

Politique de Prévention des Accidents Majeurs (P.P.A.M.)

La Politique de Chemours en matière de sécurité est indissociable des domaines qui la compose et en particulier : la sécurité des personnes, la sécurité des procédés, l'hygiène et la santé, la sécurité incendie, la sécurité de transports des marchandises dangereuses, la protection de notre voisinage et l'environnement.

Vivre dans un environnement toujours plus sûr doit être notre préoccupation constante et se traduire dans nos actes quotidiens. Soucieux de la communauté, nous attachons la plus grande importance à la protection de l'environnement et à la santé des riverains.

La Direction de Chemours à son plus haut niveau s'est engagée clairement et publiquement dans les domaines de la sécurité, de la santé et de la protection de l'environnement (Voir Engagement de Chemours).

Cet engagement implique de :

- Mettre l'accent sur une chimie responsable
- S'engager pour la Santé et Sécurité
- Vivre en Sécurité et protéger les personnes
- Encourager la Responsabilité Environnementale
- Inciter les parties Intéressées
- Maintenir les normes, politiques et performance
- Exercer nos activités de manière responsable.

Cela implique de continuellement anticiper, innover et assurer un suivi cohérent de notre management de la sécurité des procédés, intimement intégré à notre système de management de l'environnement.

Cet engagement se traduit au niveau du site par la volonté de mise en place, de suivi et d'audit de son système de gestion de la sécurité des procédés (PSM), par l'adhésion de l'ensemble du personnel aux principes de sécurité autant que par l'engagement pris par la direction concernant la politique environnementale (voir Politique EHSS de VSP).

Cet engagement s'est aussi traduit par la signature de l'Engagement de Progrès par Chemours (France), repris au niveau local par la direction de l'usine. Ces engagements sont en accord avec la politique du groupe qui a signé, à son niveau, le programme « Responsible Care® » (qui a donné naissance au programme européen d'engagement de progrès).

Dans cette politique sont repris les engagements du site concernant :

- Assurer la Sécurité et la santé des employés et des sous-traitants
- Pérenniser notre système de Management Environnement-Santé-Sécurité-Sûreté
- Répondre favorablement aux exigences réglementaires locales et/ou Européennes
- Protéger l'Environnement : prévenir la pollution et diminuer les rejets liés à notre activité
- Développer et consolider notre organisation en Sûreté

La mise en pratique de cette politique se fait par l'intermédiaire d'un certain nombre de « standards » qui correspondent aux codes de conduite de nos usines. Parmi l'ensemble de ces standards, il en existe un qui encadre la sécurité des procédés (Process Safety Management en anglais). Ce standard décrit l'ensemble des procédures, des pratiques, des contrôles sur site. Ce système fait l'objet de vérifications périodiques de la part d'experts indépendants de l'usine mais appartenant à diverses autres entités du groupe Chemours. Ces « audits » sont conduits tous les 3 ans environ.

Ce Système de Management de la Sécurité est organisé autour de 25 éléments regroupés sous 4 segments reprenant le PDCA afin de s'assurer que le programme de gestion de la sécurité des procédés progresse sans cesse selon des méthodes liées à l'Amélioration Continue.

Plan : Planifier

1. Engagement et Leadership de la Direction
2. Sensibilisation des parties prenantes
3. Conformité avec les standards
4. Implication du personnel
5. Développement des compétences

Do : Réaliser

6. Technologie du procédé
7. Conception de procédé intrinsèquement sûrs : ISP
8. Analyse de risque du procédé : PHA
9. Procédures opératoires
10. Gestion des modifications Technologiques : MOC-T :
11. Pratiques sûres
12. Formation et Performance
13. Performance de l'humain
14. Sécurité et performance des sous traitants
15. Gestion des changements relatif au personnel : MOC-P
16. Plan d'urgence
17. Assurance Qualité
18. Intégrité Mécanique
19. Revue de sécurité avant démarrage : PSSR
20. Gestion des modifications Subtiles : MOC-S :

Check : Vérifier

21. Retour d'expérience
22. Audit
23. Mesure et analyse

Act : Corriger

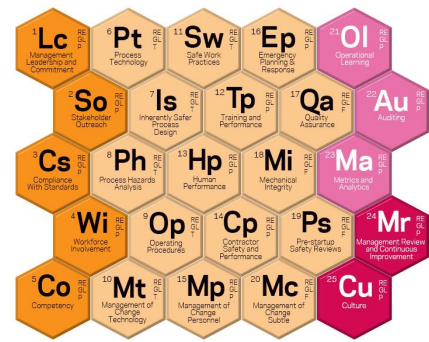
24. Revue du programme et Amélioration continue
25. Culture

Pour chacun de ces éléments, nous développons les documents, procédures, pratiques, contrôles et enregistrements, afin de garantir la mise en pratique effective de toutes les exigences du standard de référence.

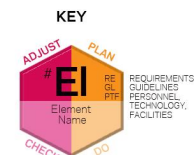
L'ensemble des procédures, des consignes et le règlement intérieur nous permettent de mettre en œuvre et de suivre les programmes d'amélioration continue de nos performances au travers d'objectifs ambitieux.

Nous nous y employons activement à l'aide, entre autres :

- D'examen détaillés de tout changement avant sa réalisation
- D'analyses des risques avant réalisation de tous travaux
- De formations du personnel à la sécurité et au respect de l'environnement
- De l'information à tout visiteur de la conduite à tenir en cas d'alerte
- D'examen approfondis de la sécurité des procédés
- De programmes de maintenance préventive et prédictive



©2019 The Chemours Company FC, LLC



Planifier
Do : Réaliser
Check : Vérifier
Adjust : Corriger

