

MISE EN SITUATION DU PROJET DE PRÉVENTION TI-320
Session automne 2020

À titre d'étudiant inscrit au projet de prévention, vous devez faire l'état de la situation dans une organisation, à votre choix, en regard d'un sujet relié à la sécurité et plus particulièrement au niveau de la prévention des incendies et ce, afin d'améliorer la planification et aider à prendre les décisions nécessaires le cas échéant au plan matériel, budgétaire et humain.

Dans les faits vous devez déterminer un mandat d'étude comme si vous étiez un consultant professionnel ayant complété une formation spécialisée en prévention incendie.

- ***Dans un premier temps vous devez déposer un c.v. sommaire, identifier le sujet qui sera analysé et l'organisation concernée. Vous devez faire approuver votre sujet.***
- ***Dans un deuxième temps vous devez clarifier le mandat avec une esquisse préliminaire de projet pour savoir ce qui sera réalisé, quand, comment, et dans quelles limites.***
- ***Dans un troisième temps vous devrez rédiger et présenter un rapport final que vous présenterez à vos collègues.***

Pour la réalisation de ce projet, le professeur a la tâche d'encadrer le consultant, parce que le rapport d'analyse doit absolument être déposé d'ici la fin de la session. Il est donc nécessaire de savoir si le travail avance, s'il est conforme au mandat et si le consultant a besoin de clarifier un élément quelconque. Une rencontre pourra avoir lieu dans le milieu où s'effectue l'analyse (si possible et nécessaire) afin de faire le suivi du mandat.

Pour la réalisation de l'esquisse préliminaire, les éléments suivants devront être couverts :

- ***La structure de l'organisation (Organigramme, fonctionnement, mission, activité principale, etc.)***
- ***Les ressources (Humaines, financières, matérielles, etc.)***
- ***L'environnement (Politique, social, économique, etc.)***
- ***La réglementation par rapport au sujet à l'étude (Générale, particulière)***

- ***Le sujet précis de l'analyse et le plan de travail.***

Pour la réalisation du rapport final sur la situation, les éléments suivants devront être couverts :

- ***L'état de la situation globale en matière de sécurité et l'état de la situation de la situation particulière par rapport au sujet à l'étude (Évaluation, statistiques, etc.)***
- ***Les constats (Faits, impacts, conséquences, etc.)***
- ***Les recommandations (Terme, faisabilité, etc.)***
- ***Une conclusion sur la situation (Diagnostic global, prévision, etc.)***

PLAN DE COURS DÉTAILLÉ SESSION AUTOMNE 2020

1.0 INTRODUCTION

- 1.1 PLAN DE COURS
- 1.2 ÉVALUATION
- 1.3 MISE EN SITUATION
- 1.4 PROCESSUS DE PROJET
- 1.5 ÉLÉMENTS D'UN PROJET
- 1.6 PHASES D'UN PROJET
- 1.7 GUIDE DE RÉDACTION – DOCUMENT-1 ÉTAPES DE RÉALISATION
- 1.8 GUIDE DE RÉDACTION – DOCUMENT-2 ESQUISSE PRÉLIMINAIRE

2.0 LA COMMUNICATION

- 2.1 DÉFINITION
- 2.2 FACTEURS DE LA COMMUNICATION
- 2.3 PROCESSUS DE PLANIFICATION DU MESSAGE
- 2.4 MODES DE COMMUNICATION

3.0 LA COMMUNICATION ÉCRITE

4.0 RAPPORT TECHNIQUE

- 4.1 TYPES DE RAPPORTS
- 4.2 ÉTAPES D'UN RAPPORT TECHNIQUE
- 4.3 STRUCTURE D'ENSEMBLE
- 4.4 ÉLÉMENTS DU RAPPORT TECHNIQUE

5.0 GUIDE DE RÉDACTION–DOCUMENT – 3 RAPPORT TECHNIQUE

6.0 APPROCHE SYSTÈME

- 6.1 DÉFINITION
- 6.2 LES TYPES DE SYSTÈMES
- 6.3 LE SYSTÈME OUVERT
- 6.4 L'ORGANISATION
- 6.5 LES DIFFÉRENTES APPROCHES
- 6.6 L'APPROCHE SYSTÈME

7.0 LA PROFESSION DE CONSULTANT