

RECYCLAGE S.S.I.A.P 3^{ème} DEGRE

Service de Sécurité Incendie et d'Assistance à Personne

Durée de la formation :	21 heures
Prérequis :	Titulaire du diplôme SSIAP 3 ou d'une équivalence
Objectifs :	S'assurer du maintien des connaissances et du suivi de l'évolution de la réglementation
Vérification des acquis :	<ul style="list-style-type: none"> ● Fiche d'évaluation QCM pendant ou à l'issue de l'enseignement théorique ● Fiche d'évaluation pratique pendant ou à l'issue de l'enseignement pratique
Qualité des intervenants :	Qualifié SSIAP3, SSIAP2, Brevet de prévention Doté d'une expérience significative
Sanction :	Etat de présence à l'ensemble des séquences programmées au recyclage. Dans le cas de défaillance notoire, le centre de formation pourra proposer une remise à niveau. Une appréciation sur les actions de l'agent devra être transmise à l'employeur.
Moyens pédagogiques et méthodes :	Diaporama ; vidéo ; ordinateur pour QCM ; PC sécurité avec SSI, main courante, RIA, extincteurs, bac à feu éco, ... Apports théoriques, mise en situation pratique.
Responsable pédagogique :	Monsieur Michel SAILLANT
Horaires d'accès et Délai d'accès :	Du lundi au vendredi de 09h00 à 13h00 puis de 14h00 à 17h00 24 heures avant le début de la formation
Tarif	Nous consulter ou joint

PROGRAMME DE LA FORMATION

- Réglementation
 - Evolution des textes réglementaires
 - Règlement de sécurité dans les ERP et IGH
 - Dispositions générales et particulières
 - Rappel des textes sur les moyens de secours

- Commission de sécurité
 - Connaître la composition
 - Le rôle des commissions de sécurité et les relations avec elles
 - Leurs missions ainsi que les documents à transmettre et à tenir à disposition

- Management de l'équipe de sécurité
 - Gestion du personnel et des moyens de service
 - Missions du service de sécurité
 - Organiser les diverses rondes
 - Les documents du service
 - Contrôles
 - Procédures et Consignes

- Etudes de cas
 - Analyse d'un projet de construction
 - Rappel de la méthodes et lecture de plan

pointbleu
FORMATION