

# Les raisons qui font de la sécurité un investissement toujours aussi rentable

Plusieurs études révèlent que chaque centime investi par une entreprise dans la santé et la sécurité au travail génère un rendement 2,2 fois supérieur. Vous trouverez ici des informations sur la manière dont vous pouvez améliorer les normes de sécurité et ainsi favoriser la croissance et rendre votre entreprise plus compétitive et plus sûre.

Au fil du temps, l'approche des entreprises envers la sécurité a évolué, ce qui a entraîné une réduction significative du nombre d'accidents du travail dans le monde. Au cours des 15 dernières années, la réglementation sur les restrictions de sécurité est devenue de plus en plus stricte. Les obligations imposées ont été renforcées et les réglementations sont devenues plus strictes, notamment en ce qui concerne la fiabilité des systèmes de contrôle, la protection contre la manipulation des mesures de protection et la prévention du bruit, des vibrations et des émissions de substances dangereuses. Parmi les autres domaines où les exigences sont devenues plus strictes, figurent notamment la sécurité des machines et des robots.

Quoi qu'il en soit, le renforcement des règles n'est pas la conséquence d'une augmentation du nombre d'accidents du travail, mais plutôt le résultat d'exigences plus élevées de la part des travailleurs. Aujourd'hui, dans de nombreuses régions du monde, les citoyens n'acceptent plus de travailler avec des machines présentant des risques élevés et considèrent qu'un environnement de travail sûr est aussi considéré comme un droit de l'homme.

En matière de sécurité au travail, divers aspects sont à prendre en compte. D'une part,



il y a l'aspect humain et, d'autre part, l'aspect concernant la sécurité des produits et des machines. L'aspect humain est susceptible de devenir un catalyseur du succès de l'entreprise, grâce à un bien-être mental et physique renforcé et à une plus grande productivité des employés.

Pour Axelent, la sécurité est un élément important de l'entreprise, tant pour l'environnement de travail et le personnel que pour la sécurité des machines. Axelent Engineering assure déjà la protection des machines dès le stade du développement. Une analyse des risques est ensuite effectuée pour s'assurer que les machines sont conformes aux directives applicables.

Tous les équipements de production doivent être soumis à un contrôle de sécurité au moins une fois par an. Les équipements plus dangereux doivent être inspectés plusieurs fois par an. Il s'agit d'un aspect négligé par de nombreuses entreprises, qui représente un risque majeur pour la santé du personnel. Un grand nombre de pays s'efforcent de surmonter cette manipulation des mesures de sauvegarde. Les conséquences en termes de responsabilité sont bien plus drastiques aujourd'hui qu'elles ne l'étaient jusqu'à la fin des années 1980, les lois sur la responsabilité du fait des produits étant devenues plus strictes dans toute l'Europe.

Si des insuffisances en matière de sécurité ont été détectées lors d'une inspection, les entreprises qui disposent d'un service de sécurité au travail strict qui maintient la réglementation en vigueur peuvent arrêter elles-mêmes leurs activités jusqu'à ce que la machine ait été réparée ou que les insuffisances en matière de sécurité aient été corrigées. Mais, rares sont encore les entreprises qui sont aussi bien organisées. Cependant, si l'erreur, par exemple un défaut de fonctionnement d'une machine, est détectée par une inspection gouvernementale, les conséquences peuvent être beaucoup plus perceptibles. La première chose à faire est alors d'éteindre la machine et de verrouiller l'interrupteur principal. L'entreprise est passible d'amendes et d'une augmentation du montant de la prime d'assurance. Les lacunes doivent être rectifiées avant de pouvoir poursuivre l'activité. Souvent, ces entreprises font l'objet d'un contrôle plus strict et plus régulier après l'accident.

## LES ÉTAPES À SUIVRE POUR UN LIEU DE TRAVAIL PLUS SÛR

### 1. Outils et machines

La première étape consiste toujours à disposer d'outils et de machines qui sont testés et avec lesquels on peut travailler en toute sécurité.

### 2. Formation

La connaissance est la clé indispensable à une bonne sécurité. Assurez-vous donc de former votre personnel pour qu'il sache évaluer les risques et trouver des solutions de sécurité afin de créer le lieu de travail le plus sûr et le plus sain possible. Ici, le Guide de la sécurité Axelent est un bon outil.

### 3. Environnement

Veillez à ce que l'environnement de travail de vos employés soit sûr. Cela implique un bon éclairage et une bonne ventilation, des vêtements de travail appropriés et des équipements de protection tels que des casques, des lunettes et des gants.

### 4. Contrôle

Tous les équipements doivent être inspectés et faire l'objet de contrôles de sécurité réguliers chaque année. Toute erreur ou défaut doit être corrigé immédiatement.



## ACCIDENTS DU TRAVAIL DANS L'UE (2017)

- Plus de 3,3 millions d'accidents du travail graves.
- 3 552 accidents mortels, soit environ 2,12 décès pour 100 000 employés.
- La plupart des accidents se sont produits en France.
- La plupart des décès sont survenus en Roumanie, soit environ 5,72 décès pour 100 000 employés.
- Malte, les Pays-Bas et Chypre ont eu moins d'un accident mortel pour 100 000 employés.
- La proportion d'hommes ayant un accident est plus élevée que celle des femmes : 67 % contre 33 %.