



## Objet : Check-liste sécurité



L'objectif de cette liste est de faire prendre conscience aux inspecteurs des conditions d'hygiène et sécurité dans lesquelles ils effectuent leur mission et pour les amener à réfléchir aux paradigmes à mettre en œuvre.

Ce document est construit dans le but de ne pas oublier les étapes nécessaires d'une procédure pour qu'elle se déroule avec le maximum de sécurité.

Il permettra de réduire l'émergence d'événements indésirables et ainsi d'améliorer la sécurité des inspecteurs sur les sites industriels.



Risques	Situations dangereuses
<b>Intervention sur site industriel</b>	<input type="checkbox"/> Habilitation
	<input type="checkbox"/> Autorisations spécifiques
	<input type="checkbox"/> Participation minute sécurité / briefing sécurité coordination
	<input type="checkbox"/> Exigence particulière de l'exploitant
<b>Chute de plain-pied</b>	<input type="checkbox"/> Sol glissant (eau, huile, graisse...)
	<input type="checkbox"/> Sol inégal / dénivelés
	<input type="checkbox"/> Passage encombré
	<input type="checkbox"/> Présence de seuils
<b>Chute de hauteur</b>	<input type="checkbox"/> Utilisation d'échelles / d'escabeaux (moyens d'accès uniquement)
	<input type="checkbox"/> Utilisation d'échelles / d'escabeaux (postes de travail toléré si les travaux sont de courtes durées, non répétitifs et à risques faibles)
	<input type="checkbox"/> Utilisation d'échafaudages
	<input type="checkbox"/> Utilisation de plateformes individuelles de travail
	<input type="checkbox"/> Travail sur des parties hautes (passerelle, toiture, dôme...)
	<input type="checkbox"/> Travail sur des parties dénivelées (talus, ...)
	<input type="checkbox"/> Utilisation d'une Plateforme Elévatrice Mobile de Personnes (PEMP)
	<input type="checkbox"/> Utilisation d'une Plateforme Suspendue Motorisée
	<input type="checkbox"/> Utilisation de point d'ancrage, ligne de vie...
	<input type="checkbox"/> Intervention sur cordes
<input type="checkbox"/> Modification des installations (Enlèvement de caillebotis, dalles...)	



Les informations données dans la présente fiche AFICPAR sont basées sur l'état actuel de nos connaissances. Les informations de cette présente fiche doivent être considérées comme une simple information à une date donnée relative au sujet traité et non pas comme une garantie des informations sur celui-ci. Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur et du lecteur de prendre connaissance de toutes les mesures nécessaires pour répondre aux exigences des normes, lois et réglementation locales. Cette fiche est mise à disposition des membres de l'AFICPAR.  
 Clause de non-responsabilité : Les informations sur ces fiches ou pages web de notre site ont été développées pour fournir des informations de base, relatives aux sujets traités, aux parties concernées, membres et visiteurs. Veuillez noter que ces informations ne se substituent pas à la législation applicable et que seul le texte des règlements et les mesures connexes sont authentiques.

Objet : Check-liste sécurité



Risques	Situations dangereuses
<b>Liés à l'activité physique</b>	<input type="checkbox"/> Manutention manuelle de charges < 55kg
	<input type="checkbox"/> Manutention d'objets coupants
<b>Liés au bruit</b>	<input type="checkbox"/> Bruit
<b>Liés à la circulation</b>	<input type="checkbox"/> Déplacement (à pied) sur un site industriel
	<input type="checkbox"/> à proximité de véhicules ou d'engins
	<input type="checkbox"/> Trajet agence / chantier
	<input type="checkbox"/> Utilisation de véhicules sur site
	<input type="checkbox"/> Utilisation d'engins sur site (chariot élévateur, pont roulant, PEMP, boîte à boutons...)
<b>Liés aux produits, émissions et aux déchets</b>	<input type="checkbox"/> Utilisation ou travail à proximité de produits / déchets chimiques (javel, ammoniac, bore, acide sulfurique, soude...)
	<input type="checkbox"/> Utilisation ou travail à proximité de produits CMR (amiante, plomb, silice cristalline, chromate de strontium, brai de houille, éthylbenzène...)
	<input type="checkbox"/> Travail à proximité d'émissions de gaz, d'aérosols
	<input type="checkbox"/> Travail à proximité de poussières
<b>Liés aux agents biologiques</b>	<input type="checkbox"/> Inhalation de légionelles / d'amibes (Circuit de refroidissement, aérateur, climatiseur)
	<input type="checkbox"/> Contact avec les eaux usées
	- Bactérie leptospira: transmission par morsures ou par voie percutanée - Bactérie clostridium tetani: transmission par voie percutanée
<b>Liés aux outils de travail</b>	<input type="checkbox"/> Utilisation de machines (perceuse, meuleuse...)
	<input type="checkbox"/> Milieu ou matériel mettant en œuvre des énergies (fluide, pression...)
<b>Liés aux effondrements et aux chutes d'objets</b>	<input type="checkbox"/> Utilisation d'un moyen de manutention mécanique (Charge suspendue...)
	<input type="checkbox"/> Instabilité d'un stockage en hauteur
	<input type="checkbox"/> Accès et travail en partie haute (échafaudage, échelle, escabeau, passerelle, dôme, PEMP...)
	<input type="checkbox"/> Intervention au dessus de circuits ouvert, piscines, événements
<b>Liés aux ambiances thermiques</b>	<input type="checkbox"/> Travail en milieu chaud
	<input type="checkbox"/> Travail en milieu froid
<b>D'incendies</b>	<input type="checkbox"/> Travail par points chauds ou en présence de points chauds
	<input type="checkbox"/> Utilisation ou présence de combustibles
	<input type="checkbox"/> Utilisation ou présence de produits chimiques inflammables, combustibles, explosifs, émission de poussières
	<input type="checkbox"/> Intervention dans locaux sectorisés



Les informations données dans la présente fiche AFICPAR sont basées sur l'état actuel de nos connaissances. Les informations de cette présente fiche doivent être considérées comme une simple information à une date donnée relative au sujet traité et non pas comme une garantie des informations sur celui-ci. Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur et du lecteur de prendre connaissance de toutes les mesures nécessaires pour répondre aux exigences des normes, lois et réglementation locales. Cette fiche est mise à disposition des membres de l'AFICPAR.  
 Clause de non-responsabilité : Les informations sur ces fiches ou pages web de notre site ont été développées pour fournir des informations de base, relatives aux sujets traités, aux parties concernées, membres et visiteurs. Veuillez noter que ces informations ne se substituent pas à la législation applicable et que seul le texte des règlements et les mesures connexes sont authentiques.

Objet : Check-liste sécurité



Risques	Situations dangereuses
<b>D'explosion</b>	<input type="checkbox"/> Travail dans les locaux classés Ex
	<input type="checkbox"/> Travail dans des locaux fortement poussiérées
	<input type="checkbox"/> Utilisation de matériels électriques
<b>A l'intérieur d'une capacité</b>	<input type="checkbox"/> Matériel électrique en espace confiné / capacité
	<input type="checkbox"/> Méthodologie pour évacuer les gaz et liquides
<b>Liés aux rayonnements non ionisants</b>	<input type="checkbox"/> Champ électrique (existe pour tout appareil sous tension éteint, pas de circulation de courant).
	<input type="checkbox"/> Champ magnétique (existe pour tout appareil allumé)
<b>Liés à l'électricité</b>	<input type="checkbox"/> Contact direct (pièces nues sous tension)
	<input type="checkbox"/> Contact indirect (masses mises accidentellement sous tension)
	<input type="checkbox"/> Utilisation de matériel électroportatif
<b>Liés au manque d'aération</b>	<input type="checkbox"/> Manque d'oxygène (puits, fosses, égouts, galeries...)
	<input type="checkbox"/> Intoxication H2S, CO... (puits, fosses, égouts...)
<b>Liés à l'eau</b>	<input type="checkbox"/> Travail sur ou à proximité d'eau
<b>Liés à l'espace de travail</b>	<input type="checkbox"/> Circulation dans locaux à espace de travail réduit
<b>Liés à l'éclairage</b>	<input type="checkbox"/> Manque d'éclairage (puits, fosses, égouts, galeries...)
<b>Liés au travail isolé</b>	<input type="checkbox"/> Travailleur isolé: personne ni à portée de vue ni à portée de voix d'une autre personne (puits, fosses, égouts...)



Les informations données dans la présente fiche AFICPAR sont basées sur l'état actuel de nos connaissances. Les informations de cette présente fiche doivent être considérées comme une simple information à une date donnée relative au sujet traité et non pas comme une garantie des informations sur celui-ci. Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur et du lecteur de prendre connaissance de toutes les mesures nécessaires pour répondre aux exigences des normes, lois et réglementation locales. Cette fiche est mise à disposition des membres de l'AFICPAR.

Clause de non-responsabilité : Les informations sur ces fiches ou pages web de notre site ont été développées pour fournir des informations de base, relatives aux sujets traités, aux parties concernées, membres et visiteurs. Veuillez noter que ces informations ne se substituent pas à la législation applicable et que seul le texte des règlements et les mesures connexes sont authentiques.