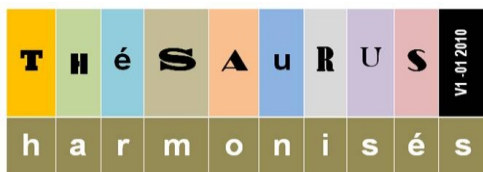


THESAURUS

Activité en Milieu de Travail



Jean-Charles BEYSSIER



CENTRE INTERSERVICES
DE SANTE ET DE MEDECINE
DU TRAVAIL EN ENTREPRISE

THÉSAURUS DE L'ACTIVITE EN MILIEU DE TRAVAIL

Un nouveau thésaurus

- Pas de nomenclatures harmonisées entre elles dans les SIST
- Pas de solutions pour la synthèse des AMT permettant à la fois
 - ▣ De lister et de caractériser les actions des différents acteurs impliqués
 - ▣ D'identifier les cibles (bénéficiaires) des actions
- Nécessité de pouvoir établir des rapports et des états des lieux des actions menées par les différents acteurs et par les SIST eux-mêmes dans les entreprises adhérentes



- Nouveau thésaurus permettant à tous les acteurs intervenant en SIST de caractériser et d'enregistrer leurs actions en milieu de travail.
- Les SIST pourront ainsi mieux communiquer sur leurs choix de priorisation d'action

THÉSAURUS DE L'ACTIVITE EN MILIEU DE TRAVAIL

Elaboration

- Partir de l'existant
 - Mise en commun des nomenclatures des différents SIST participant aux groupes de travail
 - Reprise des actions et des moyens d'actions cités dans les missions réglementaires des différents acteurs des SIST
 - Première ébauche à partir du recensement des pratiques dans les SIST (actions des médecins, IPRP, assistantes ST, formateurs, etc.)
 - Elimination des items ne correspondant pas à des actions en milieu de travail
- Créer une nouvelle nomenclature : cible / action / moyen
 - **système matriciel** permettant de déterminer **la cible de l'action** (entreprise, salarié, ou branche), **l'action effectuée** et **le moyen d'action** choisi pour y parvenir
 - Limitation du nombre d'items pour chaque dimension dans un but de simplicité
 - Choix de ne pas créer une arborescence ayant comme premier niveau le type de professionnel qui mène l'action : le professionnel réalisant l'action est déjà renseigné par ailleurs dans le logiciel
 - Prise en compte des spécificités d'action et de moyens d'actions des différents métiers des SIST

THÉSAURUS DE L'ACTIVITE EN MILIEU DE TRAVAIL

Structure

- **Modèle matriciel composé de trois tables :**
 - ▣ thésaurus de la « cible »
 - ▣ thésaurus de l' « action effectuée »
 - ▣ thésaurus des « moyens d'action en milieu de travail »

- Ce modèle permet à tous les intervenants des SIST de caractériser leur AMT

- Cette caractérisation permet à la fois
 - ▣ de valoriser les actions de chaque acteur du SIST
 - ▣ de faire une synthèse au niveau du Service

THÉSAURUS DE L'ACTIVITE EN MILIEU DE TRAVAIL

Principe d'utilisation

- Le principe est de choisir dans les tables les items permettant de :
 1. déterminer la cible de l'action (entreprise, salarié, branche),
 2. décrire l'action réalisée
 3. préciser le moyen utilisé pour y parvenir

- ⇒ *Les utilisateurs pourront ainsi renseigner de façon pratique leurs actions, en utilisant un langage partagé par tous*


- ⇒ *Parallèlement des liens peuvent être mis en place avec de nombreuses autres tables comme le code NAF de l'entreprise, la dénomination précise de la nuisance, etc.*

THÉSAURUS DE L'ACTIVITE EN MILIEU DE TRAVAIL

Table des cibles

- Choisir **la cible de l'action**

CIBLE de l'ACTION	ENTREPRISE
	SALARIE
	BRANCHE



THÉSAURUS DE L'ACTIVITE EN MILIEU DE TRAVAIL

Table des actions effectuées

□ Choisir le ou les objectifs à atteindre

PRESENTER	présenter le SIST	
INFORMER	informer et sensibiliser l'entreprise sur les risques professionnels	
IDENTIFIER	identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - nuisance physique	identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - <u>ambiance thermique et hygrométrie</u> identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - <u>bruit</u> identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - <u>postures et mouvements répétitifs</u> identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - <u>rayonnements ionisants</u> identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - <u>rayonnements non ionisants</u> identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - <u>travail en hauteur</u> identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - <u>vibrations</u> identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - <u>nuisance chimique</u>
	identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - nuisance chimique	
	identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - nuisance biologique	
	identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - nuisance psycho-organisationnelle	
VISITER	visiter les locaux et identifier les caractéristiques techniques et organisationnelles	
EVALUER	EVRP - en général (FE, doc plus de 50)	aider à l'évaluation du risque particulier <u>lié à une nuisance physique</u> aider à l'évaluation du risque particulier <u>lié à une nuisance chimique</u> aider à l'évaluation du risque particulier <u>lié à une nuisance biologique</u> aider à l'évaluation du risque particulier <u>lié à une nuisance psycho-organisationnelle</u>
CONSEILLER	conseiller l'entreprise <u>en méthode d'évaluation du risque</u>	
	conseiller l'entreprise <u>en analyse des résultats</u>	
	conseiller l'entreprise <u>en stratégie de prévention</u>	
	conseiller l'entreprise <u>en prévention d'un risque lié à la nuisance physique</u>	conseiller l'entreprise en prévention d'un risque <u>lié aux ambiances thermiques</u> conseiller l'entreprise en prévention d'un risque <u>lié au bruit</u> conseiller l'entreprise en prévention d'un risque <u>lié aux postures et mvmts répétitifs</u> conseiller l'entreprise en prévention d'un risque <u>lié aux rayonnements ionisants</u> conseiller l'entreprise en prévention d'un risque <u>lié aux rayonnements non ionisants</u> conseiller l'entreprise en prévention d'un risque <u>lié au travail en hauteur</u> conseiller l'entreprise en prévention d'un risque <u>lié aux vibrations</u>
	conseiller l'entreprise en prévention d'un risque lié à une nuisance chimique	
	conseiller l'entreprise en prévention d'un risque lié à une nuisance biologique	
	conseiller l'entreprise en prévention d'un risque lié à une nuisance psycho-organisationnelle	
	conseiller l'entreprise en maintien dans l'emploi et prévention de la désinsertion professionnelle	
SUPPORTS	produire des supports d'information, des procédures pour l'entreprise	
AVIS	donner avis à l'entreprise	

THÉSAURUS DE L'ACTIVITE EN MILIEU DE TRAVAIL

Table des actions effectuées

□ Choisir le ou les objectifs à atteindre

PRESENTER	présenter le SIST	
INFORMER	informer et sensibiliser l'entreprise sur les risques professionnels	
IDENTIFIER	identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - nuisance physique	identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - <u>ambiance thermique et hygrométrie</u>
		identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - <u>bruit</u>
		identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - <u>postures et mouvements répétitifs</u>
		identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - <u>rayonnements ionisants</u>
		identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - <u>rayonnements non ionisants</u>
		identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - <u>travail en hauteur</u>
		identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - <u>vibrations</u>
		identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - <u>nuisance chimique</u>
IDENTIFIER	identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - nuisance chimique	
	identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - nuisance biologique	
	identifier le(s) danger(s) de l'entreprise - nuisance psycho-organisationnelle	
VISITER	visiter les locaux et identifier les caractéristiques techniques et organisationnelles	
EVALUER	EVRP - en général (FE, doc plus de 50)	aider à l'évaluation du risque particulier <u>lié à une nuisance physique</u>
		aider à l'évaluation du risque particulier <u>lié à une nuisance chimique</u>
		aider à l'évaluation du risque particulier <u>lié à une nuisance biologique</u>
		aider à l'évaluation du risque particulier <u>lié à une nuisance psycho-organisationnelle</u>
CONSEILLER	conseiller l'entreprise en méthode d'évaluation du risque	
THESAURUS AMT	conseiller l'entreprise	

THÉSAURUS DE L'ACTIVITE EN MILIEU DE TRAVAIL

Table des moyens

- Choisir le ou les moyens utilisés pour mener à bien l'action

ANALYSE	analyse bibliographique et réglementaire
	analyse de fiches de données de sécurité
	analyse de données bio-métronologiques collectives
	analyse de situation de travail/étude de poste
	analyse des causes : enquête après AT/MP
	analyse statistique des données
ANIMATION	analyse/diagnostic par questionnaires
ANIMATION	animation/participation à des groupes
CONSEIL	conseil en achat de matériel
	conseil en conception/aménagement de poste
	conseil en organisation
	conseil en substitution de produits
	conseil et préconisations sur les équipements de protection collective
	conseil et préconisations sur les équipements de protection individuelle
	conseil pour l'élaboration du <u>DU</u>
	conseil pour la mise en place d'un programme de prévention
conseil pour mise en place d'une cellule d'urgence <u>médico-psychologique</u>	
FICHE d'ENTREPRISE	fiche d'entreprise (établissement de la)
FICHE d'ENTREPRISE	fiche d'entreprise (mise à jour de la)
METROLOGIE	métrologie de la charge physique : <u>cardio-fréquencemétrie</u> , <u>MAPA</u> , <u>podométrie</u>
	métrologie de l'ambiance thermique
	métrologie des ambiances lumineuses : <u>luminancemétrie/luxmétrie</u>
	métrologie des polluants
	métrologie des rayons X
	métrologie des vibrations
	métrologie du bruit : <u>exposimétrie</u>
métrologie du bruit : <u>sonométrie</u>	
PARTICIPATION	participation au CLIN
	présentation du rapport
	participation au CHSCT
REDACTION	rédaction du protocole d'urgence
	rédaction du rapport annuel de l'entreprise
	rédaction du rapport d'intervention
SUIVI DES ACTIONS PRECONISEES	suivi des actions préconisées

THÉSAURUS DE L'ACTIVITE EN MILIEU DE TRAVAIL

- Mise à jour est prévu par la Commission Système d'Information du CISME
 - ▣ Elle tiendra compte des avis des utilisateurs
 - ▣ La périodicité sera trimestrielle au début
 - ▣ Sous forme numérisée