

PARTICIPANTS à l'analyse de l'accident : _____

RECUEIL DES INFORMATIONS

LES INDIVIDUS

Qualification, âge, ancienneté formation au poste, capacités physiques ...

LA TÂCHE

Travail prévu, travail réalisé, mode opératoire

LE MATERIEL

Outil, machine utilisés, état, caractéristiques des matières ou produits utilisés ...

LE MILIEU

Bruit, température, encombrement, état des sols...relation de travail, communication, rapports hiérarchiques ...

SCHEMA/PHOTOS : A joindre à la fiche

RECHERCHE DES CAUSES ET DES MESURES DE PREVENTION

Arbre des causes : Les entreprises qui utilisent cette méthode inséreront leur arbre des causes dans ce dossier

Identification des causes et recherche des mesures de prévention possibles dans les domaines du matériel, de l'organisation, de la formation

Causes de l'accident sur lesquelles on peut agir

Mesures de prévention possibles

MESURES DE PRÉVENTION	RÉALISATION Joindre photos, schéma...	COMMENTAIRES Difficultés de mise en oeuvre, satisfac- tion, ajustement possible, coût...

En savoir plus

Brochures INRS :

ED 833 - Face aux accidents : analyser, agir

ED 6163- La méthode de l'arbre des causes

Audiovisuel INRS :

DM 317 - Accident sur commandes

Stages de formation Carsat. Tél. : 04 72 91 97 22 (voir programme des formations sur www.carsat-ra.fr rubrique Prévention des Risques Professionnels).

Se former à distance en santé et sécurité au travail. Site : www.ead.inrs.com

Remarques

Ce document est distribué par la Carsat Rhône-Alpes à titre d'exemple.

Il peut être dupliqué en l'état ou utilisé comme document de base complété et adapté aux particularités de l'entreprise. Dans ce cas, les logos et coordonnées de la Carsat doivent être effacés du document.

Cette fiche est téléchargeable sur le site www.carsat-ra.fr

Carsat Rhône-Alpes

Direction de la Prévention des Risques Professionnels

26, rue d'Aubigny 69436 Lyon cedex 03

Tél. 04 72 91 96 96

Email : preventionrp@carsat-ra.fr

site internet : www.carsat-ra.fr