



FORMATION CONTINUE

# Vérification environnementale

## PRÉSENTATION

### Contexte

Dans un contexte où les organisations ont le souci d'améliorer leur performance environnementale et de se conformer à une législation en constante évolution, la vérification environnementale est un outil flexible qui permet à la fois de valider le niveau de conformité à des lois, des règlements ou à d'autres indicateurs, ainsi que de recueillir diverses informations en vue de prendre des décisions avisées. L'audit est d'ailleurs essentiel à la certification et au maintien du système de gestion environnementale ISO 14001. Ainsi, si vous désirez parfaire vos compétences dans le domaine de la vérification environnementale, ce séminaire offert par le Centre universitaire de formation en environnement et développement durable (CUFE) vous permettra d'aborder les enjeux environnementaux sous l'angle de la conformité réglementaire ainsi que de planifier et de réaliser des vérifications environnementales conformes à des normes reconnues dans le domaine (ex. : ISO 19001).

**Cette formation est reconnue par l'Association québécoise de vérification environnementale (AQVE) pour une demande d'agrément.**

### Objectifs

#### Volet Système de gestion environnementale

- Comprendre l'organisme et son contexte
- Identifier les risques et les opportunités associés aux activités d'un organisme
- Élaborer des objectifs environnementaux et un plan d'action approprié à un organisme
- Identifier les éléments de support requis pour le maintien d'un SGE
- Planifier des activités de maîtrise opérationnelle
- Évaluer la performance d'un SGE

DURÉE

**40 heures**

TARIF RÉGULIER

**1 700 \$**

OÙ ET QUAND

#### Formation à distance

28 et 29 janvier  
2025, 4-5, 11-12, 18-19,  
25-26 février 2025

*Date limite d'inscription : 20  
janvier 2025*

#### Renseignements

819 821-7571

1 866 234-9355 (sans  
frais)

## **Volet Processus de vérification**

- Identifier les besoins d'audit
- Élaborer un programme d'audit
- Planifier un audit sur un site
- Comprendre les étapes de réalisation des activités d'audit
- Produire un rapport d'audit incluant un programme de suivi

## **Volet Droit de l'environnement et responsabilité professionnelle**

- Connaître les lois et règlements du Québec et du Canada en matière d'environnement
- Identifier les exigences légales applicables à une situation tels les obligations, les autorisations et les permis applicables
- Comprendre ses responsabilités professionnelles

## **Public cible**

Le séminaire s'adresse aux professionnelles et professionnels ayant une bonne expérience en environnement (environ 5 ans) et une bonne connaissance de la norme ISO 14001.

# **CONTENU**

## **Contenu**

### **Volet Système de gestion environnementale**

#### **Contenu**

- Processus de mise en œuvre d'un système de gestion environnementale selon la norme ISO 14001
- Contexte de l'organisme et leadership
- Risques et opportunités
- Éléments de support au SGE
- Maîtrise opérationnelle
- Outils de mesures de la performance
- Processus d'amélioration continue

### **Volet Processus de vérification**

#### **Contenu**

- Processus et méthodes de vérification selon les normes ISO 19011 et CSA Z773 (principes d'audit, programme d'audit, rôles et responsabilités)

- Compétences et habiletés du vérificateur
- Planification d'un audit (activités préparatoires, protocole d'audit, plan d'audit)
- Réalisation des activités d'audit sur un site (réunions d'ouverture et de clôture, visite sur le site, collecte d'information, entrevue),
- Production d'un rapport d'audit
- Mise en œuvre d'un programme de suivi
- Assurance qualité

## Volet Droit de l'environnement et responsabilité professionnelle

### Contenu

- Droit de l'environnement
- Lois et règlements à caractère ou à contenu environnemental
- Approche d'identification des lois et règlements applicables à un contexte
- Responsabilités professionnelles

## PERSONNES FORMATRICES



### Aurélien Hathout

Aurélien Hathout M. Env VEA®, est vérificateur environnemental agréé, titulaire d'une Maîtrise en Environnement combinée à une formation de deuxième cycle en administration des affaires de l'Université de Sherbrooke.

Depuis 2008, Aurélien offre des services de conseil en gestion et en conformité environnementale appliquée, incluant des vérifications de conformité environnementale et des audits de systèmes de gestion environnementale dans divers secteurs industriels et des services - manufactures variées, équipements pétroliers, construction, municipalités, etc.

Il est notamment responsable de la conformité de centaines de produits électriques et électroniques vendus partout dans le monde, selon les exigences suivantes: RoHS, REACH, DEEE, Minerais du conflit, Prop. 65, etc. Les services rendus vont de formations sur mesure à la prise en charge complète des besoins de conformité environnementale. Dans le cadre de ses vérifications, Aurélien maintient un réseau de contacts avec plus de 2 500 manufacturiers, fournisseurs et distributeurs parmi les plus courants dans le domaine de l'électronique.

Aurélien donne également des formations et conférences, telles que pour Chemical Watch, sur la conformité environnementale de produits.



## Thibaud Daoust, LL. B

Me Thibaud Daoust a débuté sa carrière en droit du travail et en droit administratif, puis s'est joint à l'équipe de Daigneault, avocats inc. à la fin de l'année 2018. Me Daoust est titulaire d'un baccalauréat en droit de l'Université Laval en profil développement durable. Il a suivi plusieurs formations dans le domaine de la vérification environnementale et de l'écologie et il est en voie de compléter son diplôme d'études supérieures spécialisées en Environnement et Développement durable à l'Université de Montréal.

Me Daoust offre des conseils juridiques et accompagne des entreprises œuvrant dans les secteurs commercial et industriel ainsi qu'à des institutions publiques et à des particuliers. Il représente sa clientèle devant les tribunaux judiciaires et administratifs tout en intervenant dans la prévention de litiges en matière d'environnement. Il est notamment impliqué dans des dossiers concernant les sols contaminés, les matières résiduelles, les milieux hydriques et humides, les espèces protégées, les nuisances, l'assainissement de l'atmosphère, les carrières et sablières, la protection du territoire agricole et les matières dangereuses.

Me Daoust produit des articles pour des périodiques dans le domaine de l'environnement et dispense des formations à des entreprises et des associations du secteur environnemental. De plus, Me Daoust s'implique auprès d'associations du secteur environnemental, tel qu'auprès des comités Relève et Matières résiduelles de Réseau Environnement.

## TARIF ET HORAIRE

### Tarif

TYPES D'INSCRIPTION	PRIX
Tarif	1 700,00 \$

Note : Les prix indiqués sont pour une personne et ne comprennent pas les taxes.

### Politique d'annulation et d'abandon

### Horaire

#### FORMATION À DISTANCE

28 et 29 janvier 2025, 4-5, 11-12,18-19, 25-26 février 2025

- 8 h 30 à 12 h 30