

# SOMMAIRE



## Savoirs & actualités

### Décryptage

Maintenance à distance : questions de définition et de prévention  
P.05

### Actualité juridique

Utilisation d'élingues non adaptées lors d'une opération de levage et responsabilité pénale de l'employeur  
P. 11

Le droit de retrait et l'appréciation du motif raisonnable de penser qu'une situation présente un danger grave et imminent  
P. 12

### Focus normalisation

Beaucoup de bruit autour de la norme acoustique Iso 1999  
P. 16

### Dossier

Prévention et performance des entreprises : quels liens ?

• Prévention des risques professionnels : quels gains ?  
P. 20

• Multiexposition et survenue d'accidents du travail parmi des salariés issus de quatre groupes d'activités professionnelles  
P. 24

• Évaluation du coût d'un accident du travail pour l'entreprise  
P. 32

• Investir en prévention, un élément de la performance de l'entreprise  
P. 37

• La sinistralité, un enjeu pour la performance économique des entreprises  
P. 44





## Études & solutions

### Notes techniques

- Espaces de *coworking* et risques professionnels : comment mettre en œuvre la prévention ?

P. 51

- Délivrance de l'autorisation de conduite (AC) et de l'autorisation d'intervention à proximité des réseaux (AIPR)

P. 60

- Utilisation de dispositifs mesurant l'activité humaine au travail : quelles précautions dans une démarche de prévention des risques professionnels ?

P. 68

### Étude de cas

- Projets de conception de nouveaux systèmes techniques de travail

P. 76



© Fabrice Dimier pour l'INRS / 2023

Utilisation de dispositifs mesurant l'activité humaine : quelles précautions ? Lire la note technique p. 68.



## Agenda & services

### Congrès

Sias : Sécurité des systèmes industriels automatisés – Retour sur l'édition 2024

P. 85

Agenda/Événements

P. 90

### Formation

Agenda/Formations

P. 92

### Sélection bibliographique

À lire, à voir

P. 94



## Veille & prospective

### Prospective

État de la veille et de la prospective 2024

P. 97

à détacher



### Les fiches HST

Propriétés des agents chimiques : comment utiliser les fiches toxicologiques de l'INRS ?