

Recyclage CSS: Bruits et vibrations



Objectifs

- Informer les CSS sur les risques liés au bruit et aux vibrations présents dans la quasi-totalité des chantiers.
- Acquérir les connaissances concernant la réglementation sur ces agents physiques et leur impact dans le cadre des maladies professionnelles.
- Prendre en compte les nuisances sonores et vibratoires dans le cadre d'un chantier urbain.
- Évaluer et, si nécessaire, mesurer les niveaux de bruits et de vibrations mécaniques auxquels les travailleurs sont exposés.
- Supprimer ou réduire au minimum les risques résultant de l'exposition au bruit et aux vibrations mécaniques.
- Informer et former les travailleurs sur les risques découlant de l'exposition au bruit et aux vibrations.

Informations pratiques

> Droit d'inscription

- ✓ Cette formation est agréée "chèques formation".

> Certificat - Attestation

Attestation de suivi de formation prise en compte dans le cadre des formations continues des coordinateurs de sécurité santé et conseillers en prévention.

> Aides sectorielles à la formation

Pouvez-vous bénéficier d'une aide sectorielle ? Pour en savoir plus, consultez l'onglet

Fonds sectoriels de formation (<http://www.formation-continue.be/vpage-1195-2-Fonds-sectoriels-de-formation>)

> Reconnaissance

Agréé par l'Ordre des Architectes pour 5 points.

Les architectes intéressés par cette reconnaissance peuvent s'inscrire sur la plateforme **ArchiOnWeb** (<https://www.archionweb.be/>) pour en bénéficier.

L'inscription à la formation quant à elle doit se faire via notre site internet