

Risques liés à la sécurité chez les élèves au programme Plomberie et chauffage

- Manutention de charges lourdes
- Postures de travail inconfortables
- Sol humide et glissant
- Les produits chimiques utilisés (solvants, colles, décapants ou détartrants)
- L'électricité
- Les travaux de soudure
- Les bactéries et virus dans les réseaux sanitaires
- Eaux usées et espaces confinés
- L'utilisation de différents outils tels que : scie sauteuse, meuleuse, perforateur, chalumeau
- Environnement mal éclairé et insalubre
- Tendinites aux coudes et aux épaules, douleurs cervicales et lombaires
- Hygroma du genou (bursite) causer par des postures prolongées sur les genoux.
- Des chutes de plain-pied sur des sols inégaux.
- Des chutes d'objets provenant d'escabeaux ou d'échafaudages
- Les opérations de cintrage et de coupe des tuyaux
- Les opérations de soudure
- Dans la pratique du métier il y a des risques : de contusion, de plaie cutanée, fracture et entorse, écrasement des membres, corps étrangers dans les yeux, brûlure, coupure