

Projet Industriel Réunion de travail / décembre 2020

Entreprise: Figeac Aero

Titre du projet industriel : ChatBot

Nom de l'encadrant industriel / élève : Loïc Verney

L'objectif de la réunion de travail est de confronter en mode agile les appréciations de l'encadrant industriel et des élèves eux-mêmes sur l'état du projet, l'implication des parties, et le niveau de communication entre les acteurs.

Dans ce but, les tâches à réaliser sont :

- organiser la réunion obligatoirement le 17 ou 18 décembre 2020, en présence de tous les élèves et des encadrants académique et industriel ;
- compléter au préalable le formulaire ci-joint (chaque élève et l'encadrant industriel) afin de préparer la réunion et faciliter le travail d'auto-évaluation.
- ordre du jour :
 - o collecter les formulaires;
 - o comparer et discuter les points de vue des différents acteurs sur l'ensemble des questions du formulaire ;
 - o présenter l'état d'avancement du projet ; o établir un plan d'actions pour corriger/améliorer les points évoqués lors de la discussion; o mettre à jour le programme de travail jusqu'à la fin du projet (planning global, et tâches et objectifs à réaliser).
- documents à remettre aux encadrants au plus tard le lundi 21 décembre pour validation: o compte rendu de la réunion incluant une synthèse des discussions et l'état d'avancement du projet; o plan d'actions à mettre en œuvre; o planning prévisionnel à jour.
- documents à envoyer à Anne-Laure CRUGNOLA par mail au plus tard le 6 janvier 2021 à 16h:
 - Les documents listés précédemment ainsi que les formulaires.









□ excellente ♣positive □ mitigée □ négative
La finalité/l'objectif du projet est-il clairement compris par les acteurs ? □oui □non ♣partiellement
L'objectif se précise avec l'avancement du projet.
L'élève formule l'objectif en une phrase :
Réaliser un chatBot permettant de rechercher des documents dans plusieurs base de données, ainsi que de répondre à des questions courantes
Qualification de l'état actuel du projet (en termes de réalisation, de faisabilité et de qualité des livrables, d'atteintes d'objectifs, etc.)
Les conditions de démarrage du projet industriel ont-elles été satisfaisantes ? ▼oui □non □partiellement
Concernant la gestion du temps, pensez-vous que :
- le planning prévisionnel est adapté, respecté et qu'il puisse être tenu ?
⊉ oui □non □partiellement
- le temps dédié est utilisé à bon escient ? 坐oui □non □partiellement
Que pensez-vous de la qualité des documents produits (note de cadrage, comptes rendus de réunion, etc.) ?
▶ excellente □satisfaisante □médiocre □insuffisante
Que pensez-vous de la qualité de la communication entre les acteurs du projet (réactivité, qualités et précisions des questions/réponses, prise en compte des consignes/remarques/conseils, etc.) □excellente ♣satisfaisante □médiocre □insuffisante









_						
$(\cap$	m	m	Δr	۱t ၁	ires	•
\sim	111	111	CI.	ııa	11 63	٠

Les objectifs du projet étaient un peu flous au début du projet, mais se sont précisés au fur et à mesure que le projet avance.

Conditions de réalisation du projet

L	ום($\gamma c \iota$	-7	.\/	۱ı ۱	c	•
г		1.51		·νι	Jιj	. 7	

SEZ-VOUS	•			
•	•	nces et connaissances nécessaires ntes au sein du groupe ?	(acquises ou	u à acquérir) à la réalisation
⊈ oui	□non	□partiellement		
-		ources nécessaires à la bonne réa es, documentaires, etc.) ? ¥oui	lisation du p □non	rojet (ressources □partiellement

Commentaires:

Le projet est réalisable, cependant le manque de temps nous empêche de mettre en place des technologies plus approfondies comme du machin learning par exemple.

Posture des acteurs

Êtes-vous satisfait:

- du niveau d'engagement et de motivations ?

¥oui □non □partiellement

- de la ponctualité, de l'assiduité et de la disponibilité ?

¥oui □non □partiellement

- de l'esprit d'équipe, de la cohésion et de la bienveillance ? ♥oui ☐non ☐partiellement

Commentaires:









Autres points et remarques que vous souhaiteriez évoquer :

Le contexte actuel ne satisfait pas complétement les besoins en motivations pour tout le monde. C'est-à-dire que l'impossibilité de se voir en présentiel affecte la communication entre les membres de l'équipe. De plus, la charge de travail actuelle (avec les différents rendus de projet pour TELECOM Nancy) ne permet pas de consacrer suffisamment de temps au projet PI selon moi.



