



Version du 06/01/2025

## FORMATION MAC SST

# (Maintien et Actualisation des Compétences Sauveteur Secouriste du Travail)



### OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

- ✓ Mettre à jour les compétences et les connaissances d'un sauveteur secouriste du travail : intervenir de façon adaptée face à une situation d'accident de travail.
- ✓ Mettre en application ses compétences de SST au service de la prévention des risques professionnels dans son entreprise.



### PROGRAMME :

- Rechercher les dangers persistants pour protéger
- De protéger à prévenir
- Examiner la victime et faire alerter
- De faire alerter à informer
- Secourir
- Situations inhérentes aux risques spécifiques



### ÉVALUATION ET SANCTION DE LA FORMATION :

Évaluation continue formative (présence, apprentissage, participation active et test de fin de formation). Une attestation nominative de formation est délivrée à chaque participant ayant participé activement à l'ensemble du stage.



### INDICATEURS QUALITÉ :

- Tarif indicatif : Nous consulter pour plus de précision
- Pourcentage de réussite 2024 : Non applicable – Attestation de formation
- Indice de satisfaction 2024 : Donnée non disponible

### INFORMATIONS



#### VOLUME HORAIRE

7 heures



#### PUBLIC CONCERNÉ

La formation SST s'adresse à tout salarié qui souhaite contribuer à la prévention des risques professionnels dans l'entreprise et intervenir efficacement face à une situation d'accident du travail.



#### PRÉREQUIS

- Être déjà titulaire de la formation complète et du certificat SST.



#### NOMBRE DE STAGIAIRES

Groupe de 4 à 10 participants.



#### PÉDAGOGIE

- Diaporama et Film(s)
- Utilisation de charges diverses
- Utilisation du matériel métiers
- Mise en situation des participants
- Situations à résolution de problèmes



#### LIEU :

Aéroport AUCH-GERS—32000 AUCH ou site client



**DÉLAIS D'ACCÈS :** selon planning



#### ACCUEIL PSH :

Nous apportons des réponses individualisées et adaptées. Nous contacter en amont.



#### LES PLUS EFORSA

- Accueil, intégrité et compétence de l'ensemble des équipes d'EFORSA