

# **Évaluation de la prévention des risques professionnels en PFMP Baccalauréats professionnels STI**

**► Conformément au courrier**

**Du 24 juin 2003**

**Monsieur le Recteur de l'Académie**

**aux**

**Chefs des établissements des LP**

**et des CFA**

# **Évaluation de la prévention des risques professionnels en PFMP Baccalauréats professionnels STI**

**► L'apprenant développe une des 3 méthodes d'analyse :**

**l'analyse a priori à partir des dangers**

**l'analyse a priori selon la démarche ergonomique**

**l'analyse a posteriori : analyse d'un accident du travail**

# Méthode d'analyse n°1

**Analyse a priori à partir des dangers :**

**Analyser 3 dangers dans une situation de travail  
ou une zone de travail :**

*Présenter la zone de travail ou la situation de travail ciblée  
(exemples : plan, photo, texte...)*

**Pour chaque danger étudié :**

**Identifier le danger, la situation dangereuse, l'événement  
dangereux (déclencheur) et les dommages**

**Évaluer les risques**

**Proposer des mesures de prévention**

# Méthode d'analyse n°2

## ► Analyser la situation de travail d'un opérateur selon la démarche ergonomique :

1- choisir une situation qui semble poser un problème pour la santé de l'opérateur ou pour l'entreprise.

2- nommer la situation choisie

3- décrire cette situation de travail :

- plan

- schéma de compréhension renseigné

4- analyser la situation : liens de causalités entre les effets et les déterminants via le travail réel

5- formuler au moins une hypothèse

6- proposer un outil de validation de l'hypothèse

7- proposer des mesures d'amélioration de la situation de travail

# Méthode d'analyse n°3

## ► Analyse d'un accident du travail

► À partir d'une déclaration d'accident du travail ou d'un compte-rendu de CHSCT, anonymé(e) et joint(e):

1- lister les faits

2- construire l'arbre des causes

3- proposer des mesures de prévention

*(les classer selon les 3 niveaux de prévention)*

# **Évaluation de la prévention des risques professionnels en PFMP Baccalauréats professionnels STI**

**► Qui corrige ?**

**Le ou les professeurs STI**

**ET**

**Le professeur biotechnologies qui  
enseigne l'Hygiène Prévention Secourisme**

# Évaluation de la prévention des risques professionnels en PFMP Baccalauréats professionnels STI

## ► Complément en HPS dans le cadre du CCF

*Corrigé par le professeur de la discipline considérée*

► Quelle que soit la méthode d'analyse choisie :

le candidat développe un effet sur la santé de  
l'opérateur en s'appuyant sur des connaissances  
en biologie

*(cours HPS et recherche personnelle)*

