



Référentiel MASE - France Chimie - Comprendre les exigences du référentiel en santé, sécurité et environnement



Durée

7.00 Heures

1 Jour

Référence

STD-MASE01



Pré Requis

Aucun



Public Concerné

Chefs d'établissement et personnel d'encadrement devant intégrer la dimension MASE dans leurs missions. Responsable QSSE, Animateurs QSSE, Pilote MASE-UIC de l'entreprise.

Objectifs :

- Comprendre le référentiel MASE-France chimie
- Etre capable de mettre en œuvre les exigences, de piloter et d'animer le système et de déployer une culture SSE.
- Evaluer l'efficacité du système mis en œuvre et l'intégrer dans une approche d'amélioration continue.

Contenu

Un système de prévention qui s'articule autour de 5 axes :

1. ENGAGEMENT DE LA DIRECTION

- Politique
- Objectifs
- Organisation
- Indicateurs
- Planification, documentation et moyens
- Information et animation SSE

2. COMPETENCES ET QUALIFICATIONS PROFESSIONNELLES

- Savoir
- Savoir Faire
- Savoir Etre

3. ORGANISATION DU TRAVAIL

- Analyse des risques SSE
- Préparation
- Réalisation
- Retour d'expérience

4. EFFICACITE DU SYSTEME DE MANAGEMENT

- Mise en œuvre et application du SM
- Audits SSE

- Analyse des SD, Accidents, MP

5. AMELIORATION CONTINUE

- Système de management SSE
- Bilan SSE
- Actions d'amélioration

Qualification Intervenant (e)(s)

Conseil HSE en en systèmes de management des entreprises



Flashez ce QRCode
pour accéder à notre
site internet



Moyens pédagogiques

Alternance de théorie et d'exercices d'application.

Modalités d'évaluation

Evaluation en continu au travers des exercices d'application