

Chef d'équipe de Service de Sécurité Incendie et d'Assistance aux Personnes Recyclage SSIAP 3

⇒ Objectif :

Amener les stagiaires aux connaissances théoriques et pratiques liées aux Etablissements Recevant du Public et immeuble de Grande Hauteur, dans le domaine de la sécurité incendie.

⇒ Public concerné :

Titulaire du diplôme SSIAP3, justifiant de 1607 heures d'activité en qualité Chef de Service de Sécurité Incendie durant les 36 derniers mois.

⇒ Pré requis :

Etre titulaire
-d'une attestation de secourisme à jour de recyclage

⇒ Nombre de participants :

10 personnes **maximum**

⇒ Durée :

3 jours soit 21 heures.

⇒ Validation :

Attestation de recyclage après appréciation des actions, conformément à l'arrêté du 2 mai 2005 modifié.

Document de synthèse remis aux stagiaires.

⇒ Moyens pédagogiques:

Livret de cours, film vidéo, PowerPoint

⇒ Méthodes pédagogiques:

Apports théoriques sur vidéo projecteur.
Méthode explicative et participative.

⇒ Lieu :

LUXANT INSTITUTE
34, rue de Beaumont
62950 Noyelles-Godault

⇒ Programme :

Programme conforme à l'arrêté du 2 Mai 2005 modifié

1^{ère} partie : REGLEMENTATION

Evolution de la réglementation en matière de sécurité dans les ERP et les IGH, de moyens de secours

Rappel sur le code du Travail et l'arrêté du 2 mai 2005 modifié

Rôle du chef de service en qualité de membre du jury aux examens SSIAP

2^{ème} partie : NOTIONS DE DROITS CIVIL ET PENAL

La délégation de pouvoir et la délégation de signature

La responsabilité civile et la responsabilité pénale

Le délit de mise en danger de la vie d'autrui

3^{ème} partie : FONCTION MAINTENANCE

Les contrats de maintenances des installations de sécurité

Contextes d'obligations réglementaires

Aspects juridiques

Normalisation

4^{ème} partie : ETUDE DE CAS

Analyse d'un projet de construction et d'aménagement ou réaménagement dans l'existant

Lecture de plan

5^{ème} partie : L'ACCESSIBILITE DES PERSONNES HANDICAPEES

Les dispositions réglementaires dans les ERP et IGH

Loi du 11 janvier 2005, décrets et arrêtés d'application

6^{ème} partie : ANALYSE DES RISQUES

Identifier les situations de risques de déclenchements d'incendies et d'accidents corporels

Assurer le suivi et le bon achèvement des travaux

7^{ème} partie : MOYENS DE SECOURS

Evolution des textes réglementaires : moyens d'extinction d'incendie, d'alerte des secours

Dispositions visant à faciliter l'intervention des secours

Connaître et exploiter un SSI