

SOMMAIRE



Savoirs & actualités

Décryptage

Un nouvel outil pour l'analyse des polyexpositions chimiques professionnelles : la métabolomique non ciblée
P.05

Actualité juridique

Examen d'adéquation d'un appareil de levage d'occasion : écrit obligatoire
P. 12

Focus normalisation

Vibrations sur les vélos à assistance électrique : un chemin semé d'embûches
P. 14

Dossier

Les perturbateurs endocriniens en entreprise

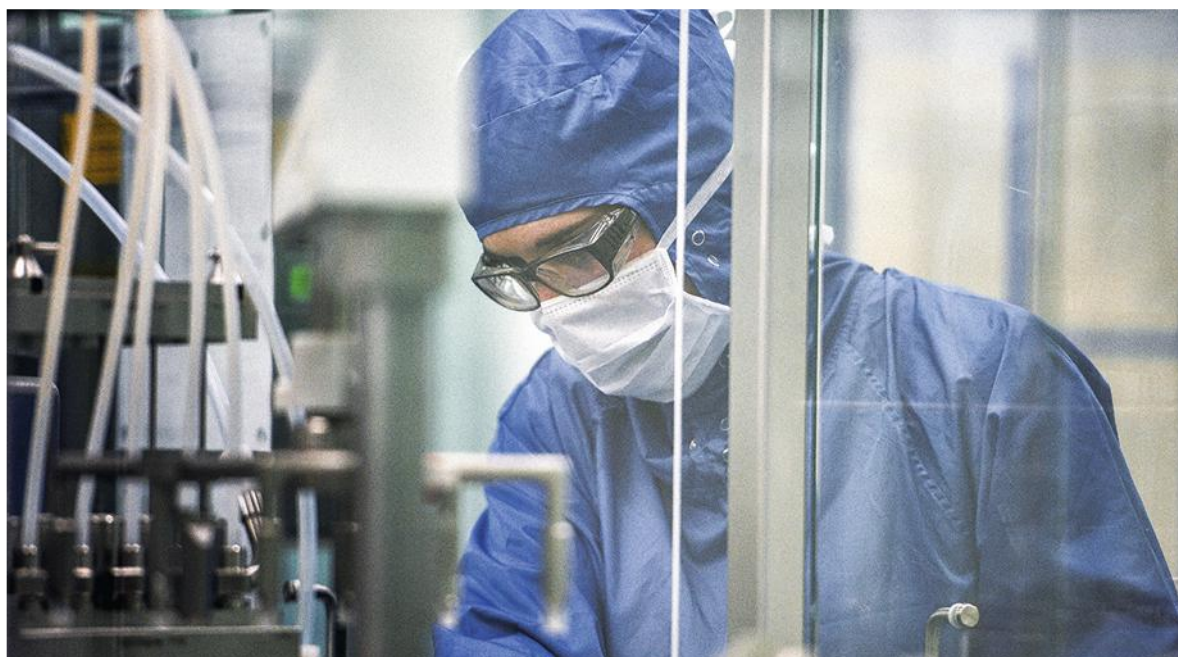
- Le repérage des perturbateurs endocriniens en entreprise
P. 18

- La prise en compte du caractère « perturbateur endocrinien » dans le cadre d'une démarche d'évaluation du risque chimique.
Focus : Exemple du bisphénol A : comparaison entre l'approche du Niosh et la VLEP française
P. 26

- L'exposition professionnelle aux perturbateurs endocriniens dans les salons de coiffure
P. 36

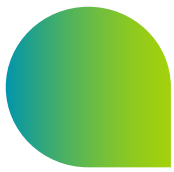
- Un panorama des perturbateurs endocriniens mis en œuvre dans les entreprises en région Centre-Val-de-Loire
P. 42

- L'approche d'un service de prévention et de santé au travail sur la démarche de prévention des risques chimiques intégrant les perturbateurs endocriniens
P. 48



Les perturbateurs endocriniens en entreprise.

Lire le Dossier p. 16.



Études & solutions

Notes techniques

- Valeurs guides bactéries et moisissures cultivables : interprétation des résultats de métrologie des bioaérosols
P. 55
- Substances cancérigènes, mutagènes et reprotoxiques (CMR) en 2020 : évolution de leur utilisation en France depuis 2005
P. 64

Étude de cas

Amélioration de la performance par la prévention : une démarche expérimentée dans différentes entreprises
P. 74



© Fabrice Dimier pour l'INRS/2016

Journée technique « Batteries au lithium » organisée par l'INRS.
Lire le *Compte rendu de congrès* p.83.



Agenda & services

Congrès

Batteries au lithium
P. 83

Agenda/Congrès
P. 88

Formation

Agenda/Formations
P. 90

Sélection bibliographique

À lire, à voir
P. 92



Veille & prospective

Prospective

Quels liens entre climat et risques professionnels ?
P. 97

à détacher



Les fiches HST

Comment consulter la base « Les CMR dans le milieu professionnel en 2020 - Données sur l'utilisation en France »