

FORMULAIRE DE DÉCLARATION DU STATUT D'EXERCICE DE LA CHIMIE

L'exercice de la chimie consiste à effectuer une activité à caractère scientifique de conception, de développement, d'analyse, de détermination, de contrôle ou de certification des processus, de la composition, de la transformation ou des propriétés de toute entité chimique, biochimique ou biomoléculaire, afin d'en assurer l'intégrité, la sécurité, l'utilité et la fiabilité.

Dans le cadre de l'exercice de la chimie, les activités réservées au chimiste sont les suivantes :
Sélectionnez les réponses qui s'appliquent à votre situation pour chacune des questions.

OUI NON

- Q1. La conception, le développement, l'analyse et la détermination de toute instruction et documentation afférente à une entité chimique, biochimique ou biomoléculaire.
- Q2. La conception, le développement, l'analyse et la détermination de tout processus et la réalisation de toute activité pour les phases préanalytiques, analytique et postanalytique.
- Q3. Le contrôle de toute exigence spécifiée en matière de qualité.
- Q4. La certification de toute exigence spécifiée en matière de qualité
- Q5. L'évaluation et la détermination des conditions pouvant affecter la qualité des processus, la composition, la transformation ou les propriétés de toute entité chimique, biochimique ou biomoléculaire lors de l'acquisition, du transport, de l'entreposage, de l'utilisation ou de l'élimination
- Q6. Donner des avis et des conseils dans toute discipline de la chimie, pure ou appliquée, y compris, sans restreindre la portée de ce qui précède, la biologie moléculaire, la biochimie, la chimie organique, inorganique, des matériaux, physique et analytique.

Sommaire des tâches :

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	

Date : _____

Nom, prénom : _____

Numéro de permis : _____

Employeur : _____

Téléphone : _____

Courriel : _____