

# SOMMAIRE

## 1

## Savoirs & actualités

### Décryptage

Bioréacteurs: attention au risque biologique  
P. 06

### Actualité juridique

Le recours pour faute inexcusable recevable uniquement à l'encontre de l'employeur de la victime  
P. 09

Sélection juridique  
P. 12

### Dossier

Travailler au bureau: des risques à ne pas sous-estimer

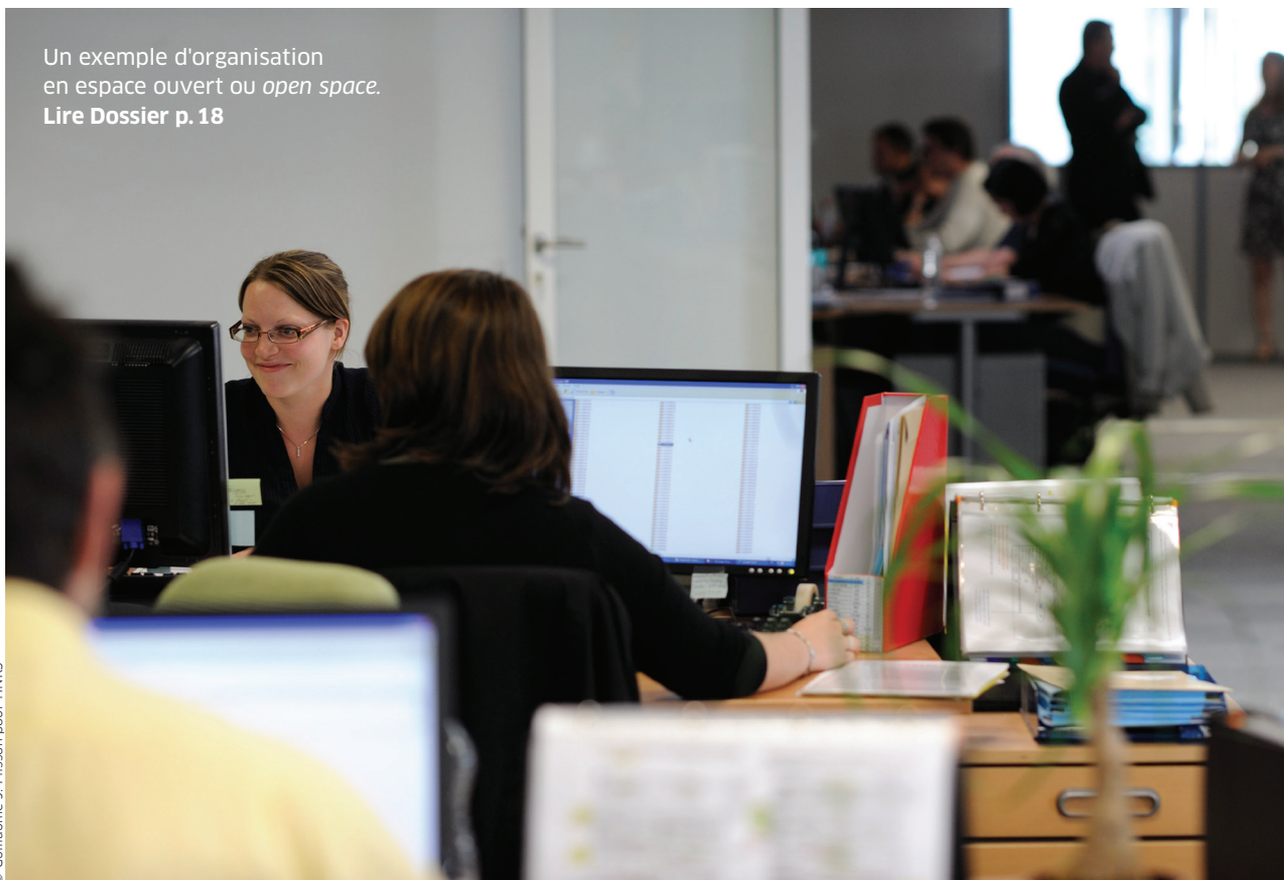
- Le travail au bureau: évolutions et tendances  
P. 20
- Suspicion de mauvaise qualité de l'air intérieur dans un bureau: quelle démarche adopter?  
P. 23
- Maîtriser l'acoustique des espaces de bureaux ouverts: une nouvelle démarche  
P. 28

- Éclairer juste, une préoccupation majeure pour le travail de bureau  
P. 32

- Technologies de l'information et de la communication et bureau, un couple indissociable?  
P. 36

- Des espaces de travail tertiaire en mutation  
P. 43

Un exemple d'organisation en espace ouvert ou *open space*.  
Lire Dossier p. 18





## Études & solutions

### Notes techniques

- Intégrer la prévention des risques professionnels dès la conception des équipements d'aide à la manutention des personnes  
P. 50
- Quelles pratiques de gestion des risques dans les micro- et petites entreprises? Résultats de l'étude européenne SESAME  
P. 58

- Le prélèvement surfacique: vers un nouvel outil d'évaluation  
P. 66

### Étude de cas

- Une ventilation défectueuse associée à des émissions de matériaux à l'origine d'une dégradation de la qualité de l'air intérieur  
P. 72



## Agenda & services

### Congrès

Maîtrise, dialogue, anticipation: les conditions de réussite de l'acquisition d'une machine  
P. 80

Agenda  
P. 86

### Participez à la recherche

L'INRS a besoin de vous  
P. 88

### Formation

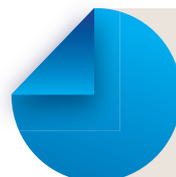
Les nouvelles formations en santé et sécurité au travail  
P. 94

Agenda  
P. 96

### Sélection bibliographique

À lire, à voir  
P. 100

à détacher



### Les fiches HST

Comment évaluer le risque vibratoire transmis par les machines tenues à la main?