

Ambiances



Identification des dangers

- Bruit
- Eclairage
- Ambiance thermique
- Aération et assainissement



Modalités d'exposition aux dangers

- Exposition à des amplitudes sonores trop importantes
- Eclairage mal adapté (insuffisant ou trop puissant)
- Exposition à des températures extrêmes (dans l'atmosphère de travail ou par contact)
- Exposition à des pollutions d'origine chimique, biologique ou radioactive, ou lorsqu'un agent travaille en milieu clos ou confiné



Moyens de prévention

Organisationnels

- Limitation du nombre de travailleurs et de la durée d'exposition
- Intégration de la sécurité dans la conception des locaux ou lors de leur restructuration
- Aménagement du poste de travail

Techniques

Collectifs :

- Utilisation de matériaux absorbants sur les parois, ou capotage des équipements bruyants pour les dangers liés au bruit
- Systèmes de ventilation (et de compensation d'air) adaptés à la nature du travail effectué
- Systèmes de captage à la source (sorbonnes, bras articulés, P.S.M., ...) ou de strict confinement (boîtes à gants, ...) vérifiés et entretenus périodiquement

Individuels :

- Equipements de protection individuelle adaptés et en bon état
- Pauses régulières lors de l'exécution du travail

Humains

- Formation et information sur les risques liés aux ambiances et à leurs conséquences parfois définitives

