



2<sup>ÈME</sup> SEMESTRE 2022



BRUGES (33)

PRÉ-REQUIS

Aucun

DURÉE

2 jours

TARIF HT

850 € HT adhérent France  
Chimie Nouvelle-Aquitaine /  
950 € HT non-adhérent

PUBLIC CONCERNÉ

Personne en charge  
de réaliser l'évaluation  
des risques chimiques

**OBJECTIFS / CAPACITÉS DU STAGIAIRE AU TERME DE LA FORMATION**

- > Dissocier et hiérarchiser les principaux dangers des produits chimiques
- > Identifier ces dangers sur le terrain, avec l'étiquetage
- > Rechercher les principales informations dans la fiche de donnée de sécurité
- > Se protéger en connaissance de cause
- > Mettre en œuvre de bonnes pratiques sur le terrain
- > Savoir renseigner, utiliser et exploiter le logiciel SEIRICH

**CONTENU DU PROGRAMME**

**1. Introduction et notions indispensables**

- > Enjeux et prévention du risque chimique
- > Évaluation du risque chimique
- > Réglementation

**2. Méthodologie SEIRICH**

- > Inventaire
- > Hiérarchisation / évaluation / pondération par EPI
- > Expertise
- > Planifications et suivi des actions de préventions

**3. Outils et fonctionnalités**

- > Éditeur de fiche de poste
- > Exploitation des données
- > Éditeur d'étiquette
- > Outil de simulation
- > Import / Expo

**INTERVENANT**

Experte Santé Sécurité et Sécurité industrielle site sensible, agréé IPRP, Certifié INRS formateur.

**MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Apports théoriques, échanges d'expérience, cas pratiques sur le logiciel SEIRICH.

**ÉVALUATION**

- > QCM - chaque stagiaire doit venir avec son ordinateur portable (logiciel SEIRICH téléchargeable sous Windows uniquement)
- > Remise d'une attestation de stage

Inscription par mail ou par téléphone ( délai minimum de 15 jours ) → **Alexandra MARTIN**  
formation@aquitainechimiedurable.fr / 05 56 29 00 07 / 07 79 95 86 61