

TRACER LES ACTIONS SOCIALES ET DE MAINTIEN EN EMPLOI

- Thésaurus**
- de l'origine de l'orientation
 - du dispositif/solution mis(e) en place
 - de la situation à l'issue du parcours

TRACER LES CONSEILS

- Thésaurus**
- de prévention
 - des stades de prévention
 - du niveau de prévention



TRACER LES ACTIONS RÉALISÉES PAR LES ÉQUIPES PLURIDISCIPLINAIRES

- Thésaurus**
- des actions transversales

Guide complet de description et d'utilisation des Thésaurus Harmonisés



1 IDENTIFIER LES UTILISATEURS

- Thésaurus**
- des professions utilisatrices de la base

TRACER LES DONNÉES SOCIO-PROFESSIONNELLES DE L'ENTREPRISE OU DU TRAVAILLEUR*

- Thésaurus**
- des civilités
 - de genre
 - de la situation maritale
 - des communes
 - des pays
 - des professions
 - des secteurs d'activité
 - du niveau de formation
 - des habilitations électriques et des autorisations de conduite
 - du type de contrat
 - de quotité du temps de travail
 - des incapacités / invalidités / RQTH et autres bénéficiaires de l'obligation d'emploi

* Renseignées par l'entreprise ou le service administratif

TRACER L'ÉVALUATION DES RISQUES

- Thésaurus**
- des tâches
 - des lieux de travail
 - des expositions professionnelles
 - de la fréquence d'exposition
 - de la gravité / atteinte à la santé
 - de prévention
 - des stades de prévention
 - du niveau de prévention



TRACER LE SUIVI DE L'ÉTAT DE SANTÉ

- Organisationnel / Thésaurus**
- du type de visite
 - du mode de visite
 - des motifs d'annulation des visites
 - d'autodéclaration par l'employeur des situations prévues réglementairement
- Contenu / Thésaurus**
- des effets sur la santé
 - d'imputabilité
 - des motifs d'arrêts de travail
 - du siège de la blessure
 - du lieu de l'accident
 - des habitudes
 - des sports et activités physiques
 - de l'intensité de la pratique sportive
 - des médicaments
 - des vaccins
 - des examens complémentaires
 - des résultats des examens complémentaires
 - des unités
 - des orientations vers un professionnel de santé et assimilé de santé
 - des orientations vers une structure spécialisée



- > Combinaisons d'AMT
> METAP
> MEEP
> Short-list

LES 9 CLASSES

CLASSE	
Agent chimique - 2379 libellés	2 sous-classes Niveau 1 : 35 libellés Niveau 2 : 252 libellés Niveau 3 : 815 libellés Niveau 4 : 899 libellés Niveau 5 : 375 libellés
Agent biologique - 3022 libellés	3 sous-classes Niveau 1 : 10 libellés Niveau 2 : 254 libellés Niveau 3 : 1838 libellés Niveau 4 : 647 libellés Niveau 5 : 269 libellés
Roche et autre substance minérale - 147 libellés	2 sous-classes Niveau 1 : 7 libellés Niveau 2 : 35 libellés Niveau 3 : 43 libellés Niveau 4 : 47 libellés Niveau 5 : 12 libellés
Agent physique - 105 libellés	11 sous-classes Niveau 1 : 31 libellés Niveau 2 : 25 libellés Niveau 3 : 19 libellés Niveau 4 : 18 libellés
Facteur biomécanique - 97 libellés	5 sous-classes Niveau 1 : 16 libellés Niveau 2 : 45 libellés Niveau 3 : 30 libellés
Produit ou procédé industriel - 904 libellés	4 sous-classes Niveau 1 : 19 libellés Niveau 2 : 174 libellés Niveau 3 : 409 libellés Niveau 4 : 229 libellés Niveau 5 : 68 libellés
Équipement, outil, machine et engin - 1169 libellés	4 sous-classes Niveau 1 : 25 libellés Niveau 2 : 102 libellés Niveau 3 : 397 libellés Niveau 4 : 497 libellés Niveau 5 : 143 libellés
Qualité de l'espace de travail - 51 libellés	4 sous-classes Niveau 1 : 14 libellés Niveau 2 : 32 libellés
Facteur organisationnel, relationnel et éthique - 258 libellés	6 sous-classes Niveau 1 : 33 libellés Niveau 2 : 128 libellés Niveau 3 : 85 libellés Niveau 4 : 5 libellés

NIVEAU 1	SOUS-CLASSE	SOUS-CLASSE	SOUS-CLASSE	SOUS-CLASSE	SOUS-CLASSE	SOUS-CLASSE	SOUS-CLASSE	SOUS-CLASSE	SOUS-CLASSE	SOUS-CLASSE	
	agent chimique inorganique <ul style="list-style-type: none">actinidegaz rarehalogènelanthanide et terres raresmétalloïdemétal alcalinmétal alcalino-terreux	<ul style="list-style-type: none">métal de transitionmétal pauvrenon-métalautre agent inorganique		agent chimique organique <ul style="list-style-type: none">hydrocarbure et dérivéalcool et polyalcool et dérivéglycollanthanide et dérivééther, thioéther et dérivéépoxydealdéhyde	<ul style="list-style-type: none">cétone, quinone, cétène et dérivéacétal et dérivéacide et peracide carboxyliqueacide sulfonique et thioacideanhydride d'acide carboxyliqueestersel d'acide carboxyliquelactone et lactame	<ul style="list-style-type: none">amide, sulfonamide, phosphoramidate, imide et thiurameamine, imine et dérivédérivé hydrazine, dérivé hydrazo, dérivé azoïque et diazoïque, dérivé azoxyhalogénurenitrile, cyanate, isocyanate et cyanurateperoxyde et disulfure	<ul style="list-style-type: none">sulfoxyde et sulfonecomposé organique des métauxautre agent organique				
		microbiologique <ul style="list-style-type: none">bactériechampignon, moisissureparasitevirus	animal <ul style="list-style-type: none">invertébrévertébré	végétal <ul style="list-style-type: none">alguelichen et moussearbre et planteautre végétal							
		roche <ul style="list-style-type: none">roche ignéeroche métamorphiqueroche sédimentaireautre roche	substance minérale <ul style="list-style-type: none">minéral silicatéminéral organiqueautre substance minérale								
	ambiance thermique et hygrométrie <ul style="list-style-type: none">intempérieambiance thermiqueinsuffisance d'aérationcontrainte liée à l'hygrométrieautre contrainte thermique et hygrométrie	éclairage <ul style="list-style-type: none">éclairage avec rendu des couleurs insuffisantéclairage localement insuffisantéclairage localement éblouissantlumière artificielleautre éclairage	électricité <ul style="list-style-type: none">arc électriquecourant continucourant alternatifélectricité statique ou ionisationcourant haute tensioncourant basse tensioncourant très basse tensionautre risque électrique	incendie et explosion <ul style="list-style-type: none">explosionincendieobjet incandescentautre risque d'incendie, d'explosion	pression <ul style="list-style-type: none">pression supérieure à la pression atmosphériquepression inférieure à la pression atmosphérique	rayonnement et champ électromagnétique <ul style="list-style-type: none">champ statique (électrique, magnétique)rayonnement non ionisantrayonnement ionisant	vibration <ul style="list-style-type: none">vibration transmise au système main/brasvibration sonorevibration transmise corps entierautre vibration	déplacement de plain-pied	déplacement routier	travail en hauteur	autre agent physique
		travail avec force <ul style="list-style-type: none">effort de poussée et de tractionmanutention de charge, manutention de personneappui ou pressionpréhension en forceautre travail avec force	mouvement répétitif <ul style="list-style-type: none">mouvement répétitif du membre inférieurmouvement répétitif du membre supérieurmouvement répétitif du troncmouvement répétitif du couautre mouvement répétitif	posture <ul style="list-style-type: none">posture du corps entierposture du membre inférieurposture du membre supérieurposture du troncposture du couautre posture	sollicitation des cordes vocales, forçage de la voix	autre facteur biomécanique					
	produit, matériau ou procédé industriel <ul style="list-style-type: none">alliageacier et métalproduit de construction, BTPproduit dégagé dans les procédés de fonderie	<ul style="list-style-type: none">produit dégagé dans les procédés de soudagematériel et produit industriel diversadditif diversenzymeproduit pharmaceutiqueautre produit, matériau ou procédé industriel	produit d'origine inorganique, organique ou synthétique <ul style="list-style-type: none">produit d'origine organiqueproduit d'origine inorganiqueproduit d'origine synthétiquepoussière aspécifiqueodeur	<ul style="list-style-type: none">autre produit d'origine inorganique, organique ou synthétique	produit d'origine humaine, animale ou végétale <ul style="list-style-type: none">produit d'origine animaleproduit d'origine humaineproduit d'origine végétale	nanomatériau, nanoparticule					
		équipement de travail <ul style="list-style-type: none">écran de visualisationdispositif et équipement de sécuritéordinateurtéléphone	matériel et engin <ul style="list-style-type: none">matériel médical et chirurgicaloutilmachine-outildispositif de stockage, emballagedispositif de travail en hauteurvéhicule et enginengin de chantier	élément du bâtiment <ul style="list-style-type: none">baie vitréecavecharpentecheminéecloisonescalierfenêtre	<ul style="list-style-type: none">murplancherportetoitureterrasseverrièreautre élément du bâtiment	autre équipement, outil, machine et engin de travail					
	configuration particulière de l'espace de travail <ul style="list-style-type: none">espace de travail avec qualité particulière du solespace de travail avec autre configuration	<ul style="list-style-type: none">espace de travail avec qualité particulière du solespace de travail avec accès contraintespace de travail avec situation particulièreespace de travail avec dimension contrainte	circulation dans l'espace de travail <ul style="list-style-type: none">espace de travail avec circulation à pied sur plusieurs niveauxespace de travail avec circulation partagéeespace de travail proche d'une voie de circulation	<ul style="list-style-type: none">espace de travail avec autre mode de circulation	salubrité de l'espace de travail <ul style="list-style-type: none">espace de travail avec défaut structurel du bâtiespace de travail avec défaut d'hygièneespace de travail avec défaut d'accès au sanitaireespace de travail avec milieu pollué hors process	<ul style="list-style-type: none">espace de travail avec autre défaut de salubrité	autre qualité de l'espace de travail				
		exigence inhérente à l'activité <ul style="list-style-type: none">horaire de travaildéplacement professionnelmodalité particulière imposée de travailexigence mentale liée à l'activitéexigence émotionnelle de l'activitéaccès aisé à des produits addictogènesautre exigence inhérente à l'activité	organisation fonctionnelle de l'activité <ul style="list-style-type: none">changement dans l'entreprisemutationinsuffisance d'autonomietélétravailvécu de prescription hiérarchique inadaptée	<ul style="list-style-type: none">vécu de surcharge ou sous-charge de travailvécu d'injustice organisationnellevécu d'insuffisance de moyensautre organisation fonctionnelle de l'activité	relation au travail et violence <ul style="list-style-type: none">qualité de la relation au travailviolence externe à l'entrepriseviolence interne à l'entrepriseévénement traumatogèneautre relation de travail et violence	conflit de valeur <ul style="list-style-type: none">vécu de travail contraire à ses principestémoin d'actes contraires à ses principesvécu de perte de sens du métiervécu de qualité empêchéevécu de travail inutileautre conflit de valeur	facteur de majoration du risque psychosocial <ul style="list-style-type: none">facteur de majoration lié à la santéfacteur de majoration lié au droitfacteur de majoration lié à l'entreprisetravail en situation de crisemodalité majorant le risque psychosocialautre facteur de majoration du risque psychosocial	autre facteur organisationnel, relationnel et éthique			



CONSULTATION par qualificatifs

Agents biologiques pathogènes groupes 2, 3 et 4
Tableaux de maladie professionnelle du régime général
Numéros CAS
Agents chimiques dangereux (ACD)
Facteurs de pénibilité
Agents cancérogènes, mutagènes, reprotoxiques (CMR 1A ou 1B ou 2)
Valeurs limites d'exposition professionnelle (VLEP)
Valeurs limites à court terme (VLCT)
Risques particuliers générant un suivi individuel renforcé (SIR)
Risques générant un suivi individuel adapté (SIA)
Risques générant une visite d'information et de prévention (VIP) avant affectation
Suivi post-exposition
Suivi post-professionnel
Visite de fin de carrière.