

Le SIST Centre Alsace auprès de ses adhérents pour la prévention des risques chimiques dans les garages

Le CPOM : Contrat Pluriannuel d'Objectifs et de Moyens

Juin 2020 – Juin 2021



Pour le Comité de Pilotage

Dr Florence NUSBAUM - Delphine MOELLINGER

SERVICE INTERENTREPRISES DE SANTE AU TRAVAIL

DE CENTRE ALSACE



Plan

- Contexte
- Participation au PRST3 : action garage dans les TPE au sein du SIST Centre Alsace
- Engagement des partenaires du CPOM
- Organisation au sein du SIST Centre Alsace
- Déroulement du plan d'action → 5 axes
- Commentaires et conclusions



Contexte

- **Signature du CPOM 2020/2021** avec la DIRECCTE (DREETS) + CARSAT Alsace Moselle et le SIST Centre Alsace dans la continuité de cet axe de prévention
- **FICHE ACTION n°2 « PREVENTION DES RISQUES CHIMIQUES DANS LES GARAGES » du PRST3**
 - *Axe stratégique 1 : donner la priorité à la prévention primaire et développer la culture de prévention*
 - *Objectif opérationnel 3 : cibler des risques prioritaires*
 - **Prévenir l'exposition aux produits chimiques**
 - **Action 1.10 : accompagner les entreprises dans la mise en place d'une prévention efficace et effective**

DIRECCTE : Direction Régionale des Entreprises, de la Concurrence, de la Consommation, du Travail et de l'Emploi

DREETS : Directions régionales de l'économie, de l'emploi, du travail et des solidarités

CARSAT AM : Caisse d'assurance retraite et de la santé au travail d'Alsace Moselle



Participation au PRST3 – action garage dans les TPE au sein du SIST Centre Alsace

Deux axes prioritaires identifiés dans la Fiche Action n°2 :

Action principale

- **Accompagner les TPE-PME** dans la mise en œuvre d'une démarche de prévention des risques chimiques et en particulier des CMR* : évaluation des risques, plan d'action, suppression ou réduction des risques

Actions complémentaires

- **Sensibiliser** les entreprises à la prévention du risque chimique
- Améliorer la **traçabilité** des expositions
- Permettre le **maintien dans l'emploi** des salariés et lutter contre la désinsertion professionnelle



*CMR : Cancérogène, Mutagène et toxique pour la Reproduction

Engagements des partenaires du CPOM



SIST Centre Alsace

- Visite des garages non encore vus et réalisation de la fiche d'entreprise
- Remplissage des questionnaires avec les apprentis
- Sensibilisation des salariés sur les risques chimiques
- Traçabilité des expositions aux produits chimiques notamment CMR
- Recueil des indicateurs
- Analyse collective des indicateurs ainsi que des questionnaires apprentis
- Participation à l'organisation de réunions à destination des entreprises



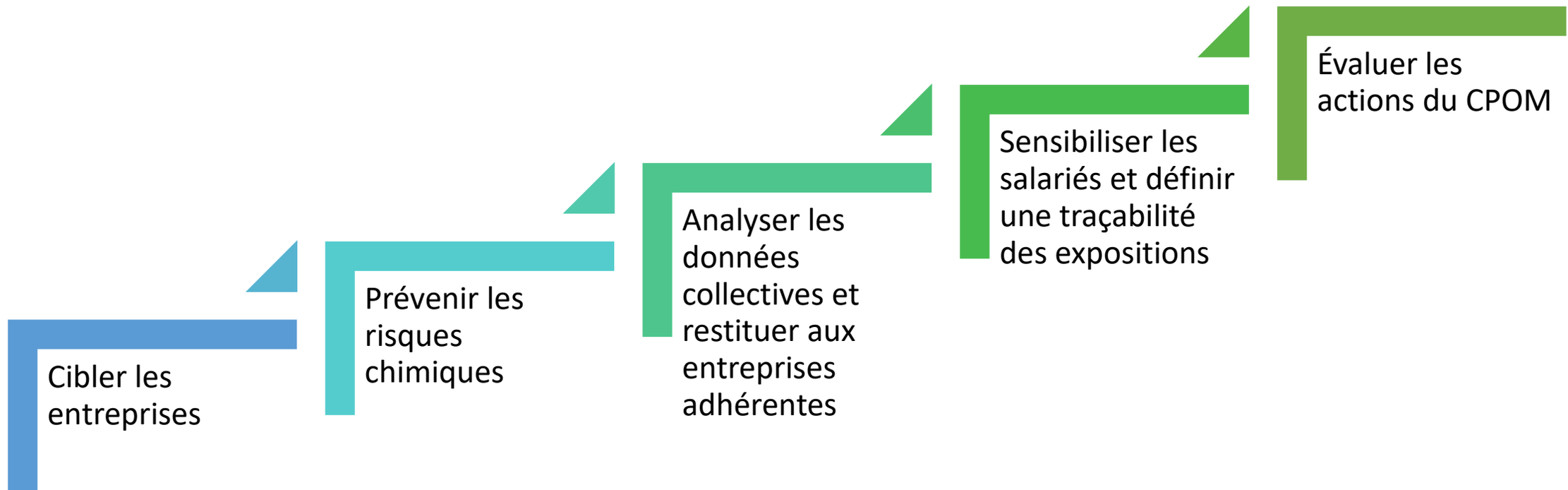
Organisation au sein du SIST Centre Alsace

- ✓ Constitution d'un groupe projet afin de définir une organisation de mise en œuvre pour chacun des 5 axes :
 - ✓ 4 médecins dont 1 interne
 - ✓ 2 Infirmières dont 1 Responsable Technique et Organisationnelle
 - ✓ 3 Intervenants en Prévention des Risques Professionnels (IPRP)
- ✓ Suivi par le groupe projet à 5 reprises en 1 an.
- ✓ Information de la CMT* au fur et à mesure du projet
- ✓ Communication - septembre 2020
 - ✓ Par newsletter
 - ✓ Par voie postale auprès des adhérents concernés
- ✓ Le plan d'action de ce CPOM est le résultat de la collaboration de l'ensemble de notre service



Déroulement du plan d'action → 5 axes

Objectif : *Accompagner les TPE-PME dans la mise en œuvre d'une démarche de prévention des risques chimiques*



Axe 1 : Cibler les entreprises 1/2

Identifier la population des établissements suivis au sein du SIST Centre alsace (VL/PL/matériel agricole)

94 adhérents sont concernés par cette action sur le secteur des réparations véhicules et machines agricoles + demandes particulières



26 fiches d'entreprise ont été réalisées entre 2014 et 06/2020

64 visites et fiches d'entreprise réalisées entre 06/2020 et 31/05/2021



Axe 1 : Cibler les entreprises 2/2

Identifier des indicateurs portant sur l'existence et l'efficacité de la protection collective des CMR (dont les fumées diesel et les huiles)

Possession des **Fiches de Données de Sécurité**



Modalités d'extraction des gaz d'échappement



Présence d'équipements pour les tâches de **peinture**



Présence d'équipements pour les tâches de **ponçage**



Nettoyage des pièces métalliques



Nettoyage de l'atelier



Recueil des **huiles usagées**



Définir un système de cotation créé pour chacun des indicateurs

Axe 2 : Prévenir les risques chimiques

Création d'une trame de FE
spécifique aux garage

Comité de pilotage
pluridisciplinaire au sein du SIST
Centre Alsace

Communication

Par une newsletter le 07/09/2020

Par voie postale auprès des
adhérents concernés

Par contacts téléphoniques

Par mails

Visite de l'ensemble des garages
listés par le SIST Centre Alsace et
réalisation d'une fiche d'entreprise
très complète pour chaque garage

64 Visites et FE

4 refus

96% des entreprises concernées
par cette action bénéficient
d'une fiche d'entreprise récente



*FE : Fiche d'Entreprise

Axe 3 : Analyser les données collectives et restituer aux entreprises adhérentes

Suivi des indicateurs par un tableau de recueil de données

*Livret
pages
4, 5, 6
& 7*

Analyse des FDS fournies - logiciel métier « Toxilist » (29 établissements ont transmis leur liste de produits chimiques utilisés)

TOXILIST

Sur les 558 FDS analysées :

- 6 substances CMR de catégorie 1A/1B repérées
- 50 substances CMR de catégorie 2 retrouvées



*Livret
pages
8 & 9*

Création d'un livret de synthèse élaboré spécifiquement pour retour aux adhérents concernés



Information sur site Internet du SIST



Axe 4 : Sensibiliser les salariés et définir une traçabilité des expositions

Objectif 1 :

Sensibilisation des apprentis (quiz)

- Elaboration d'un **questionnaire spécifique**
- Quiz rempli en amont de la visite médicale avec le médecin du travail
 - 27 apprentis questionnés
 - Apprentis déjà vus en visite médicale sollicités par mail



Livret
pages
10 & 11

Objectif 2 :

Sensibilisation des salariés aux risques chimiques et sur les moyens de prévention

- Elaboration et distribution de **plusieurs flyers d'informations** sur :
 - Risque métier garage
 - Risques chimiques
 - FDS
 - Masques
 - Pneumatiques
 - Gants



Objectif 3 :

Traçabilité des produits chimiques

- Création d'une **fiche métier Garagiste** dans notre logiciel métier Santé Travail, PREVENTIEL
- Objectif d'amélioration de la **traçabilité** des risques professionnels dans les dossiers médicaux

Commentaires

- Notre organisation permet la **gestion de projet** malgré :
 - une crise sanitaire
 - un délai court d'un an
- **Bonnes pratiques professionnelles** confortées
- **Accroissement des connaissances** des risques chimiques dans le secteur des garages
- Des **engagements continus** du SIST Centre Alsace auprès de ses adhérents
- **Des objectifs conformes** à ceux définis dans le CPOM pour 6 sur 7 des engagements

Conclusion

- Des perspectives du projet :

- **Restitution** du travail collaboratif aux acteurs de notre SIST et à ses adhérents
- **Future action régionale** par **mutualisation** des moyens, outils, méthodes, actions de l'ensemble des acteurs de prévention en faveur de la branche professionnelle concernée, par la participation de la DREETS Grand-Est et de la CARSAT Alsace-Moselle
- **Souhait de comparaison** de nos indicateurs avec ceux des autres SSTI de la région Grand-Est
- **Contact des adhérents** concernés dans 2 ans : évaluation des conseils de prévention
- **Maintien des outils** créés et poursuite de la **communication**



Remerciements

Actions pour les TPE

Actions avec les employeurs

Actions pour les salariés

Actions pour les jeunes apprentis



<http://www.sist-centrealsace.fr/>

Collaboration pluridisciplinaire
au sein du **SIST Centre Alsace**



Collaboration pluridisciplinaire
auprès de nos adhérents
sollicités par le SIST Centre Alsace

A vos côtés **70** ans
depuis