

# LES TMS - RISQUES POUR L'ENTREPRISE

4

## LES INCONTOURNABLES



### QUELS CHIFFRES DANS LE BÂTIMENT ?

Les TMS représentent 92 % des maladies professionnelles, soit 5.369 TMS sur un total de 5.851 maladies professionnelles pour le BTP. On constate également une progression de 20 % des TMS chaque année. Elles entraînent près d'un million de journées de travail perdues et 9 arrêts de travail sur 10 (arrêts souvent de longue durée). (Source : *preventica.com*)

### TMS ET MÉTIERS DU BÂTIMENT

#### Tous les salariés ne sont pas égaux face aux risques de TMS

Les métiers très fortement impactés : carreleurs, couvresseurs, plombiers, "polyvalents second œuvre".

Les métiers fortement impactés : charpentiers, maçons, peintres, plaquistes, électriciens, menuisiers, "polyvalents gros œuvre", polyvalents.

Les métiers moins impactés : serruriers/métalliers, terrassiers/réseaux.

#### Quels risques pour quels métiers ?

"Épaules/bras", "bas du dos" et "genoux/jambes" : pour les maçons, les électriciens et les menuisiers.

"Épaules/bras", "nuque/cou" et "bas du dos" pour les peintres et plaquistes.

### QUELS ENJEUX POUR L'ENTREPRISE ?

Les TMS représentent un grave problème de santé au travail et touchent plusieurs millions de travailleurs en Europe. Au-delà de la souffrance du salarié, ils sont à l'origine de déficits fonctionnels gênant l'activité professionnelle. Ils constituent de ce fait, un lourd fardeau économique pour la société à la fois parce que ce sont les maladies professionnelles les plus fréquentes mais aussi parce qu'ils sont à l'origine d'un important absentéisme et donc d'une perte d'efficacité pour l'entreprise (remplacement, perte de qualité et de productivité, perturbations dans l'organisation du travail). Sans compter les difficultés de reclassement d'un salarié atteint...

On y pense moins souvent, mais les TMS constituent également un risque de dégradation de l'image de l'entreprise qui peuvent se traduire par des difficultés de recrutement.

### LES FACTEURS DE RISQUES

Les facteurs favorisant les TMS sont multiples et ne sont pas toujours d'origine professionnelle.

#### Les facteurs biomécaniques

Il s'agit des mouvements de force, des postures extrêmes, telles que les gestes effectués les bras au-dessus des épaules, les mouvements de torsion du poignet, du tronc, la flexion et l'extension du coude, la répétition fréquente du même geste, mais également le travail statique, les vibrations et chocs mécaniques, le froid...

#### Les contraintes psychosociales

Ces facteurs reposent sur la façon dont le travail est perçu par les salariés comme l'insatisfaction d'un travail monotone, la tension engendrée par les délais à respecter, le manque de reconnaissance professionnelle, les relations sociales dégradées, l'absence de soutien du supérieur hiérarchique et des collègues ou l'insécurité de l'emploi.

#### Les contraintes organisationnelles

Elles sont liées à l'organisation et à l'environnement de travail.

#### Les facteurs individuels

L'âge, le sexe, ou encore l'état de santé sont également à prendre en compte dans l'apparition de cette affection.

