

Sécurité travaux en hauteur

SMMA250 - Durée : 1 jour

OBJECTIFS :

- Acquérir les connaissances et les savoir-faire afin de travailler en toute sécurité en hauteur.
- Identifier le matériel nécessaire, l'adapter, le régler et savoir s'équiper pour optimiser ses mouvements.
- Evaluer les risques et réaliser un sauvetage le cas échéant.

PUBLIC :

Toute personne appelée à réaliser des travaux en hauteur

PROGRAMME :

- Les risques de chute en hauteur : statistique, responsabilité employeur et salarié, les facteurs de chutes, les accidents, les EPI
- Législation et réglementation
- Les protections collectives : les mesures à prévoir (garde-corps, passerelle...), conditions d'utilisation des échelles, nacelles et échafaudages
- Les protections individuelles : système d'arrêt de chutes : le harnais, le système de liaison, les points d'ancrage, les connecteurs
- Exercices pratiques et évaluation

