Analyse des besoins

Dans le cadre du projet de création d’un site web avec HTML CSS et bootstrate.

***En introduction le contexte du projet est déjà défini, ce qui implique*** que les besoins on bien été identifier dans la phase gestion du projet.

***Pour répondre a l’expression des besoins du livrable*** attendu

***Contexte du projet***

***Un site internet présente de nombreux intérêts pour une association, surtout en termes de visibilité.Alors une association vous demande vos services dans la création d'un site vitrine (c’est à vous de choisir une association, qu’elle soit réelle ou fictive, l’important sera votre code).Un dépôt contenant le code source de votre rendu.***

***Objectif :***

***Augmenter la visibilité du site “Les Concerts de poches” au niveau Nationale***

***Livrable***

***Création d’une interface utilisateur web statique et adaptable (responsive)***

***Partant, d’une association existante,le déploiement du site sera en standalone,***

***Environnement Technique***

***Pour la réalisation du projet je créé d’abord mon dépôt distant sur la plateforme Github puis je le lie avec mon de dépôt local dans mon espace projet.***

***Création et initialisation d’un espace de travail versionné par Git.***

***Environnement Shell sur linux Ubuntu 20.04.***

***Creation de mon arborescence de travail***

***Intreface\_user\_web\_static\_adapatable/  
css/ ==> Contient les fichiers de style css   
Docs/ ==> Contient le fichiers pour la documentation   
images/ ==> Contient les images du site  
pages/ ==> Contient les différents pages du site  
videos/ ==>Contient les vidéos de évennements  
index.html ==> Contient le chargement par defaut du site***

***Installation***

***IDE: Vscode,***

***CLI versionnement Git,***

***Document techniques d’aide au developpement***

***<https://getbootstrap.com/docs/5.1/getting-started/introduction/> ==> BOOSTRAPS Docs***

***<https://codepen.io/pen/>***

***<https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML> ==> MDN Wen Docs***

***<https://codebeautify.org/?restoreDataAfter=true> ==> SASS***