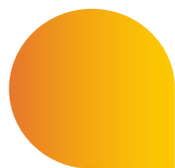


# SOMMAIRE



## Savoirs & actualités

### Décryptage

Intelligence artificielle dans une machine : quel impact sur son fonctionnement ?  
P.05

### Actualité juridique

Charge de travail excessive et manquement de l'employeur à son obligation de sécurité  
P. 12

Faute inexcusable de l'employeur et relaxe du chef d'homicide involontaire  
P. 15

### Focus normalisation

Le nouveau règlement sur les machines : ses conséquences pour les normes harmonisées  
P. 16

### Dossier

**Machines : des acteurs au service de la prévention**

- Réglementation « machines » : des prémices françaises au nouveau règlement européen  
P. 20

- Regards croisés sur les atouts, limites et perspectives de la réglementation « machines »  
P. 26

- Machines mobiles autonomes : apports indispensables de l'intégrateur et de l'utilisateur pour une intégration réussie  
P. 32

- Robots mobiles autonomes (AMR) dans les usines et entrepôts logistiques : enjeux pour la prévention  
P. 37

- Laminoirs des Landes : une démarche globale de mise en sécurité des équipements de production  
P. 42



Machines :  
des acteurs  
au service de  
la prévention.

Lire Dossier p. 18.



## Études & solutions

### Notes techniques

- Exposition aux anesthésiants volatils dans les établissements de soins vétérinaires : enjeux de prévention  
P. 47

- Exposition aux anesthésiants volatils dans les établissements de soins vétérinaires : campagne de mesures en Île-de-France  
P. 60

### Étude de cas

- Amiante : présence de fibres d'anthophyllite dans des papiers d'archives  
P. 74

### Bases de données

- Portrait rétrospectif des expositions professionnelles dans le secteur de la fabrication de l'alimentation pour le bétail en France de 2013 à 2022  
P. 82

À ce jour, la base de données Colchic compte plus d'un million de résultats pour 745 agents chimiques et biologiques, et représente un outil d'aide pour l'identification des axes prioritaires de prévention du risque chimique.



## Agenda & services

### Formation

Former aux risques liés aux machines : identifier les étapes clés d'une démarche de prévention  
P. 91

Agenda/Formations  
P. 94

### Congrès

Agenda/Congrès  
P. 96

### Sélection bibliographique

À lire, à voir  
P. 98



## Veille & prospective

### Prospective

Surveillance numérique : tendances et conséquences en matière de santé et sécurité au travail  
P. 101

à détacher



### Les fiches HST

Comment utiliser l'outil d'évaluation des niveaux d'exposition aux substances chimiques par situation de travail ?