

Notre région compte de nombreux commerces de matériaux de construction (plus de 600), qui emploient en moyenne 8 salariés par établissement.

Ce secteur affiche un grand nombre d'accidents dont certains sont particulièrement graves.

C'est pourquoi la Carsat L-R déploie un plan d'actions régional sur les 4 ans à venir pour améliorer les pratiques de prévention : information et conseil, aide au diagnostic et outils de repérage. L'évaluation des risques reste un point à développer pour étendre une culture de prévention dans ce secteur.

La première étape de l'évaluation est le repérage des risques.

Par où commencer



Le socle minimum de prévention : les risques à traiter en priorité

Fiche 01

Risque d'effondrement des portails.



Fiche 22

Fiche 23

Risque de chute de hauteur (Mezzanines : chargement et accès).



Fiche 07

Risque de chute d'objets (Empilements instables : Laine de verre...).



Mettre en œuvre la prévention avec les outils de la Carsat L-R :



Bloc notes Commer-Mat :

Repérer les risques, proposer des solutions.



Fichier Risk-Mat :

Maîtriser les risques, faire le point.

Disponibles en téléchargement sur : www.carsat-lr.fr

Rubrique : Entreprises/Prévenir vos risques professionnels/Par secteur d'activité/Commerce de matériaux.

Pour vous accompagner dans votre démarche,

Contactez nous

Nous sommes à votre écoute

Notre adresse

29 cours Gambetta - CS 49001
34068 Montpellier Cedex 2

PRÉVENTION - Groupe n°3

Téléphone : 04 67 12 95 97
Courriel : sylvie.barnabe@carsat-lr.fr

FORMATION

Téléphone : 04 67 12 95 57
Courriel : prevform@carsat-lr.fr

DOCUMENTATION

Téléphone : 04 67 12 95 55
Courriel : prevdoc@carsat-lr.fr

Rejoignez-nous sur
www.carsat-lr.fr



Carsat L-R Risques Professionnels



NET-ENTREPRISES.FR
La solution globale pour vos déclarations sociales

Département des risques professionnels
de la Carsat Languedoc-Roussillon

Commerce de matériaux

Repérage et maîtrise du risque



T 87 - Réalisation Carsat L-R - Illustrations : Carsat L-R, Thinkstock © - 04/2015 - 1^{er} tirage : 200 exemplaires

➤ Repérer les risques

➤ Gagner en performance

➤ Mettre en œuvre la prévention

Commencez à repérer vos risques

		Éléments à observer			
F 01*	Risque d'effondrement	Portail d'accès	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 02	Risque circulation	Parking clients, personnel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 03	Risque circulation / vibrations	Etat des sols, parc	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 04	Risque circulation	Marquage, fléchage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 05	Risque circulation	Encombrement des allées	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 06	Risque circulation / chutes	Nettoyage, gestion des déchets	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 07*	Risque d'effondrement	Empilages instables palettes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 08	Risque effondrement	Etat des racks extérieurs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 09	Risque circulation	Eclairage extérieur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 10	Risque circulation	Etat visuel des chariots	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 11	Risque circulation	Etat visuel grue, chargeuse...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 12	Risque chute d'objets	Manutention spécifique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 13	Risque de chute / glissade / incendie	Cuve à gas-oil	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 14	Risque de chute	Camion chargement préparation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 15	Risque circulation	Aire de chargement, de préparation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 16	Risque manutention / circulation	Chargement client	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 17	Risque circulation	Protocole sécurité : opération de chargement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 18	Entreprises extérieures	Plan de prévention	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 19	Risques poussières de bois (CMR)	Scie à panneau	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 20	Risque circulation et TMS	Etat des sols intérieurs et seuils	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 21	Risque incendie	Extincteurs et robinets incendie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 22*	Risque de chute	Moyens d'accès (mezzanine...)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 23*	Risque de chute	Protection périphérique (mezzanine...)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 24	Risque circulation / chutes	Eclairage intérieur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 25	Risque effondrement	Etat des racks intérieurs	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 26	Risque chimique	Stockage étiquetage des produits	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 27	Vérifications périodiques	Electricité, levage, portail...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 28	Evaluation des risques	Document unique représentatif à jour	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 29	Manutention manuelle	Repérage OREGE, Méthode d'analyse MACPT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 30	Risque incendie	Exercices, signalétique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 31	Echange sécurité régulier	Analyse de tous les accidents	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 32	Risque manutention	Formation PRAP	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 33	Risques circulation	CACES®, FIMO, FCO ...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 34	Organisation des premiers secours	Formation SST	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F 35	Pénibilité	Fiches réalisées	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Abréviations :

CMR	Cancérogènes Mutagènes Reprotoxiques
TMS	Troubles Musculo Squelettiques
OREGE	Outil de Repérage et d'Evaluation des Gestes
MACPT	Méthode d'Analyse de la Charge Physique au Travail
PRAP	Prévention des Risques liés à l'Activité Physique
Caces®	Certificat d'Aptitude à la Conduite en Sécurité
FIMO	Formation Initiale Minimale Obligatoire
FCO	Formation Continue Obligatoire
SST	Sauveteur Secouriste du Travail

Observations / Actions à réaliser

⚠ Socle minimum de prévention : les risques en priorité

Cotation Risque faible Risque moyen Risque élevé

Pour aller plus loin : Complétez votre repérage avec les 35 fiches détaillées du bloc-notes.