



FICHE PRODUIT

Mesures de vibrations

Avantages

- ✓ Connaître le niveau de vibrations présent de certains instruments ou machines ce qui permet de prendre des mesures en vue de réduire l'exposition.

Objectif

Evaluer et gérer les risques qui résultent de l'exposition à des vibrations (tant au niveau du système mains-bras que du corps entier) durant le travail.

Mode d'exécution

- Une évaluation initiale a lieu en **observant** le poste de travail et en consultant les informations fournies par le fabricant.
- Etant donné que le niveau des vibrations d'un même outil peut varier en fonction de la situation de travail concrète, l'évaluation initiale s'accompagne de **mesurages des vibrations** afin d'établir objectivement le respect des valeurs d'action et des valeurs limites.
- Sur la base de cette évaluation, les **mesures de prévention** nécessaires sont définies.
- **Informier et former correctement** les collaborateurs concernant le risque de vibrations et les mesures prises.

Résultat

- Rapport d'expertise détaillé concernant le degré d'exposition avec les calculs relatifs à la dose quotidienne maximale et présentation d'améliorations éventuelles quant à des situations éventuellement problématiques.
- Vérification des situations mesurées conformément à la législation.