

# PIC

PROTECTION INDIVIDUELLE & COLLECTIVE



Avec ce numéro,  
Le Hors-Série WorkWear !



N° 106 - SEPTEMBRE/OCTOBRE 2017 - 25€  
WWW.PIC-MAGAZINE.FR

LE MAGAZINE DE LA SANTÉ ET DE LA SÉCURITÉ AU TRAVAIL



DOSSIER

## Accueillir et former

les nouveaux salariés p.25



Entretien p.20  
> Stéphane Poli,

Directeur HSE pour l'activité Sièges  
d'automobile du groupe Faurecia

### Équipements de sécurité

**SOUDEURE,**

haut les  
masques

**p.42**

### Prévention des risques

**MANUTENTIONS  
AU BUREAU**

des risques  
méconnus

**p.48**

### Qualité de vie au travail

**LA MÉDIATION**

une piste  
pour résoudre  
les conflits

**p.52**



## HYGIÈNE AU TRAVAIL Bilan très positif pour le Forum de la Sofhyt

Le 23 juin dernier, la Société française des hygiénistes du travail (Sofhyt) organisait son forum annuel. 53 hygiénistes du travail ont pu discuter, échanger, autour du thème « hygiène du travail : évaluer l'exposition professionnelle sans la mesurer ».

« **A**près le forum 2016, organisé autour du thème « mesurer l'exposition au travail », il m'est apparu pertinent de centrer celui de cette année sur l'évaluation des expositions professionnelles sans les mesurer, nous confie Frédérique Parrot, présidente de la Sofhyt. Afin de permettre à nos adhérents de découvrir les pratiques et outils pertinents à mettre en œuvre pour gérer un risque qui n'est pas mesuré. » Vaste sujet qui pouvait en inquiéter certains...

« Or, ajoute la présidente de la Sofhyt, la qualité des interventions des experts que nous avons conviés à nos débats a permis d'aborder simplement le sujet. Comme ce fut le cas pour l'intervention de Peggy Mathieu, de la DGT, et Patrick Moureaux, de l'INRS, qui ont réussi à dédramatiser le risque électromagnétique. Un sujet complexe et nouveau. Leur présentation de l'outil Oseray développé et mis en ligne par l'INRS a particulièrement été appréciée. »

### Sobane et Sumer

La deuxième partie de la journée a été l'occasion de détailler deux approches permettant de caractériser les risques pour la santé. Le professeur Jacques Malchaire, chef de l'unité hygiène et physiologie du travail de l'UCL, a d'abord présenté la démarche

Sobane. Cette dernière propose en effet de graduer les ressources et la technicité en fonction de l'importance du risque. Sarah Memmi, de la Dares, et Martine Léonard, de la Direccte, ont ensuite présenté l'enquête Sumer qui confirme, dans l'évaluation des expositions aux risques, l'importance de maintenir un échange constant entre médecins du travail et hygiénistes du travail en entreprise.

### Retours d'expérience

Pas de bon forum sans échanges de bonnes pratiques. « Comme à son habitude, le forum a dédié son après-midi aux retours d'expérience en entreprises. Plusieurs risques ont été traités, à commencer par le risque chimique », ajoute Frédérique Parrot.

Ainsi, Badr Chakir, de la société Lubrizol, a présenté un outil développé pour faciliter l'analyse des scénarios d'exposition dans le cadre de Reach. Pour Solvay, Françoise Marcenac a partagé un outil original d'évaluation des risques dans un contexte international, et son adéquation avec l'outil Seirich de l'INRS. De son côté, Martial Bouvin (3M) a présenté une démarche ergonomie qui consiste notamment à rester au plus près des acteurs de terrain et des bénéfices visibles. Enfin, Raymond Vincent est revenu sur son parcours professionnel entièrement consacré au risque chimique au sein de l'INRS. ■





DR

## 2 questions à...

### FRÉDÉRIQUE PARROT,

présidente de la Sofhyt

#### Quel bilan tirez-vous de la dernière édition du Forum de la Sofhyt ?

Nous nous étions lancés dans un pari risqué : parler de l'évaluation du risque sans la mesurer. Cela peut paraître compliqué. Heureusement, grâce à la qualité des différents intervenants, les hygiénistes qui ont assisté aux débats et présentations ont pu constater que cette démarche n'était pas aussi compliquée qu'elle en avait l'air.

Nous avons pu leur présenter, au cours de cette journée, des outils techniques qui leur permettent d'évaluer les risques sans les mesurer. Par ailleurs, ils ont pu faire le point sur le contexte réglementaire et échanger sur leurs bonnes pratiques.

Le réseautage est toujours important dans les métiers de la prévention des risques professionnels.

#### L'évaluation des risques sans mesure est-elle si complexe que certains l'imaginent ?

Dans ce type de démarche, il faut privilégier une gradation des ressources et des compétences affectées à l'évaluation des risques sans mesurage. Lors des échanges, à plusieurs reprises, il a été montré que des évaluations simples pouvaient être conduites efficacement par les personnes affectées aux postes de travail.

Mais aussi, le forum a montré que le risque doit être géré en s'adaptant à son environnement et aux praticiens. C'est la communion de la technicité de tous les professionnels qui rendra encore plus efficace la prévention des atteintes à la santé liées au travail. ■

### À ne pas manquer : Premier colloque « Hygiène au travail »

Le 3 octobre prochain, à Lyon, en partenariat avec 3M, la Sofhyt organise le premier colloque « Hygiène au travail ». Les participants pourront assister à des séances plénières sur le bruit au travail et les risques liés aux produits dangereux (Sofhyt, Cabinet Peutz, Corporate Industrial Hygienist 3M).

Ainsi qu'à des ateliers pratiques pour découvrir les systèmes de validation de protections respiratoires et auditives.

#### Parmi les sujets novateurs de la journée :

- > protections auditives et respiratoires : déterminer facilement l'efficacité des protecteurs sur chaque protecteur ;
- > déterminer la saturation des cartouches gaz des masques respiratoires filtrants.
- > Informations : [sofhyt.fr](http://sofhyt.fr) ■

**Dyneema®**  
With you when it matters

Protection anti-coupure. Pour une dextérité maximale au travail.

Désormais, vous pouvez travailler rapidement et avec grande précision sans enlever vos gants. Les gants anti-coupure conçus avec Dyneema® Diamond Technology sont ultra-fins, vous protègent contre les risques habituels de coupure liés aux emballages et aux expéditions, ils sont souples et laissent une sensation de fraîcheur à vos mains. Travaillez en confiance sans vous couper.  
**Let's create the world's safest hands.**

[www.dyneema.com](http://www.dyneema.com)

HEALTH · NUTRITION · MATERIALS

**DSM**  
BRIGHT SCIENCE. BRIGHTER LIVING.