

Formation à l'utilisation du défibrillateur



PUBLIC CONCERNÉ & PRÉ-REQUIS

- ✓ Tous les salariés y compris en situation de handicap des établissements publics ou privés.
- ✓ Accessible à tous, cette formation ne nécessite pas de connaissances particulières.



OBJECTIFS

- ✓ L'apprenant doit être capable d'alerter les secours, de mettre en œuvre le Défibrillateur Automatisé Externe en l'associant à une Réanimation Cardio-Pulmonaire efficace.



ORGANISATION

Durée du stage : 2 heures

Participants : de 4 à 10 personnes

Méthodes pédagogiques : Diaporamas, Exposés interactifs, démonstrations, mises en situation pratiques adaptés au contexte de l'établissement.

Matériel pédagogique : Ordinateur, vidéoprojecteur, films, mannequin adulte, enfant, nourrisson, défibrillateur de formation.

Intervenant : Formateur expérimenté en secourisme, à jour de sa formation continue.

Validation de la formation : attestation individuelle de formation

Lieu du stage : dans vos locaux

Dates du stage : selon vos disponibilités



PROGRAMME

THEORIE (0H45)

- ✓ La réglementation
- ✓ La chaîne de secours
- ✓ Le rythme cardiaque
- ✓ Conséquences de l'arrêt cardiaque
- ✓ Principe d'utilisation du DAE
- ✓ Synthèse du stage

PRATIQUE (1H15)

- ✓ Examiner la victime
- ✓ Faire alerter les secours
- ✓ Réaliser la Réanimation Cardio-Pulmonaire chez l'adulte, l'enfant et le nourrisson
- ✓ Poser le Défibrillateur Automatique Externe sur l'adulte, l'enfant et le nourrisson



SUIVI & EVALUATION

- ✓ Evaluation orale et écrite de la formation.



Nous contacter

Tel : 07.82.25.08.36

Mail : formation@fp2si.fr

www.fp2si.fr

DELAI D'ACCES

Le délai pour la mise en place d'une formation est habituellement de 8 jours (en moyenne) et de 11 jours minimum concernant une formation CPF (les conditions générales de Mon Compte Formation s'appliquent dans ce cas).

SUITES DE PARCOURS ET DEBOUCHES

Cette formation offre la possibilité d'être choisi par son employeur pour intégrer l'équipe de sécurité, afin d'assurer la prise en charge d'une victime, en cas d'arrêt cardiaque.

PASSERELLES ET EQUIVALENCES

Pas de passerelle ni équivalence

VALIDATION DES BLOCS DE COMPETENCES

Pas de validation par bloc