Notre objective ne consiste pas seulement à gagner le hackaton, nous voulons trouver une solution technologique durable a la problématique. Laquelle solution sera accessible à tout le monde via le réseau internet.

Nous comptons développer une application web qui sera accessible à partir de n'importe quel gadget électronique dote d'une adresse IP, d'un navigateur et d'une connexion internet.

Notre application sera connecter a une base de donnée SQL et aura en Interface les options ci-dessous:

Une Espace numérique pour les syndicats (Pour la gestion de réseau de taxi-moto).

Un formulaire d'enregistrement de chauffeurs de moto-taxi.

Un espace de formation pour les chauffeurs conduisant à une évaluation, puis à l'obtention d'une certification et a un diagnostic de la motocyclette. (Renouvelable chaque année et charger par le syndicat).

Une Carte Interactive pour délimiter la zone de circulation de la moto et une liste de prix fixe pour chaque zone.

Un outil de Statique pour recenser les accidents et les incidents hebdomadaire afin de désigner le syndicat du mois ainsi que le syndicat qui donne le plus de problème pour porter certaines corrections.

Une boutique en ligne pour vendre des équipements a bon marche pour les motards.

Un outil de recherche pour les passagers (Pour vérifier à quel syndicat appartient le chauffeur, son identité, les descriptions de la moto).

Un outil de réservation pour les passagers surtout pour les zones désertes.

Les deux derniers outils seront accessibles en version offline sur les réseaux téléphoniques disponibles en Haïti via un code USSD. .

Puce GPS. Pour localiser.(On utilisera leur telephone).