

NTRE RE FORMATION REL'ARTISANAT



Sauveteur Secouriste du Travail (SST) Formation initiale

Compétences

Intervenir face à une situation d'accident du travail. Contribuer à la prévention des risques professionnels dans l'entreprise.

Pour qui

Tout public.

Contenu de la formation

Partie théorique

Domaine de compétence 1

Intervenir face à une situation d'accident du travail

- Situer son rôle de SST dans l'organisation des secours dans l'entreprise
- Protéger de façon adaptée
- Examiner la victime
- Garantir une alerte favorisant l'arrivée de secours adaptés au plus près de la victime
- Secourir la victime de manière appropriée

Domaine de compétence 2

Contribuer à la prévention des risques professionnels dans l'entreprise

- Situer son rôle de SST dans l'organisation de la prévention de l'entreprise
- Caractériser des risques professionnels dans une situation de travail
- Participer à la maîtrise des risques professionnels par des actions de prévention

Partie pratique

- Mise en situation d'accidents simulés
- Exercices pratiques

Matériel utilisé

- Aide-mémoire « sauveteur secouriste du travail » ED4085
- Mannequins adulte / enfant / nourrisson
- Défibrillateur Automatique Externe (DAE) de formation
- Divers matériels pour la réalisation des simulations
- Plan d'intervention et pictogramme
- Matériel d'entretien des mannequins et consommables

Modalités pédagogiques

- Exposés
- Etudes de cas
- Exercices pratiques, démonstrations
- Mise en situation d'accidents simulés
- Vidéos et exemples concrets

Alternance théorie 50 % et pratique 50 %

Validation

- Théorie : QCM
- Pratique : évaluation lors de la mise en situation
- Remise d'une attestation de formation validant les compétences acquises

Lieux

CFA à Nouville et antennes de la CMA

Prérequis

Connaissance de la langue française nécessaire à la compréhension des instructions.







7 h 30 / 15 h 30



5 à 10 stagiaires



37 100 XPF * 53 000 XPF

*Prix pour le chef d'entreprise artisanale

Formateur

Prestataire NEODYME Professionnelle expérimentée du domaine ingénieure HSE

