



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

Durée
7 heures
1 jour

Prérequis
Aucun

Public concerné

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

Effectif maximum
10 personnes

Qualification Intervenant (e)s
Conseiller HSE en systèmes de management des entreprises

Moyens pédagogiques
Alternance de théorie et d'exercices d'application.

Modalités d'évaluations
Evaluation en continu au travers des exercices d'application

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'efficience du système mis en œuvre et l'intégrer dans une approche d'amélioration continue.

Programme

La formation présente, commente et apporte un REX sur le référentiel MASE-France chimie.

1. ENGAGEMENT DE LA DIRECTION DE L'ENTREPRISE

- Engagement SÉCURITÉ SANTÉ ENVIRONNEMENT de l'employeur
- Politique SÉCURITÉ SANTÉ ENVIRONNEMENT
- Objectifs SÉCURITÉ SANTÉ ENVIRONNEMENT
- Indicateurs SÉCURITÉ SANTÉ ENVIRONNEMENT
- Organisation SÉCURITÉ SANTÉ ENVIRONNEMENT
- Planification, documentation et moyens
- Information et animation SÉCURITÉ SANTÉ ENVIRONNEMENT

2. COMPETENCES ET QUALIFICATIONS PROFESSIONNELLES

- « SAVOIR » (recrutement/affectation des personnels)
- « SAVOIR-FAIRE » (Parrain / Tuteur, Accueil SÉCURITÉ SANTÉ ENVIRONNEMENT, Formations, Autorisations/ Habilitations)
- « SAVOIR-FAIRE » (Parrain / Tuteur, Accueil SÉCURITÉ SANTÉ ENVIRONNEMENT, Formations, Autorisations/Habilitations)

3. ORGANISATION DU TRAVAIL

- Analyse des risques SÉCURITÉ, SANTÉ et ENVIRONNEMENT et moyens de prévention associés
- Préparation
- Réalisation
- Le bilan et le retour d'expérience SÉCURITÉ SANTÉ ENVIRONNEMENT

4. EFFICACITE DU SYSTEME DE MANAGEMENT

- Analyse des situations dangereuses, des presqu'accidents et des accidents, des maladies professionnelles et des impacts environnementaux
- Les audits terrain SÉCURITÉ SANTÉ ENVIRONNEMENT
- L'audit du système de management SÉCURITÉ SANTÉ ENVIRONNEMENT

5. BILAN et AMELIORATION CONTINUE

- Bilan SÉCURITÉ SANTÉ ENVIRONNEMENT
- Actions d'amélioration SÉCURITÉ SANTÉ ENVIRONNEMENT (données de sortie)
- Actions d'amélioration SÉCURITÉ SANTÉ ENVIRONNEMENT

Le + DEKRA

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

- La prise en compte du référentiel dans sa version 2024
- La dématérialisation de la formation,
- Des formateurs, des experts techniques et un réseau de partenaires en France,
- Une méthodologie éprouvée,
- Une pédagogie participative,
- Un espace client,
- Une démarche RSE avec la fourniture de 90% de nos livrets sous format digital.

Flashez ce QRCode pour accéder à notre site internet



Modalités d'accessibilité

DEKRA est mobilisé au travers de sa mission Handicap et mettra tout en oeuvre pour la pleine réussite de ses formations