

## **Check-list PREVENTION STAGIAIRE dans le secteur de la construction**

L'objectif de la check-list est de vous faire prendre conscience, vous, stagiaire, des conditions de sécurité, de santé et de bien-être dans lesquelles vous effectuez votre stage et de vous amener à réfléchir aux mesures d'amélioration que le service qui vous accueille, vous-même ou ensemble, pourriez prendre afin de travailler dans de meilleures conditions.

- **Avant le stage**, veuillez passer 10 minutes à lire attentivement la check-list.
- **Pendant le stage**, ayez l'attention attirée vers les différents aspects.
- **Après la stage**, parcourez la check-list avec soin (durée: environ 15 minutes)
  - ✦ en portant un jugement sur les différents aspects soulevés, sur base de l'échelle suivante:
    - NA : l'aspect ne concerne pas le stage
    - ☺ : la situation est tout à fait satisfaisante
    - ☹ : la situation est à améliorer si possible
    - ☹☹ : la situation est insatisfaisante et une amélioration est indispensable.  
Veuillez à ne cocher qu'un seul signe.
  - ✦ en listant, pour les aspects jugés ☹ et a fortiori ☹☹, les améliorations auxquelles vous avez pensé lorsque vous viviez cette situation.

La check-list comporte 7 rubriques:

- 1. Les aires de travail**
- 2. Les risques d'accident**
- 3. Les conditions de travail**
- 4. Les risques physiques**
- 5. Les risques chimiques**
- 6. Le contenu du travail**
- 7. Les relations de travail**

En fin de check-list, il vous est demandé de formuler quelques actions concrètes que vous prendrez vous-même lors de votre prochain stage, non seulement dans ce lieu de stage, mais dans tout autre, pour que votre stage se passe dans des conditions (encore) meilleures.

Les données de cette fiche resteront strictement confidentielles, sauf si vous souhaitez que l'école intervienne. Dans ce cas veuillez le signaler en début de la check-list

## Check-list PREVENTION STAGIAIRE dans le secteur de la construction

Lieu de stage:

Stagiaire:

Période du stage:

Personne de contact sur le lieu de stage:

Date du rapport:

|   |     |     |
|---|-----|-----|
| <b>Je souhaite que l'école intervienne auprès du lieu de stage et souhaite en discuter avec un responsable de l'école (professeur, responsable de stage, chef d'atelier, conseiller en prévention...)</b> | non | oui |
|---|-----|-----|

| <b>1. LES AIRES DE TRAVAIL</b>  |    |   |   |   |
|---|----|---|---|---|
| Les zones de travail et de stockage (chantier, zones de stockage...)  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 1.1. Tailles, encombrement, déblayage, entretien  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 1.2. Accès de l'extérieur   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| Les voies d'accès et de circulation (escaliers, passerelles, trous, passages étroits ...)                                       | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 1.3. Largeur, séparation piétons-véhicules, signalisation, visibilité, protections  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 1.4. L'état des sols: de niveau, uni, solide, non glissant, entretenus, sans trous...   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 1.5. L'encombrement: objets étrangers, stocks mal placés, trop importants...  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 1.6. L'entretien général: propreté et esthétique générale, élimination des déchets, poubelles, huiles, poussières, peintures... | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| La signalisation générale   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 1.7. Zones, étages, cages d'escalier, voies de circulation...   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 1.8. Les issues de secours: en nombre suffisant, bien localisées, signalées, non encombrées                                     | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 1.9. Les moyens de communication: voix, téléphones, parlophones...satisfaisants   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| Les locaux sociaux (douches, toilettes, vestiaires, réfectoire...)  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 1.10. Suffisants, bien organisés, localisés et équipés, hygiéniques et confortables   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 1.11. Autres:   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| <b>Que faire de concret pour améliorer?</b>   |    |   |   |   |
|   |    |   |   |   |

## 2. LES RISQUES D'ACCIDENTS

|  |    |   |   |   |
|--|----|---|---|---|
| <b>Les risques de chute</b>  |    |   |   |   |
| 2.1. Protections collectives contre les chutes et les projections des matériaux et personnes: adéquates, en bon état, utilisées  | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| 2.2. Les échafaudages (garde-corps, plinthes, filets de retenue) de qualité, stables, sûrs, en parfait état  | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| 2.3. Les échelles, escabelles...de qualité, stables, légères, en parfait état et utilisées en toute sécurité   | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| <b>Le levage et le transport des matériaux et des personnes</b>  |    |   |   |   |
| 2.4. Les équipements de transport vertical et horizontal : dimensions, localisation, état en fonction des phases du chantier   | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| 2.5. Les élingues adaptées à la charge manutentionnée (nylon, chaîne, câble, palonnier)  | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| 2.6. Les voies de déplacement et les zones de manœuvre des machines et véhicules: largeur, encombrement, balisage, localisation par rapport aux ouvriers   | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| 2.7. Les systèmes de communications: adéquats  | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| <b>Les risques mécaniques</b>  |    |   |   |   |
| 2.8. Heurt, entraînement, écrasement, sectionnement, coupures, piqûres, brûlures, cache poule; cutters, produits chauds...   | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| 2.9. Les vêtements de travail et Equipements de protection individuelle (EPI): masques, lunettes (projections), gants, chaussures, casque, harnais de sécurité...: adaptés, disponibles, utilisés, entretenus, rangés... | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| <b>Les risques électriques</b>   |    |   |   |   |
| 2.10. Installation électrique générale: poste central, différentiels, fusibles, mise à la terre, signalisation, boutons démarrage et d'arrêt d'urgence ..., protection (verrouillage des armoires électriques)           | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| 2.11. Etat du matériel électrique: fils, câbles, rallonges, prises de terre, appareils   | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| <b>Les risques d'incendie et d'explosion</b>   |    |   |   |   |
| 2.12. Les produits inflammables: quantité, localisation par rapport aux flammes et étincelles, utilisation   | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| 2.13. Les moyens d'intervention: extincteurs, couvertures...   | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| 2.14. Les consignes: plans d'évacuation, alerte, alarme, voies et issues de secours, points de rendez-vous...  | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| 2.15. La signalisation: Zones de stockage, moyens de lutte, issues et éclairage de secours, plans par étage, portes coupe-feu ...  | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| 2.16. Les premiers soins: locaux, boîtes de secours, secouristes; localisation, disponibilité  | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| 2.17. Autres:  | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| <b>Que faire de concret pour améliorer?</b>  |    |   |   |   |
|  |    |   |   |   |

### 3. LES CONDITIONS DE TRAVAIL

|   |    |   |   |   |
|---|----|---|---|---|
| 3.1. Sauf dérogation, <b>interdiction d'occuper des jeunes à des travaux considérés comme dangereux</b> (radiations ionisantes, travail en surpression, agents biologiques groupes 3 et 4, produits toxiques, corrosifs, explosifs..., conduite d'engins, machines dangereuses, locaux dangereux...): information du stagiaire et respect des interdictions | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 3.2. <b>Les hauteurs des tables, étagères, plans de travail:</b> adaptées pour une posture de travail confortable: avec épaules relâchées, nuque pas fléchie, bras le long du corps, jambes et pieds à l'aise sous les plans de travail, pieds reposant librement sur le sol ou sur un repose-pied confortable  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 3.3. <b>La liberté de mouvements:</b> pas d'entrave latérale ou en hauteur, appui possible confortable et à bonne hauteur des cuisses et/ou des bras,   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 3.4. <b>Travaux en hauteur:</b> si nécessaires, escabeaux, échelles...de qualité, stables, légers, sûrs...  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| <b>Les machines:</b>  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 3.5. Marquage CE, munies de protections, zones de sécurité, bouton d'arrêt d'urgence  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 3.6. Procédure d'utilisation connue et suivie   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 3.7. <b>Les permis de travail</b> pour les machines dangereuses (mobiles, engins de levage...)  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 3.8. <b>Le matériel (outils, pièces...):</b> adéquat et confortable pour chaque opération: poids, manches droits ou courbés, trop longs ou trop courts, trop gros ou trop fins, trop rugueux ou trop lisses, bords tranchants, adaptés aux gauchers...: facile à saisir et à utiliser en sécurité   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 3.9. <b>L'entretien et le nettoyage des machines et des outils:</b> satisfaisant  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 3.10. <b>Les commandes</b> (boutons, manettes, pédales...) <b>et signaux visuels</b> (écrans, lampes...): bien situés, plus près du travailleur et à une hauteur plus confortable si leur utilisation est fréquente; bonnes couleurs, formes, dimensions, stéréotypes: vert = marche... rouge = arrêt, aiguille mobile de gauche à droite...                | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 3.11. <b>Les forces:</b> les plus faibles possibles et peu fréquentes, pas de frappe avec le talon de la main   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 3.12. <b>Les charges:</b> faciles à saisir (poignées, pas de bords coupants, pas glissantes..., légères, manipulées occasionnellement et sans torsion du tronc  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 3.13. <b>Les charges lourdes:</b> manipulées avec des aides mécaniques faciles à utiliser (palans, chariots...)   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 3.14. <b>Autres:</b>  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |

**Que faire de concret pour améliorer?**

## 4. LES RISQUES PHYSIQUES

|  |    |   |   |   |
|--|----|---|---|---|
| <b>L'éclairage des locaux, des zones de travail et du travail lui-même:</b>  |    |   |   |   |
| 4.1. Satisfaisant, ni trop, ni trop peu éclairé, pas de reflet (sur les tables, les surfaces métalliques, le verre...) ni éblouissement (par le soleil et les luminaires), pas d'ombres, éclairage de jour important | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| <b>Le bruit:</b>   |    |   |   |   |
| 4.2. Facilité pour se parler: à une distance de 1 mètre à voix normale   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 4.3. Sources de bruits continus ou intermittents, de bruits d'impact, localisation à l'écart et capotage   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 4.4. Les EPI contre le bruit: bouchons, casque,... disponibles et utilisés quand nécessaire  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 4.5. Les moyens de communication: appropriés efficaces   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| <b>La chaleur:</b>   |    |   |   |   |
| 4.6. L'organisation du travail permet de ne pas travailler sous la pluie ou le soleil important  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 4.7. Boissons fraîches ou chaudes disponibles s'il fait trop chaud ou trop froid   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| <b>Les vibrations:</b>   |    |   |   |   |
| 4.8. Les machines ou outils vibrants adéquats, pas trop lourds, en bon état, bien utilisés   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 4.9. Les véhicules: chariots élévateurs, transpalettes... adéquats   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 4.10. Sols, pneus, suspensions, sièges et voies de circulation: en bon état  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 4.11. Autres:  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| <b>Que faire de concret pour améliorer?</b>  |    |   |   |   |
|  |    |   |   |   |

## 5. LES RISQUES CHIMIQUES

|  |    |   |   |   |
|--|----|---|---|---|
| 5.1. Les produits chimiques (gaz, liquides): inventaire et documentation disponibles, risques connus par le stagiaire  | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| 5.2. Les récipients adéquats et bien étiquetés   | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| 5.3. Les procédures: claires et respectées en usage courant et en cas d'incident   | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| 5.4. L'utilisation: formation sur les procédures et les risques, bon produit pour le travail...  | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| 5.5. Les stocks: espaces appropriés, isolés et signalisés pour les produits toxiques, corrosifs, inflammables, biologiques...  | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| 5.6. Les déchets, poussières... évacués directement sans être mis en suspension dans l'air   | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| 5.7. Les déchets spéciaux (produits chimiques, amiante, peinture à base de plomb, mousses polyuréthane, fongicides, méréule...) évacués de manière contrôlée suivant une procédure connue dans des récipients (poubelles) adéquats | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| 5.8. La propreté générale: satisfaisante et respectée: huiles, poussières, copeaux...  | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| 5.9. L'hygiène: lavage des mains, interdiction de manger sur les lieux de travail  | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| 5.10. Les EPI (gants, masques, lunettes, ...): adaptés aux produits chimiques et utilisés  | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| 5.11. La signalisation: adéquate et respectée: interdiction de fumer, locaux à risque...   | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |
| 5.12. Autres:  | NA | ☺ | ☹ | ⊗ |

**Que faire de concret pour améliorer?**

## 6. LE CONTENU DU TRAVAIL

|  |    |   |   |   |
|--|----|---|---|---|
| <b>Le travail:</b>   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 6.1. Le stagiaire sait exactement quel est son travail et son rôle   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 6.2. Il correspond au niveau de formation du stagiaire   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 6.3. Il permet au stagiaire d'utiliser et de développer ses compétences  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 6.4. Il est intéressant, diversifié et répond aux objectifs du stage   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 6.5. <b>L'autonomie:</b> le stagiaire peut prendre une courte pause (toilettes, boissons) sans perturber le travail  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 6.6. <b>Les décisions:</b> en nombre limité, pas trop difficiles à prendre; vitesse de réaction nécessaire normale; adaptées au niveau d'études du stagiaire; il peut demander de l'aide | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 6.7. <b>Les responsabilités:</b> connues, ni trop lourdes, ni trop légères; adaptées au niveau d'études du stagiaire   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 6.8. <b>Les erreurs:</b> le stagiaire peut corriger lui-même ses erreurs   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 6.9. <b>Les informations et la formation:</b> suffisantes sur les procédures, les risques et la prévention à chaque stade de la construction   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 6.10. <b>Les horaires et le programme de travail:</b> connus pour l'ensemble du stage et satisfaisant  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 6.11. <b>Le rythme de travail:</b> pas excessif  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 6.12. <b>Les pauses:</b> organisées en fonction de la pénibilité du travail  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 6.13. Autres   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |

**Que faire de concret pour améliorer?**

## 7. LES RELATIONS DE TRAVAIL

|  |    |   |   |   |
|--|----|---|---|---|
| <b>L'accueil:</b>  |    |   |   |   |
| 7.1. Le stagiaire a été bien accueilli par l'entreprise: personne de référence, tuteur, définition de fonction...  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 7.2. Il a été bien accueilli par ses collègues de travail: pas de conflits, de rivalités...  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 7.3. Il connaît le rôle et les responsabilités de chacun   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| <b>Les relations pendant le travail:</b>   |    |   |   |   |
| 7.4. Bonne intégration du stagiaire dans l'équipe (bonne entente)  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 7.5. Concertation et répartition du travail équitable entre le stagiaire et l'équipe   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 7.6. Le stagiaire se sent bien encadré dans son travail et sait à qui faire appel en cas de problème   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| <b>Les évaluations</b>   |    |   |   |   |
| 7.7. Le stagiaire sait quand, comment et par qui son travail est évalué; Il en connaît les critères; Il a l'occasion de discuter des résultats de son évaluation | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| <b>Les discriminations:</b>  |    |   |   |   |
| 7.8. Le stagiaire ne subit aucune discrimination en fonction de l'âge, du sexe ou des origines   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| <b>Les problèmes psychosociaux:</b>  |    |   |   |   |
| 7.9. Le stagiaire ne subit aucun harcèlement (moral ou sexuel)   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 7.10. Il peut avoir recours à des structures d'accueil en cas de problèmes personnels, de stress, de harcèlement...  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 7.11. Les conditions de vie en entreprise: le stagiaire est globalement satisfait  | NA | ☺ | ☹ | ☹ |
| 7.12. Autres   | NA | ☺ | ☹ | ☹ |

**Que faire de concret pour améliorer?**

|   |
|---|
| <p><b>Les actions concrètes</b><br/> <b>que le stagiaire prendra lui-même lors de son prochain stage</b><br/> <b>pour qu'il se passe dans des conditions (encore) meilleures.</b></p> |
| 1.  |
| 2.  |
| 3.  |
| ...   |