet d'eau basse pression	75
AEP 225-096	Exécuter le nettoyage avec l'unité à jet d'eau haute pression	90
AEP 225-101	Utiliser des moyens de recherche d'emploi	15
AEP 225-118	S'intégrer au marché du travail	120

Les travaux d'harmonisation réalisés pour le programme d'études *Nettoyage industriel* n'ont pas permis d'identifier, pour le moment, de compétences communes avec d'autres programmes d'études.

#### Documentation disponible sur demande

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Rapport de l'AST ou de l'AP | <input checked="" type="checkbox"/> Programme d'études              | <input type="checkbox"/> Instrumentation RAC |
| <input checked="" type="checkbox"/> Projet de formation         | <input checked="" type="checkbox"/> Guide d'organisation matérielle |  |
| <input type="checkbox"/> Tableau d'harmonisation                | <input type="checkbox"/> Cadre d'évaluation                         |  |

Mise à jour en 2020

