



PRÉVENTION



INITIATION AUX PREMIERS SECOURS

RÉSULTATS DE NOS STAGIAIRES

Taux de satisfaction de nos stagiaires pour l'année 2023 : 95,74 % (93,13 % en 2022)

- Pour le 2^{ème} semestre 2023 : 95,52 %
- Pour le 1^{er} semestre 2023 : 95,95 %

Si vous désirez des informations complémentaires, vous pouvez contacter le service communication ALAJI : Contact-formations@alaji.fr

PRE-REQUIS

Aucun

OBJECTIFS

- Sensibiliser à l'alerte en cas de risques majeurs.
- Savoir dispenser les gestes élémentaires de premiers secours destinés à préserver l'intégrité physique de la victime en attendant les secours organisés.
- Motiver et impliquer son personnel dans la prévention des risques.

CONTENU DE LA FORMATION

- Les risques majeurs
- La protection, l'alerte
- La position latérale de sécurité
- Le bouche-à-bouche et le massage cardiaque
- L'utilisation du défibrillateur automatisé externe (DAE)

DURÉE

1 jour

METHODES MOBILISÉES

- Formation en présentiel et présentiel enrichi
- Activités individuelles, en ateliers et en sous-groupes

- Matériel premier secours utilisé
- formateurs professionnels habilités

MODALITÉ D'EVALUATION

- Évaluations formatives
- Évaluations sommatives
- Attestation de fin de formation et de compétences remise à chaque participant

MODALITÉ ET DÉLAIS D'ACCÈS

- Constitution de groupes de 4 à 10 personnes
- Ouverture de la formation 15 jours avant le démarrage effectif

Pour connaître et accéder à nos sites de formations, possibilités d'hébergements et de restauration : <https://www.alaji.fr/sites-de-formation/>

CONTACTS

 03.83.58.18.28

 <https://www.alaji.fr/contact/>

ACCESSIBLE AUX PERSONNES À MOBILITÉ REDUITE

L'ensemble de nos locaux et de nos formations sont accessibles aux PSH. Les modalités de l'aménagement du parcours de formation seront définies lors d'un entretien avec le référent handicap d'Alaji.

TARIF

- Tarif individuel indicatif de 90 € net de taxes, nous consulter pour un devis précis
- En inter et en intra : nous consulter

DERNIÈRE MISE À JOUR

16/02/2024