

Sauvetage Secourisme du Travail (SST)

Formation adaptée



Face à une situation d'accident ou de malaise à l'intérieur de l'entreprise, maîtriser la conduite à tenir et les gestes de premiers secours : protéger, examiner la victime et faire alerter et secourir.

PUBLIC & PRÉREQUIS

- ✓ Ouvriers en ESAT ou en EA
- ✓ Sans prérequis

PROFIL DES INTERVENANTS

- ✓ Formateurs certifiés SST (Habilités INRS)

DÉMARCHE PÉDAGOGIQUE

- ✓ Formation essentiellement pratique, les explications du programme SST sont données pendant et à l'occasion de l'apprentissage des gestes de secourisme
- ✓ Tout le matériel nécessaire est mis à disposition par le formateur : mannequin, couverture, accessoires, défibrillateur.
- ✓ Mallette INRS
- ✓ Remise d'un support pédagogique et questionnaire d'évaluation en fin de session

MODALITÉS DE VALIDATION

- ✓ Grille d'évaluation nationale de l'INRS
- ✓ Délivrance du certificat INRS du Sauveteur Secouriste du Travail (carte SST) si évaluation favorable (sinon attestation de formation)
- ✓ Questionnaire de satisfaction remis aux stagiaires

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- ✓ Intervenir efficacement dans le respect de l'organisation de l'entreprise et des mesures spécifiques fixées en matière de prévention
- ✓ Devenir un acteur de la prévention, repérer les situations dangereuses et relayer efficacement l'information

PROGRAMME DE FORMATION

- ✓ Le sauvetage secourisme du travail : cadre juridique – rôle du SST
- ✓ Rechercher les dangers persistants pour protéger : formation générale à la prévention
- ✓ De "protéger" à "Prévenir" : notion de danger, situation dangereuse et évènement déclenchant
- ✓ Examiner la victime de faire alerter
- ✓ De "Faire alerter" à "Informer"
- ✓ Secourir : savoir effectuer une succession de gestes appropriée à l'état de la victime
- ✓ Situations inhérentes aux risques spécifiques

Coût	Dates - Durée	Participants	Lieu	Contact
1 000 €	2 jours	10 personnes	Intra établissement ou ESAT Pessac Magellan	bmformation@adapei33.com Tél. 05 56 02 31 73 9 rue Claude Chappe - 33600 Pessac