

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Direction Générale Des Études Technologiques Institut Supérieur des Études Technologiques de Bizerte Département Technologies de l'Informatique (TI)



Cahier des Charges d'un Projet de fin d'études A remplir par le responsable de l'entreprise A remettre par l'étudiant à l'Unité PFE

(Prière de remplir tous les champs) (Prière de ne pas la remettre par fax)

Référence du projet : Work fly

1. Etudiant(e)s Stag	giaires		
Etudiant 1		Etudiant 2	
NomBen Yaala	PrénomAyoub	NomTrabelsi	PrénomEya
CIN07224337	Telp.26409606	CIN	Telp23819739
Email Professionnel .ayoubbenyaala@gmail.com		Email Professionnel	
2. Organisme d'acc	cueil Imged Honse Sol	utions	Maria Iradi - Ordina - A
Encadrant au se	in de l'organisme d'accue	il (A remplir soigneusen	nent)
Nom et prénom :	~ Aouadi Man	ioutoia.	k, b arawayan 1 30
Fonction:	seraule		
- // O. V. Z	22000	5 3ADaulo 10 1Uo	JJE/9601/97/ (*
2	53.9.5.89	332 oh 6	10 Planelog právislope
Fax:	reavell a talkas	sp sedale	
Adresse:	Rue de libye	A002 linis.	<u> </u>
4. Domaine d'activ	ité de l'entreprise cteur de velop	peneut Inform	alifus "
5. Titre du projetDeve lo	ppenent et TSt L'analon - C	de l'applicat onfidential).	ion Workfly,
6. Type du projet . Développement	SI - Intégration système - Sécur PRECUL SI ET TE	ité - Audit - Réseau - IOT - C St. S Ol O. ppl. Coulo	iloud – Big Data – IA – Autreş : ∕∕∕
		Page 1 sur 2	

7. Description de l'existant C'ST un projet fui dont être mus en place pour une equipe. Scrum. Les taches de chaque in tervenant seront determines. Lers de la remien de plann fraction du backlog Spruit.				
lors de la aluman de plann	Gration du backlog Spruit.			
8. Spécifications des besoins				
<liste besoins="" des="" détaillée="" fonctionne<br="">*de ve la greueutdedede</liste>	alités devant être assurés par le projet>			
* TSOT de chaque Tache de Veligoppee				
* Integration de Modu de finalité de l'appl	la et 18t d'utépalion et			
9. Environnement de mise en place du projet (Matériel et Logiciel)				
Environnement matériel: *	Email Professionnel			
*	Hadda & Service A			
Environnement logiciel: Paralos allomos Al	3 Encadrant au solo de l'organisme d'accueil			
Environnement logiciei. Encure Work et languse de de la la lappement!				
* Angular / Java / Rayo DB / etc. ® Nethodologis de cardule de projet / Scrum				
10. Planning prévisionnel du PFE				
<les de="" faire="" travail="" à="" étapes=""></les>				
1/ Formation en Pechnologis de pluyés par la Sociali. 2/ Etude du Camér de charges de l'application (Projet).				
21 Etude du Camer de Charges de l'application (Profet)				
Of C. Out of the Many Cont				
4/ Implementation de l'application.				
5/ Tests de l'application. 6/ Contrôle de quelité de	l'application.			
Encadrant(e) à l'ISET	L'organisme d'accueil			
Nom et prénom	Signature et cachet de l'entreprise WINGED MORSE SOLUTION 13. Rue de Libye - Lafayette 13. Rue de Libye - Lafayette			
Signature	13. Ruedo Libye 1002 Tunis Tet: 71838 421 MF 1490455 / M			



Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Direction Générale Des Études Technologiques Institut Supérieur des Études Technologiques de Bizerte Département Technologies de l'Informatique (TI)



Bizerte, le 15/11/2021

A l'attention de Madame/Monsieur le Président Directeur Général

De l'Entreprise: Winged House Solutions

Objet : Proposition d'un sujet de Projet de Fin d'Études.

Madame/Monsieur le Président Directeur Général,

La formation des futurs licenciés en technologies de l'informatique, tout parcours confondu, se termine par un projet de fin d'études (PFE) concrétisé par un stage, réalisé au sein d'une entreprise, en relation avec leurs spécialités.

Ce stage de PFE, d'une durée de quatre mois du 14 Février au 03 Juin de l'année universitaire 2021-2022, permet aux étudiants de se confronter à des situations réelles et de développer ainsi des compétences techniques liées aux connaissances acquises tout au long de leur formation au sein du Département Technologies de l'Informatique de l'ISET de Bizerte.

Le sujet de PFE, proposé par l'entreprise, sera suivi conjointement par un encadrant de l'entreprise et un enseignant de l'ISET et sera évalué sur la base d'un rapport écrit et d'une soutenance orale à la fin du projet.

Nous vous signalons par ailleurs, que nos étudiants sont assurés par la **M**utuelle Accidents Scolaires (MAS) sous le numéro N° 11051421-006.

Nous venons donc, par la présente, vous demander de bien vouloir proposer à nos étudiants des sujets de PFE. Les enseignants du Département Technologies de l'Informatique seront à votre disposition pour discuter et affiner les sujets proposés ainsi que leurs cahiers des charges.

Vous trouverez ci-joint une fiche de réponse que nous vous demandons de bien vouloir la remplir et la remettre à l'étudiant (prière de ne pas l'envoyer par fax) dans les plus brefs délais afin que nous puissions organiser le déroulement des stages de PFE.

Dans l'attente de votre réponse, veuillez agréer, Madame/Monsieur, nos salutations les plus respectueuses.

Le Directeur du Département

Bilel Zemzem

ISET de Bizerte BP. N°65 Campus universitaire, Menzel Abderrahmen Email : pfe.ti.iset.bizerte@gmail.com

Fax: +216 72 572 455

Tel: +216 72 570 601