

FP-Khouribga

**Département :** Mathématiques et Informatique **Filière :** Sciences Mathématiques et Informatique

Module: Gestion de Projets
Atelier: Gestion de Projets
Année Universitaire: 2023/2024

Pr. Ibtissam Bakkouri

Atelier - 1

**Etude de Cas 1: Construction d'un Parc Éolien** 

Une entreprise énergétique envisage de construire un parc éolien pour diversifier ses sources

d'énergie et promouvoir les énergies renouvelables dans la région. L'équipe de projet doit définir

le concept du parc éolien, en identifiant les objectifs du projet, les ressources nécessaires et les

étapes clés du développement.

Etude de Cas 2: Développement d'un Programme de Formation Professionnelle

Une organisation à but non lucratif souhaite mettre en place un programme de formation

professionnelle pour les jeunes défavorisés de la région, afin de les aider à acquérir des

compétences et à trouver un emploi stable. L'équipe responsable du projet doit définir le concept

du programme de formation, en identifiant les objectifs, les ressources nécessaires et les étapes

clés pour sa mise en œuvre.

Etude de Cas 3: Organisation d'un festival de musique

Une entreprise événementielle souhaite organiser un festival de musique annuel dans une ville

pour attirer les amateurs de musique locaux et régionaux. L'équipe de projet doit élaborer un

concept clair pour le festival afin de garantir son succès et sa pérennité. L'équipe responsable du

projet doit définir le concept du programme de formation, en identifiant les objectifs, les

ressources nécessaires et les étapes clés pour sa mise en œuvre.