



CHARTRE DE CAMPAGNE : FICHE DE PREPARATION DE PROJET

N° : PP1
Version : 0.1 2021
Page 1 sur 5

Description du document :

Ce document est à destination des bureaux candidats aux élections du conseil d'administration de l'AGE (« grand bureau »). Il fait partie du corpus de documents qui règlementent le déroulement des élections et des campagnes. Dans le cadre de leur candidature, chaque groupe d'étudiant peut proposer des nouveautés et les présenter pendant la période de campagnes. Ce document nécessairement complété pour chaque projet. Aucun projet ne pourra être présenté lors de la campagne si ce document n'est pas préalablement rempli et validé par le bureau de l'AGE.

Elections 2022 :

Pour l'élection 2022, les projets devront être déposés avant le 24/02 au plus tard. Passé ce délai, aucun projet ne sera accepté et ne pourra être présenté aux étudiants lors des phases de campagne.

Démarche :

Ce document a pour but de questionner chaque projet sur le sens qu'il a pour l'association, les moyens à mettre en œuvre pour le réaliser et sur sa légitimité par rapport aux différents acteurs.

Document à compléter

Présentation du projet :

Personne référente du projet, Candidat concerné.	George HUSBAND, Webmaster du bureau candidat RIVAGE
Projet n°	3
Libellé du projet	Campus Map
Problématique ou besoin auquel le projet répond.	De nombreux étudiants ignorent où se trouvent les bureaux des enseignants et des salariés. Jusqu'en troisième année, des étudiants ne savent pas trouver certaines salles ou labos. De plus, de nombreux salariés vont déplacer leur bureau dans les locaux de la nouvelle ferme, et personne ne saura où ils seront installés.

Présentation du projet	
Description du projet	<p>Le but du projet est de récupérer la carte numérique du campus entamée par les 082 pour permettre aux élèves, salariés et intervenants de se repérer spatialement sur le campus.</p> <p>L'Institut UniLaSalle a comme projet de mettre en place un totem interactif à l'accueil. Notre projet a pour but de rendre notre carte interactive visualisable sur le site web de l'AGE mais également sur le totem.</p> <p>Nous voulions l'intégrer dans l'application MyUnilasalle mais, d'après Loic Crampon, cela risque de poser un problème pour les utilisateurs d'appareils IOS. Il est cependant possible de la mettre en ligne sur le site de l'AGE.</p>
Public cible	<p>Tous les étudiants du campus, mais plus particulièrement ceux qui le connaissent moins. Par exemple : les premières années et admissions parallèles, les intervenants externes, les internationaux et les nouveaux enseignants.</p> <p>Elle peut également servir pour se repérer pendant les portes ouvertes.</p>
Processus Concerné(s)	PO3 : gérer et animer la vie de campus
Schéma des parties prenantes ¹ .	<ul style="list-style-type: none"> - Le service informatique UniLaSalle - Les anciens élèves (Projet d'année 082) - Le Bureau AGE  <pre> graph LR AGE[AGE Adapter le set de données constituée par les 082] --> SI[Service informatique] AGE --> O82[082] </pre>

Veille et recherches

¹ On parle ici de dresser une cartographie des acteurs du projets lors de sa mise en place.

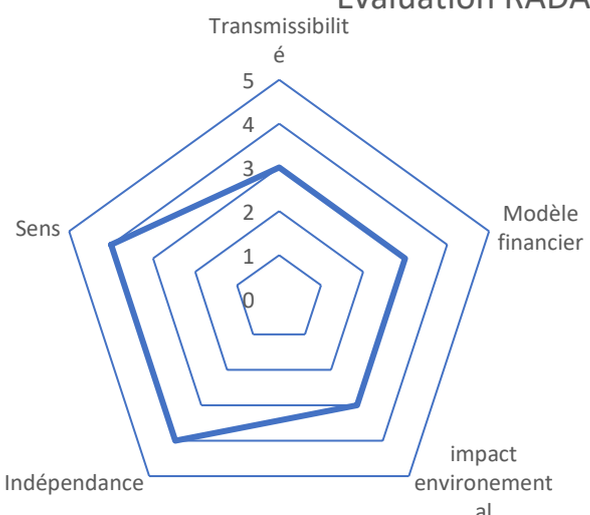
<p>Documents et sources utilisées.</p>	<ul style="list-style-type: none">- Projet des 082 du PA informatique- Expertise des élèves & employés de l'Institut
<p>Personnes, associations, entreprises contactées.</p>	<ul style="list-style-type: none">- Loïc Crampon (Directeur des systèmes d'information et de la transformation numérique)- Frédéric Ren (082 impliqué dans le projet)

Diagnostic des besoins		Evaluation des ressources	
Besoins financiers :	Aucun	Ressources financières	
Besoins Humains :	<p>Consultation des experts SIG & informatiques au sein de l'institut. (6h>' :</p> <p>Implication du Webmaster durant 20h.</p> <p>Appui pour la bancarisation de 2 membres du bureau (2h).</p> <p>TOTAL :</p> <p>Possibilité de demander de l'aide aux 082.</p>	Quelles échéances, quelle(s) personnes impliquées	Avant la mi-mandat, le but est de le mettre en place le plus vite possible, mais le projet repose en grande partie sur le webmaster, qui est en alternance.
Besoins spatiaux	(Besoin de place pour le totem interactif.)	Lieux concernés	Pour le totem numérique ce choix dépend de l'institut. Il sera vraisemblablement installé dans le petit salon de l'accueil.

Autodiagnostic ²		
	Positif	Négatif
Externes	<u>Opportunités</u> <ul style="list-style-type: none"> Besoin issu des étudiants et des salariés, et donc porté par les salariés Projet d'intérêt pour l'école qui a fait travailler des élèves sur le sujet. Intérêt pour les portes ouvertes 	<u>Menaces</u> <ul style="list-style-type: none"> Risque de difficultés non prévisibles lors de la mise en place du projet qui pourraient occasionner des coûts ou des délais supplémentaires. Les secrétaires sont à l'accueil pour aider à retrouver les salles, risque que le projet soit redondant.
	<u>Forces</u> <ul style="list-style-type: none"> Les ressources et l'expertise nécessaires à la réalisation du projet sont déjà présents au sein de l'institut. Permet de valoriser les projets étudiants. 	<u>Faiblesses</u> <ul style="list-style-type: none"> Moins utile pour ceux qui connaissent bien le campus.
Internes		

Evaluation globale²

Evaluation RADAR



Pour chaque composante, vous mettez une note 5 représentant la meilleure note pour la composante. Exemple : Une note de 5 en transmissibilité est un projet dont la passation est très simple à réaliser, une réunion suffit. Une note de 1 est un cadeau empoisonné.

² Ces matrices vous servent à prendre du recul sur votre projet. Elles sont une évaluation qualitative, il est conseillé de les réaliser à plusieurs pour éviter d'être trop subjectif.

Etude d'impacts	
Impact environnemental ³ (Consommation des ressources, déchets possibles, impact sur la biodiversité)	Le totem interactif va consommer de l'électricité.
Mesure corrective envisagée (Peut-on éviter, atténuer, compenser cet impact ? Avec quels moyens ?)	Mettre le totem en mode veille quand il n'est pas utilisé. Choisir du matériel efficace énergétiquement.

Validations	
Bureau de l'AGE	<i>Signature</i> 
Instances institutionnelles (DMVE, SG, Direction)	<i>Signature</i>
Autres parties prenantes	<i>Signature</i>

Commentaires :

³ La mesure de l'impact via le bilan carbone peut être une composante intéressante pour certains projets, elle n'est cependant pas obligatoire.