

Brochures, dépliants, affiches, vidéos, documents en ligne...

Un EPI efficace est un EPI adapté et bien utilisé !

Mal utilisés, les équipements de protection individuelle (EPI) sont inefficaces. Pour sensibiliser les travailleurs et leurs employeurs aux bonnes pratiques liées à leur utilisation, l'INRS propose une série de 4 nouvelles affiches.

Il ne suffit pas de porter un EPI, assurez-vous qu'il soit correctement porté.

Réf. INRS A 871

N'oubliez pas d'enlever vos EPI pour ne pas rapporter de polluants chez vous ou en dehors du lieu de travail.

Réf. INRS A 872

Jetez vos EPI à usage unique. Les EPI jetables ne servent qu'une seule fois.

Réf. INRS A 873

Vérifiez l'état de vos EPI. Un EPI abîmé ne doit pas être utilisé.

Réf. INRS A 874



Télétravail

Des conseils pour préserver votre santé

Ce dépliant donne des conseils pratiques pour prévenir les risques liés au télétravail, de plus en plus répandu dans de nombreuses entreprises.

Réf. INRS ED 6454, dépliant 8 volets.



Les lombalgies, les comprendre, les prévenir

Ce dépliant, destiné à l'encadrement et à la direction de l'entreprise, traite des lombalgies au travail, qui ont un impact sur les plans humain, social et économique. Il s'intéresse à leur prévention et au retour au travail des salariés lombalgiques (via le dispositif des postes « cadre vert »).

Réf. INRS ED 6444, dépliant 6 volets.



Le travail de nuit et le travail posté : Quels effets ? Quelle prévention ?

Ce dépliant explique les risques du travail de nuit et du travail posté pour la santé et la sécurité des travailleurs, et les conséquences sur leur qualité de vie. Il propose des mesures de prévention qui visent à limiter les effets négatifs de ces types de travail à horaires atypiques.

Réf. INRS ED 6305, dépliant 6 volets.



Risque chimique pendant les travaux de nettoyage

Fiche pratique de sécurité

Cette fiche traite de prévention du risque chimique durant les travaux effectués par les salariés chargés de maintenir la propreté des locaux de travail. Elle ne concerne pas les opérations de désinfection. Au sommaire : produits utilisés pour le nettoyage, risques associés, effets sur la santé et mesures de prévention.

Réf. INRS ED 152, 4 p.



Napo dans... Les robots au travail

Ce film de 4 séquences propose une introduction à la robotique collaborative sur le lieu de travail. Il décrit certaines des technologies robotiques émergentes, les types d'accidents associés, les principaux dangers et la façon dont ils peuvent être contrôlés.

Les opérateurs d'une chaîne de production sont les plus à risque, suivis des opérateurs de maintenance. Une mauvaise conception du lieu de travail et des problématiques organisationnelles sont à l'origine de la plupart des blessures.

Les évolutions des technologies d'automatisation, notamment les robots fixes, les robots collaboratifs et les exosquelettes, permettent d'améliorer les conditions de travail, mais ils introduisent aussi des dangers sur les lieux de travail.

Réf. INRS Anim-318, 4,5 min.

Réactions chimiques dangereuses, une nouvelle base de données

www.inrs.fr/publications/bdd/rcdAG.html

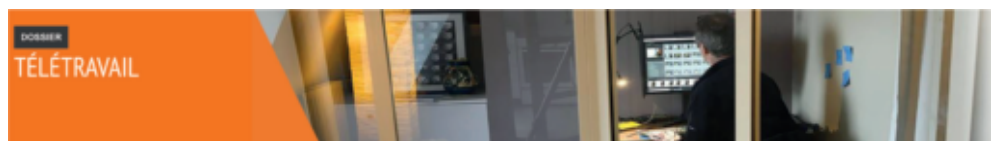
Une nouvelle base de données portant sur les réactions chimiques dangereuses est mise à disposition par l'INRS. Elle recense plus de 4 000 combinaisons de substances chimiques produisant une réaction chimique dangereuse ou un violent dégagement d'énergie (déflagration, détonation, projection de matière ou inflammation) dans certaines conditions.



Dossier web : Addictions

www.inrs.fr/risques/addictions/ce-qu-il-faut-retenir.html

Les pratiques addictives peuvent avoir des conséquences sur la santé et la sécurité des salariés. Certaines conditions de travail peuvent également favoriser leur survenue. Il convient donc d'inscrire ce risque dans le document unique et d'élaborer une démarche de prévention collective associée à la prise en charge des cas individuels. L'alcool, le tabac, les médicaments psychotropes et le cannabis sont les substances psychoactives les plus consommées chez les travailleurs. Les consommations existent dans tous les secteurs d'activités et dans toutes les catégories professionnelles.



Dossier web : Télétravail

www.inrs.fr/risques/teletravail/ce-qu-il-faut-retenir.html

S'il présente certains avantages, le télétravail peut également engendrer des risques pour la santé et la sécurité des salariés. La prévention de ces risques suppose d'agir sur l'aménagement des postes mais également sur l'organisation du travail.