Projet Biodiversité

Rencontre Client 18/02/2020 – Monsieur S. Lambay / Madame Kestelmont

Questions:

Carte avec lieu de tous les QR codes ?

Préparer son itinéraire via un site - via l'app?

Où télécharger l'app ? → Pas d'app

Qu'est-ce que l'application devrait à tout prix pouvoir faire ?

Comment obtenir les infos à afficher via les QR codes ?

Niveau UX – couleurs, demande spéciales (Rond, carré?)

- → Reviendra vers nous pour tout ce qui est Design
- → L'appareil photo sert déjà de lecteur de QR code et peut renvoyer vers le site web
- → Contenu vidéo, images, textes,

Présentation:

Sensibiliser beaucoup de personnes à la biodiversité et à la découverte de la biodiversité

Mettre en valeur les plantes rares

Sous forme de parcours découverte

'Géoportail' - parcours numérique ADAPTABLE

→ Le client nous fourni les infos + les données de localisation

Partir d'une BDD avec plusieurs critères (Plante, haut de la ville, période de floraison)

- → En fonction de la catégorie (Menu pour définir des points d'intérêts)
- → Sur chaque panneau infos + QR code avec contenu multimédia vidéo, image, texte

Balade interactive (Si uniquement plante – création d'un parcours automatique, restriction sur les kilomètres)

Site web – pas d'application mobile, QR codes séparés par rapport que codes préexistants

Partenariat avec Inforville

Hébérgement sur UCLouvain/...

Capsules vidéos réalisées par le 'mil'/1000?

→ Lancement automatique via la géolocalisation en plus du QR code ou cliquer sur le point d'intérêt via le site web

Visualisation du circuit via du routage (google maps, openstreet maps, ...)

Adapter le menu par rapport au point d'intérêt – pouvoir refaire le parcours chez soi sans les QR code

BDD → 40aine de points via Argis (catégories à rajouter, etc...) → on recevra les accès, pareil pour la géolocalisation

Mme Hecquet - accessibilité + Green IT

Numérisé, centre d'intérêt

- → Pas de parcours **FIXE** les parcours doivent être dynamiques selon la suppression de points, le changement de données, etc...
 - Le circuit s'adapte en fonction du choix de l'utilisateur (Plante, oiseaux, lac, fleurs, ...)
 - Changer dynamiquement un point via une entrée sur une colonne dans la BDD
 - Ajouter une page de gestion pour la BDD
 - Pas d'espace membre juste la gestion (Apport de contenu + gestion de la BDD) à voir
 - Aspect préparation pour un cours plusieurs parcours

Priorité:

1) Scan + portail préparation de parcours + gestion BDD contenu

BDD:

Nom latin / nom français

Localisation - secteur LLN

3 catégories – plantes, arbres remarquables, mammifères, insectes, ...

Période de visibilité – floraison, temps, ...

Colonne accessible / non-accessible

Eventuellement créer des parcours prédéfinis par catégorie (moins et plus d'1 heure, ..) – ajouter la possibilité de sélectionner plusieurs catégories pour modifier le parcours

APP:

Page principale avec les points d'intérêts avec menu recherche selon les catégories (dépend de l'app GPS)

Pages secondaires par point d'intérêt