

P.P.S.P.S.

Plan

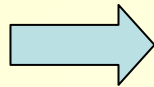
Particulier de Sécurité et de Protection de la Santé

Statistiques

Un constat :

15 millions de salariés au régime général de la SS

900 000 accidents du travail et de trajet par an



1 800 mortels

5 000 maladies professionnelles

35 millions de jours d'arrêt de travail

Un objectif :

Améliorer le niveau de sécurité et de protection de la santé
des travailleurs

P.P.S.P.S.

L'évaluation **a priori** des risques constitue un des principaux leviers de progrès de la démarche de prévention des risques professionnels au sein de l'entreprise. Elle constitue un moyen essentiel de préserver la santé et la sécurité des travailleurs, sous la forme d'un diagnostic en amont - systématique et exhaustif - des facteurs de risques auxquels ils peuvent être exposés.

Dans son premier alinéa, l'article R. 230-1 du code du travail définit les modalités de la transcription des résultats de l'évaluation des risques, tant sur sa forme que sur son contenu. C'est le « **document unique** »

P.P.S.P.S.

La forme du « document unique »

Les résultats de l'évaluation des risques devront être transcrits sur un document unique, cela dans le souci de répondre à trois exigences :

de cohérence, en regroupant, sur un seul support, les données issues de l'analyse des risques professionnels auxquels sont exposés les travailleurs.

de commodité, afin de réunir sur un même document les résultats des différentes analyses des risques réalisées sous la responsabilité de l'employeur, facilitant ainsi le suivi de la démarche de prévention des risques en entreprise.

de traçabilité, la notion de « transcription » signifiant qu'un report systématique des résultats de l'évaluation des risques doit être effectué, afin que l'ensemble des éléments analysés figure sur un support.

P.P.S.P.S.

Le contenu du « document unique »

Identification des dangers : le danger est la propriété ou capacité intrinsèque d'un équipement, d'une substance, d'une méthode de travail, de causer un dommage pour la santé des travailleurs

Analyse des risques : c'est le résultat de l'étude des conditions d'exposition des travailleurs à ces dangers

Actions à mettre en œuvre c'est la démarche de prévention des risques en entreprise.

P.P.S.P.S.

La mise à jour

Le décret assure une garantie de suivi du document, dans la mesure où ce dernier doit faire l'objet d'une mise à jour au moins annuelle.

Le document doit être actualisé lorsque toute décision d'aménagement important modifiant les conditions d'hygiène et de sécurité ou les conditions de travail est prise.

Le décret prévoit la mise à jour du « document unique », « lorsqu'une information supplémentaire concernant l'évaluation d'un risque dans une unité de travail est recueillie ».

P.P.S.P.S.

Accessibilité

le décret indique que le document ainsi créé et mis à jour par l'employeur doit être tenu à la disposition d'une série d'acteurs :

- des instances représentatives du personnel (CHSCT)
- des personnes soumises à un risque pour leur sécurité ou leur santé
- du médecin du travail.
- les agents de l'inspection du travail
- les agents des services de prévention des organismes de Sécurité sociale
- l'OPPBTP
- les médecins inspecteurs du travail et de la main-d'œuvre

P.P.S.P.S.

En résumé, le document unique doit davantage contribuer à l'élaboration du ***programme annuel*** de prévention des risques professionnels.

Ce programme est essentiel dans la mise en œuvre des actions de prévention qui font suite à l'évaluation des risques.

Conformément à l'article L. 236-4, alinéa 4, l'employeur doit fixer, dans le programme, la liste détaillée des mesures devant être prises au cours de l'année à venir afin de satisfaire notamment aux prescriptions figurant dans les principes généraux de prévention.

P.P.S.P.S.

Modèle de « Document unique d'évaluation des risques
pour la santé et la sécurité des travailleurs »

Identification de l'entreprise

1- Renseignements d'ordre général :

Adresse de l'entreprise

Nature de l'activité

Convention collective de référence

Existe-t-il un Comité d'Hygiène, de Sécurité et des Conditions de Travail

A défaut de CHSCT, existe-t-il des délégués du personnel

Effectifs concernés par ce document

P.P.S.P.S.

2- Evaluation des risques pour la santé et la sécurité des travailleurs

EQUIPEMENTS ET CONDITIONS DE TRAVAIL

Les équipements de travail, de bureau

Le travail sur écran de visualisation

AUTRES

Multiplicité de lieux de travail

Déplacements

Durée du travail

Autres cas

P.P.S.P.S.

SITUATIONS DE TRAVAIL PARTICULIERES

Risques liés à la manutention de charges

Risques liés à l'utilisation de machines ou appareils dangereux

Risques liés à l'exposition à des substances ou préparations chimiques dangereuses, ou à des agents cancérigènes, mutagènes ou toxiques pour la santé

Risques liés à l'exposition à des agents biologiques pathogènes

Autres risques à effets toxiques, irritants, allergiques...

Autres risques : liés à l'exposition aux rayonnements (ionisants, infrarouges, ultraviolets), fumées, poussières, aérosols...

P.P.S.P.S.

LA SECURITE DES LIEUX DE TRAVAIL

Matériel de premiers secours

Installations et dispositifs de sécurité dans l'aménagement des locaux

Prévention des incendies et évacuation

AMBIANCE ET CONFORT DES LIEUX DE TRAVAIL

Aération et assainissement des unités de travail

Ambiance thermique

Eclairage des lieux de travail

Exposition au bruit

P.P.S.P.S.

AMENAGEMENT ET HYGIENE DES LIEUX DE TRAVAIL

Nettoyage des locaux

Installations sanitaires

Restauration et postes de distribution de boissons

L'interdiction de fumer

P.P.S.P.S.

		IDENTIFICATION DU RISQUE	EVALUATION DU RISQUE	LES ACTIONS A METTRE EN ŒUVRE
EQUIPEMENTS ET CONDITIONS DE TRAVAIL	Les équipements de travail	<ul style="list-style-type: none"> - Chute de plaque - projection de poussière de plâtre - projection d'étain en fusion lors des soudures 	<ul style="list-style-type: none"> - Ecrasement - salissures - brûlures des habits 	<ul style="list-style-type: none"> - Port des chaussures de sécurité - port de la blouse - port de la blouse
	Multiplicité des lieux de travail	<ul style="list-style-type: none"> - plusieurs postes sont cote à cote - détérioration des cloisons 	<ul style="list-style-type: none"> - perturbation due à la promiscuité des postes, gênes - dégradations des peintures 	<ul style="list-style-type: none"> - éviter tous mouvements déplacés ou inutiles - faire attention quand on manipule les conduits de 3 m de longueur
	Déplacements	<ul style="list-style-type: none"> - déplacements dans l'atelier où le sol est recouvert de poussière de plâtre 	<ul style="list-style-type: none"> - chute par glissade 	<ul style="list-style-type: none"> - éviter les déplacements inutiles et prévoir le matériel nécessaire
	Durée du travail	<ul style="list-style-type: none"> - 6 à 8h 	<ul style="list-style-type: none"> - fatigue 	<ul style="list-style-type: none"> -

P.P.S.P.S.

SITUATIONS DE TRAVAIL PARTICULIER ES	Risques liés à la manutention de charges	- Chute de plaque - transport des plaques	- écrasement - coupure	- port des chaussures de sécurité - port de gants de travail
	risques liés à l'exposition aux poussières	- poussières lors du travail du placo	- inhalation de poussières ou particules de plâtre	- port du masque
LA SECURITE DES LIEUX DE TRAVAIL	Matériel de premiers secours	- utilisation de couteau ou appareil à dénuder automatique - utilisation de fer à souder	- risques de coupures - risques de brûlures	-Trousse de secours -robinet d'eau
	Installations et dispositifs de sécurité dans les locaux	- utilisation de prises de courant pour appareillage portatif	- électrisation par contact indirect	- dispositif de protection (différentiel) - arrêt d'urgence
	Prévention des incendies et évacuation	- utilisation de fer à souder	-incendie	-extincteur - fléchage des sorties de secours

P.P.S.P.S.

AMBIANCE ET CONFORT DES LIEUX DE TRAVAIL	Aération des unités de travail	<ul style="list-style-type: none"> - poussières lors du travail du placo - utilisation de fer à souder 	<ul style="list-style-type: none"> - inhalation de poussières ou particules de plâtre - vapeurs d'étain 	<ul style="list-style-type: none"> - ventilation correcte
	Eclairage des lieux de travail	<ul style="list-style-type: none"> - difficulté de vision des couleurs - 	<ul style="list-style-type: none"> -vue fatiguée très rapidement 	<ul style="list-style-type: none"> - éclairage approprié - port de verres correcteurs pour les élèves qui en ont besoin en permanence
	Exposition au bruit	<ul style="list-style-type: none"> - utilisation d'appareils électroportatifs 	<ul style="list-style-type: none"> -ouïe fatiguée très rapidement 	<ul style="list-style-type: none"> - si les appareils sont des marteaux perforateurs ou rainureuses, utilisation de casque anti-bruit
AMENAGEMENT ET HYGIENE DES LIEUX DE TRAVAIL	Nettoyage des locaux	<ul style="list-style-type: none"> - saletés suite aux travaux - matériel non rangé - chutes de conduits ou de conducteurs laissés par terre 	<ul style="list-style-type: none"> - aspect des sols négligé - parois marquées par le traçage - chutes ou glissades 	<ul style="list-style-type: none"> - nettoyage par balayage - gommage de tout traçage. - ramassage

P.P.S.P.S.

Le P.P.S.P.S.

est un moyen pour l'entreprise, de transmettre des informations à ses ouvriers, concernant :

L'organisation du chantier,

Les installations sanitaires disponibles,

Le travail à exécuter,

Les risques possibles pour les ouvriers dans la réalisation de leur travail,

Les risques possibles que le travail de l'entreprise peut provoquer sur les ouvriers des autres entreprises,

Les risques possibles que les travaux des autres entreprises peuvent générer sur les ouvriers de son entreprise,

Les précautions qu'il est possible de prendre pour éviter ces risques.

P.P.S.P.S.

A qui faut –il le diffuser ?

- **Au coordonnateur** sécurité afin qu'il vérifie s'il répond bien aux problèmes rencontrés sur le chantier en question.

Il en tiendra compte, en concertation avec le maître d'oeuvre, dans l'organisation de la co-activité du chantier (ex : installation d'un échafaudage dans une cage d'escalier nécessitant la neutralisation du passage).

- **A l'équipe** qui doit réaliser les travaux. Les ouvriers sont les principaux concernés. Ils doivent avoir un exemplaire sur le chantier et tous les ouvriers doivent en avoir pris connaissance.

P.P.S.P.S.

Comment le rédiger?

- 1 - Indiquer le nom et l'adresse du chantier**
- 2 - Indiquer le nom et l'adresse de l'entreprise avec coordonnées téléphone et télécopie**
- 3 - Description de l'ouvrage**
- 4 - Intervenants extérieurs**
- 5 - Sous-traitance**
- 6 - Période d'exécution**
- 7 - Effectif**

P.P.S.P.S.

8 - Horaires de travail

9 - Diffusion du P.P.S.P.S

10 - Responsable sur le chantier

11 - Rédacteur du P.P.S.P.S.

12 - Mesures d'hygiène

13 - Préparation du chantier

14 - Matériel soumis à contrôle

15 - Description sommaire des travaux :

Exemple d'un lot peinture

Ponçage des supports.

Peinture et revêtements muraux sur ouvrages intérieurs.

Peinture acrylique pour les murs et plafonds.

Teinte et vernis sur les boiseries de soubassement

Peinture glycérophthalique pour les salles de bains et les garde-corps métalliques.

P.P.S.P.S.

16 - **Produits dangereux :**

(ex : Vernis et laque glycérophthalique appliqués par projection).

17 - **Mesures de prévention**

Risques pour le personnel de l'entreprise > Dispositions prises pour éviter ces risques.

Chutes de personnes dans locaux > Plateforme Individuelle de Travail

Chutes de personnes dans escalier > Echafaudage

Inhalation de poussières lors des opérations de ponçage > Port de masque jetable P3

Intoxication > Port de masque à cartouches pour les travaux de peinture et de vernis par projection. Mise en place d'un extracteur dans les locaux

Projections lors de travaux de ponçage à la machine > Port de lunettes de protection

Agressions des produits chimiques sur la peau > Port de gants résistants aux solvants

P.P.S.P.S.

Risques pour le personnel des autres entreprises > Dispositions prises pour éviter ces risques.

Chutes de peinture > Balisage de la cage d'escalier pour interdire le passage pendant les travaux de peinture

Inhalation des vapeurs > Mise en place d'un polyane pour isoler les zones de travaux de peinture