**PRST3 Auvergne-Rhône-Alpes 2016-2020**

**FICHE N°1.3.5**

**Prévention du risque chimique dans les garages**

|  |  |
| --- | --- |
| **Référence du PST** | Axe 1 Donner la priorité à la prévention primaire et développer la culture de prévention |
| Objectif 3 Cibler les risques prioritaires |
| Actions1-10 accompagner les entreprises dans la mise en place d'une prévention efficace et effective1-11 améliorer la prise en compte de la poly-exposition et cibler certaines filières professionnelles |
| **Lien avec d’autres plans** |  |
| **Lien avec les CPOM** | Quinze services de santé au travail ont inscrit des actions garages dans le cadre des CPOM Auvergne-Rhône-Alpes (notamment AGEMETRA, ST du Haut-Vivarais) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Problème** | Le secteur d’activité des garages est caractérisé par une forte représentation de TPE, mais également par une sinistralité plus élevée que la moyenne nationale. Les effectifs des garages de réparation de véhicules automobiles (hors réseau de marque) de Rhône-Alpes représentent 9,62% des effectifs de la profession à l’échelle nationale. Le Taux de Gravité (TG) régional est plus élevé que le taux national et plus globalement la région Auvergne-Rhône-Alpes présente une sinistralité pour le secteur d’activité « Garages » plus élevée que le national. Les jours perdus suite à maladie professionnelle dans le secteur de la réparation automobile en Rhône-Alpes représentent 10,01 % des arrêts de travail du secteur à l’échelle nationale (chiffres CARSAT Rhône-Alpes 2010). A l’échelle nationale, les allergies respiratoires dues aux isocyanates organiques, les eczémas allergiques, les affections cutanées dues aux huiles et graisses minérales ou de synthèse, les maladies du sang provoquées par le benzène, les cancers dus aux goudrons, à l’huile de houille, au benzène toluène, aux solvants organiques, à l’oxyde de fer …représentent 3,83% des maladies professionnelles dans le secteur de la réparation automobile. Selon la campagne européenne 2010 menée par la DIRECCTE et la CARSAT dans le secteur des entreprises de la réparation de véhicules, 64 % des établissements contrôlés ont un document unique d’évaluation des risques (échantillon : 2880 établissements). Parmi les établissements ayant rédigé le document unique, 56 % prennent en compte le risque chimique alors que 58% des établissements contrôlés étaient en défaut de fiches de données de sécurité.Onze services de santé au travail se sont emparés du sujet pour :* Effectuer un état des lieux,
* Lancer des actions de sensibilisation
* Accompagner les garages dans leur évaluation du risque chimique et sa diminution
* Elaborer un guide de bonnes pratiques, un kit de sensibilisation et d’information.

Dès lors, des échanges entre ces SST sont indispensables pour partager les enseignements à tirer de ces actions voire en évaluer l’impact.. Réaliser de nouveaux documents de sensibilisation ne semble pas nécessaire puisque de nombreux documents existent déjà. En revanche, organiser des journées d’informations à destination des entreprises, en lien avec les fédérations professionnelles, apparaît adapté pour faire connaître à l'ensemble des garages les documents existants et les actions menées par les SST afin d’améliorer l’évaluation des risques chimiques dans ce secteur. |

|  |
| --- |
| **Objectifs** |
| **Objectif général** | Contribuer à réduire l’exposition aux risques chimiques dans les garages par la diffusion des bonnes pratiques, la valorisation et le partage d’expériences des actions menées par les SST |
| **Objectifs spécifiques** | I Répertorier toutes les actions « garages » réalisées ou en cours de réalisation par les SST. |
| II Capitaliser les enseignements acquis et les problématiques identifiées lors de ces actions |
| III Faire connaître ces actions à l’ensemble des autres préventeurs (Carsat, Inspection du Travail et MSA) |
| IV En lien avec les fédérations professionnelles, faire connaître ces actions au plus grand nombre possible de garages de la région Auvergne Rhône Alpes.  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Thématiques concernées*****(plusieurs choix possibles)*** | **Type d’action ou de livrables** |
| **⌧** Evaluation des risques**⌧** Formation/ information/ communication[ ]  Usure professionnelle (TMS, équipements et lieux de travail)**⌧** Chimique (dont amiante, CMR, polyexposition, PE, nanomatériaux)[ ]  Offre de service TPE/PME**⌧** Connaissances/données | [ ]  Chutes de hauteur (et plain-pied)[ ]  RPS[ ]  Risque routier[ ]  QVT[ ]  Maintien en emploi**⌧** Santé travail/santé publique[ ]  Dialogue social[ ]  Autres:  | [ ]  Action collective**⌧** Colloque[ ]  Formation[ ]  Elaboration de document[ ]  Méthodologie d’intervention[ ]  Autres :  | [ ]  Guide méthodologique**⌧** Document d’information/sensibilisation[ ]  Site internet[ ]  Bases de données[ ]  DVD[ ]  Autres :  |

|  |
| --- |
| **Acteurs** |
| **Pilote** | [ ]  DIRECCTE[ ]  ARS[ ]  CARSAT[ ]  OPPBTP[ ]  ARACT | [ ]  MSA[ ]  SIST (à préciser)…………[ ]  autre (à préciser)… …… |
| **Contributeurs** | [x]  DIRECCTE[ ]  OPPBTP[ ]  ARS[ ]  CARSA[ ]  ARACT[ ]  DREAL[x]  SST (à préciser)…….[ ]  MSA | [ ]  FRSEA[ ]  RSI[ ]  DRAAF[ ]  DRIEE[ ]  Fédération professionnelle (préciser le nom)[ ]  Organisation syndicale de salariés (préciser le nom)[ ]  Autres  |

|  |
| --- |
| **Objectif spécifique I**Répertorier toutes les actions réalisées ou en cours de réalisation par les SST |
| **Description des activités** |
| **Actions** | **Cibles** | **Méthodologie** | **Responsable** | **Echéances** |
| 1.3.5.1 Collecte des informations : études réalisées chez les SST  | SST | - Constitution d'un sous-groupe chargé de ce travail- Consultation des CPOM + réunion(s) de travail | A définir | 2018 |
| 1.3.5.2 Rédaction d’un recueil des actions (liste et description des actions) | SST | Réunion(s) de travail des membres du sous-groupe | A définir | 2018 |
| **Partenaires de l’action** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Évaluation de l’action** | **Critères d’évaluation** | **Indicateurs** | **Source** |
| Effectivité de la collecte des informations  | Nombre et type d’actions répertoriées | Liste d’actions répertoriéesCompte rendus de réunions |
| Existence d’un recueil des actions | Livrable | Document produit |

|  |
| --- |
| **Objectif spécifique II**Capitaliser les enseignements acquis et les problématiques identifiées lors de ces actions |
| **Description des activités** |
| **Actions** | **Cibles** | **Méthodologie** | **Responsable** | **Echéances** |
| 1.3.5.3 Analyse des actions menées : points forts, freins, difficultés | SST | - Constitution d'un sous-groupe chargé de ce travail- Réunion(s) de travail | A définir | 2018 |
| 1.3.5.4 Rédaction d'une synthèse des constats, difficultés, enseignements  | SST | Réunion(s) de travail des membres du sous-groupe | A définir | 2018 |
| **Partenaires de l’action** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Évaluation de l’action** | **Critères d’évaluation** | **Indicateurs *(concret, observable)*** | **Source** |
| Effectivité de la mise en commun du REX pour chaque action | Document produit | Relevé de conclusions des réunionsListe de présence aux réunions de travail |
| Existence d’une synthèse des constats et des difficultés rencontrées lors des actions menées | Livrable | Document produit |

|  |
| --- |
| **Objectif spécifique III**Faire connaître ces actions à l’ensemble des autres préventeurs |
| **Description des activités*****(Objectifs opérationnels : efforts/activités pertinentes pour atteindre l’objectif général et les objectifs spécifiques)*** |
| **Actions** | **Cibles** | **Méthodologie** | **Responsable** | **Echéances** |
| 1.3.5.5 Organisation d'une journée d’échange d’informations pour les différents préventeurs (SST, CARSAT, Inspection du travail, MSA) | Carsat, Inspection du Travail et MSA | Le groupe entier participe à la préparation de la journée avec si besoin constitution de sous-groupes dans lesquels seront réparties les différentes tâches. - Diaporama de présentation des actions et du REX- Témoignage d'un ou plusieurs SST : échanges de pratiques, difficultés rencontrées- Réunion(s) de travail | A définir | 2020 |
| **Partenaires de l’action** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Évaluation de l’action** | **Critères d’évaluation** | **Indicateurs *(concret, observable)*** | **Source** |
| Réalisation de la journée d’échange | Nombre de participants à la journée pour chaque type de préventeurs (SST, Carsat, IT, MSA)Nombre de préventeurs ayant déclaré être intéressés par la thématique à l’issue de la journée | Feuille d’émargementQuestionnaire de satisfaction de fin de journée |

|  |
| --- |
| **Objectif spécifique IV**En lien avec les fédérations professionnelles, faire connaître ces actions au plus grand nombre possible de garages de la région Auvergne Rhône Alpes. |
|  | **Description des activités** |
| **Actions** | **Cibles** | **Méthodologie** | **Responsable** | **Echéances** |
| 1.3.5.6 Présentation du recueil des actions et de la synthèse des enseignements acquis et des difficultés rencontrées | Fédérations professionnelles | - Diaporama de présentation des actions et du REX utilisé pour la journée d'information des préventeurs- Témoignage d'un ou plusieurs SST | A définir | 2020 |
| 1.3.5.7 Co-organisation avec les fédérations professionnelles de réunions  | Garages, en particulier ceux des territoires qui n'ont pas été touchés par les actions SST | - Diaporama de présentation des actions et du REX- Témoignage d'un ou plusieurs SST- Réunion(s) de travail | A définir | 2020 |
| **Partenaires de l’action** | Fédérations |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Évaluation de l’action** | **Critères d’évaluation** | **Indicateurs *(concret, observable)*** | **Source** |
| Réalisation de l’information aux fédérations professionnelles | Type et nombre de fédérations professionnelles présentes à la réunion de présentationNombre de fédérations ayant déclaré être intéressés par la thématique à l’issue de la présentation | Feuille d’émargementQuestionnaire de satisfaction de fin de présentation |
| Réalisation effective de réunions à destination des garages | Nombre des réunionsNombre et qualité des participants | Feuille d’émargement |

|  |
| --- |
| **Suivi de l’action** |
| **Date** | **Nature de l’évolution**(Actions, partenaires, cible, calendrier, etc) | **Raisons de l’évolution** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |