

Flash info Prévention

Manipulation machine

Omniprésentes et indispensables à l'activité de nombreuses entreprises, **les interventions sur machines peuvent être à l'origine d'accident du travail.**

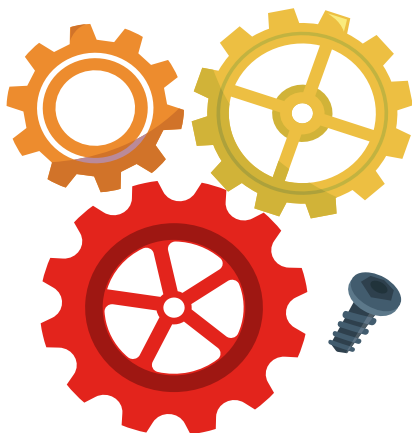
Les risques liés aux machines sont **très fréquents et peuvent provoquer des accidents du travail** dont les conséquences peuvent être : coupures, perforations, écrasements, chocs, chutes...

Principaux facteurs

- La **mauvaise conception** des machines.
- L'utilisation d'une **machine inadaptée** aux travaux à réaliser.
- Les **modes opératoires inappropriés** et dangereux.
- L'**insuffisance de formation** des opérateurs.
- Le **manque de sensibilisation** à la sécurité.



Risques liés aux machines



- Mécaniques.
- Dus aux énergies électriques, hydrauliques, pneumatiques.
- Dus aux erreurs de montage.
- Thermiques en cas de températures extrêmes.
- Incendie ou explosion.
- Dus aux bruits.
- Dus aux rayonnements.
- Dus aux émissions de matières et autres substances.
- Dus aux vibrations.

CONSIGNES DE SECURITE

- + **Vérifier si un carter de protection est présent.** Si c'est le cas, ne pas l'enlever.
- + **Vérifier le bon fonctionnement de l'arrêt d'urgence.**
- + **N'intervenez JAMAIS sur une machine en marche** et n'intervenez jamais si vous n'avez pas été formé à l'utilisation de cette machine.
- + **En cas d'anomalie de fonctionnement de la machine, n'agissez pas,** prévenez le service maintenance : c'est la seule habilitée à intervenir.