

Comment éviter des conséquences désastreuses ?



Qui serait mieux placé qu'un spécialiste de l'entretien automobile pour faire valoir les avantages d'un entretien préventif ? Celui-ci persuade les propriétaires de véhicules que l'entretien préventif assurera leur sécurité et réduira les réparations coûteuses. Ces motivations invoquées auprès d'un client pourraient-elles vous convaincre de l'importance d'entretenir vos propres équipements ?

Parmi les outils de prévention, l'entretien préventif est sans aucun doute le plus négligé de tous. Pourtant, vérifier, inspecter et lubrifier un équipement sont autant d'activités qui permettent d'éviter des accidents, assez souvent sans conséquence, mais parfois suffisamment graves pour mettre en danger la vie d'un travailleur.

Pourquoi l'entretien préventif ?

Lorsqu'on fait l'analyse de cas d'accidents de travail, on se rend souvent compte que la défaillance et le mauvais entretien d'un équipement sont en cause. Avec un bon entretien préventif des équipements, on peut donc éliminer des dangers importants pour la santé et la sécurité des travailleurs.

L'entretien préventif permet aussi de répondre aux exigences légales de la loi sur la santé et la sécurité du travail. L'article 51.7 de cette loi oblige l'employeur à prendre les mesures nécessaires pour protéger la santé et assurer la sécurité et l'intégrité physique du travailleur en fournissant notamment du matériel sécuritaire et en assurant son maintien en bon état.

MANQUE D'ENTRETIEN PRÉVENTIF

Conséquences possibles sur la santé et la sécurité des travailleurs

ÉQUIPEMENT DÉFECTUEUX	CONSÉQUENCES POSSIBLES
Système de fermeture automatique d'une barrière de mezzanine	Chute d'un travailleur
Pont élévateur	Chute d'un véhicule sur un travailleur
Transvideur d'essence	Utilisation d'une méthode non sécuritaire entraînant le déversement d'essence ou l'accumulation de vapeurs explosives
Vérin à transmission	Utilisation d'une méthode de travail non sécuritaire qui peut entraîner de graves blessures au dos
Alarme d'incendie	Incendie avec victimes intoxiquées, asphyxiées ou brûlées
Usure ou déformation des maillons d'une chaîne de traction	Projection de la chaîne vers un travailleur
Bris d'un boyau sur une bouteille d'acétylène	Fuite, incendie, explosion

Ça vous intéresse ?

Pour en savoir davantage sur l'entretien préventif, rendez-vous à www.autoprevention.qc.ca (clicquez sur fiches techniques - gestion de la prévention), ou communiquez avec Auto Prévention et commandez la fiche technique *L'entretien préventif des équipements*.

Gestion de la prévention

L'entretien préventif des équipements

Qui de mieux placé qu'un spécialiste de l'entretien automobile pour faire valoir les avantages d'un entretien préventif ? Celui-ci persuade les propriétaires de véhicules que l'entretien préventif assurera leur sécurité et réduira les réparations coûteuses. Ces motivations invoquées auprès d'un client pourraient-elles vous convaincre de l'importance d'entretenir vos propres équipements ?

Parmi les outils de prévention, l'entretien préventif est sans aucun doute le plus négligé de tous. Pourtant vérifier, inspecter et lubrifier un équipement sont autant d'activités qui permettent d'éviter des accidents parfois sans conséquence, mais parfois suffisamment graves pour mettre en danger la vie d'un travailleur.

Pourquoi l'entretien préventif ?

Lorsqu'on fait l'analyse de cas d'accidents de travail, on se rend souvent compte que la défaillance et le mauvais entretien d'un équipement sont en cause. Avec un bon entretien préventif des équipements, on peut donc éliminer des dangers importants pour la santé et la sécurité des travailleurs.

L'entretien préventif permet aussi de répondre aux exigences légales de la Loi sur la santé et la sécurité du travail. L'article 51.7 de cette loi oblige l'employeur à prendre les mesures nécessaires pour protéger la santé et assurer la sécurité et l'intégrité physique du travailleur en fournissant notamment un matériel sécuritaire et en assurant son maintien en bon état.

Caractéristiques et avantages

L'entretien préventif permet de réduire le risque de blessure, d'assurer la bonne marche des opérations et de procurer à l'entreprise une assurance contre des pertes financières qui peuvent s'avérer importantes. Il s'agit d'un réel investissement si l'on considère qu'un bon entretien préventif permet de prévenir :

- les bris et les défaillances;
- l'usure prématurée des équipements;
- les arrêts et les retards de production;
- les dommages matériels;
- les blessures dans les services;
- les jours perdus et le temps consacré à la gestion d'un dossier d'accidents, etc.

Il faut enfin tenir compte du fait que les réparations d'urgence impliquent souvent des coûts associés à un entretien régulier.

Objectifs et étapes

Cette fiche de vérification a pour but de vous aider à planifier et à mettre en place un programme d'entretien préventif de vos équipements. Pour y parvenir, voici les étapes à suivre :

1. Diagnostiquer l'équipement
2. Choisir les équipements
3. Établir un calendrier des activités

ÉTAPE 3
Établir le calendrier des activités

AP