



Effectifs
4 – 10
participants

Sauvetage Secourisme au Travail

Maintien Acquisition des Compétences

Tarif
Nous
consulter

Durée

▪ 7 h (1 jour)

Objectifs

- Identifier les risques professionnels
- S'impliquer dans son rôle de prévention
- Réactualiser les gestes de secourisme

Compétences
visées

- Savoir alerter
- Savoir protéger la victime et la zone d'incident
- Savoir prodiguer les gestes de premiers secours adaptés
- Savoir prendre des mesures de prévention

Pré-requis

- Avoir suivi une formation SST initiale

Public

- Personnel de l'entreprise / articles R4224-15 et R4224-16 du code du travail

Modalités et
outils
pédagogiques

- Alternance d'apports théoriques et d'exercices pratiques
- 1 support de formation par participant
- Matériel pédagogique dédié à la formation

Modalités d'
évaluation

- Evaluation continue des stagiaires
- Evaluation qualité de la formation
- Certification
- Enregistrement des résultats dans l'outil de gestion à l'issue de la formation pour permettre l'édition des certificats de SST

PROGRAMME

Le sauvetage secourisme du travail

Les rôles du sauveteur secouriste du travail

Le SST en situation de travail

Son action dans la prévention des risques professionnels

La conduite à tenir en cas d'accident du travail

Protection de la zone et de la victime et de soi-même

Examen de la victime

Alerte

Secours : Appliquer les gestes de premiers secours

Les situations inhérentes aux risques spécifiques

Le cadre juridique des interventions du SST

PROFIL DU FORMATEUR

Formateur diplômé et à jour de sa formation continue

FORMAT DE LA FORMATION

En inter : dans nos locaux à Ploemeur aux dates indiquées ci-dessus

En intra : dans vos locaux selon une planification définie avec vos services en amont

RESPONSABLE PEDAGOGIQUE

Laëtitia ZAMMIT – Dirigeante

ZAMMIT FORMATION

Espace Créa - Parc Technologique de Soye - 15 rue Galilée - 56270 PLOEMEUR

Tél. : 02 97 83 50 09 • Mob. : 06 13 60 85 04 • Mail : prometheeformationsecurite@gmail.com

Siret n° 92996295ARL3400014 Code APE n° 8559 A