Évaluation FINALE du stage en entreprise

Stagiaire : Sujet du stage :	Nom Prénom
Entreprise : Evaluateur en entreprise :	Présent (oui / non)
Fonction de l'évaluateur : Tuteur enseignant : Autre membres du jury :	
Note	
Les notes attribuées dans les plages grisées sont évaluées par le tut maître de stage en entreprise. Les notes d'expression sont le report	

Grille de notation du stage				
Critères	Poids	Notes sur 10		
Evaluation du travail en entreprise	10	0		
Savoirs-faire du stagiaire	2			
Rendus techniques (vue entr.)	4			
Qualité du travail réalisé (tuteur)	3			
Mise en oeuvre de la pédagogie	1			
Expression	7	0		
Note de rapport	4	0		
Note de soutenance	3	0		
Evaluation du comportement	3	0		
Savoir-être en entreprise	2			
Qualité de la relation avec le tuteur	1			
	20	0		
Bonus appliqué	De 0 à +2			
Malus appliqué	De 0 à -2			
NOTE FINALE DU STAGE sur 20		0		

Commentaire			

Evaluation du rapport de stage

Stagiaire:		Nom Prénom
Sujet du stage :	0	
Entreprise :	0	

•	
Tuteur enseignant :	0

Grille de notation du rapport				
Critères	Poids	Notes sur 10		
Forme, présentation du rapport	6	0		
Respect normes dept info : 1ère de				
couverture aux normes + 4ème de	0,5			
couverture (résumés + mots-clés)				
Table des matières : clarté, logique,	1			
paginée, titres numérotés et informatifs				
Volume du rapport adapté et équilibré	0,5			
Organisation globale du document :	4			
introduction, développement en +sieurs	1			
parties, conclusion				
Présentation aérée, illustrée, paginée,	1			
lisible (typographie)	1			
Niveau de français : syntaxe et vocabulaire				
Orthographe	1	_		
Fond, contenu du rapport	14	0		
Introduction : du général au particulier,	1			
annonce du plan, infos pertinentes				
Contexte : présentation de l'entreprise,	2			
service d'accueil, personne(s) référente(s)				
Présentation du sujet : pré-existant,	3			
problème posé, démarche de résolution				
Méthodes de développement informatique,	4			
outils, réalisation : présentation de la partie technique	4			
Organisation du travail, gestion de projet	2			
Conclusion : bilan complet et synthétique	_			
+ prolongements	1,5			
Résumé (français + anglais) en 4ème de				
couverture : pertinence des infos +	0,5			
présence des mots-clés				
	20	0		
NOTE FINALE DU RAPPORT sur 20		0		

Commentaire			

Evaluation de la soutenance de stage

Stagiaire :		Nom Prénom
Sujet du stage :	0	
Entreprise :	0	
Evaluateur en entreprise :	0	
·		Présent (oui / non) 0
Fonction de l'évaluateur :	0	
Tuteur enseignant :	0	
Autre membres du jury :	0	

Grille de notation de la soutenance				
Critères	Poids	Notes sur 10		
Structuration des idées de l'exposé oral	10	0		
Introduction (accroche, sujet, plan)	1			
Corps de présentation (contexte et objectifs, méthode, résultats) + aspects techniques bien développés	4			
Conclusion en deux temps (synthèse et ouverture)	1			
Apport des illustrations (les schémas et figures aident à comprendre)	2			
Pertinence des réponses aux questions	2			
Prestation orale	6	0		
Bonne préparation (pas récité, pas hésitant)	1			
Contact avec le jury : regard, présence	1			
Posture, gestes appropriés, déplacements	1			
Voix posée et volume adapté	1			
Expression : français de bon niveau (pas de mots familiers, pas de mots parasites euh)	1			
Temps de parole respecté	1			
Supports visuels de PAO	4	0		
Diapositive de couverture	0,5			
Plan : clair, simple + fil d'ariane sur toutes les diapos	0,5			
Numérotation des titres et pagination visible de chaque diapositive	0,5			
Mise en page « non répétitive », recherche personnelle, esthétique agréable	1			
Lisibilité du texte appuyée par des schémas et figures (bon équilibre)	1			
Orthographe	0,5			
	20	0		
NOTE FINALE DE SOUTENANCE sur 20		0		

Compétences acquises durant le stage

Apprentissages critiques évalués notamment sur la base du paragraphe « Acquis de compétences » du rapport de stage

Stagiaire : Nom Prénom

Liste des apprentissages critiques par compéte parcours A et	ence pour le S4 et valables pour les B
parcounce 71 co	Notes sur 10
Compétence 1 : Partir des exigences et aller jusqu'à une	
application complète (ci-dessous les apprentissages	0
critiques, AC)	
Élaborer et implémenter les spécifications	
fonctionnelles et non fonctionnelles à partir des	
exigences	Cette compétence 1 est évaluée sur base du
Appliquer des principes d'accessibilité et d'ergonomie	paragraphe « Acquis de compétences » du
Adopter de bonnes pratiques de conception et de	rapport de stage
programmation	ł ''
Vérifier et valider la qualité de l'application par les tests	
Compétence 2 : Sélectionner les algorithmes adéquats pour répondre à un problème donné	0
Choisir des structures de données complexes	
adaptées au problème	
Utiliser des techniques algorithmiques adaptées pour	Cette compétence 2 est évaluée
des problèmes complexes	automatiquement par une moyenne des
Comprendre les enjeux et moyens de sécurisation des	notes des ressources en rapport avec les AC
données et du code	(moyenne des notes R3.02 et R3.09, merci
Évaluer l'impact environnemental et sociétal des	de rentrer cette moyenne)
solutions proposées	
Compétence 3 : Déployer des services dans une	^
architecture réseau	0
Concevoir et développer des applications	Cotto compétance 2 oct ávaluáe our bace de
communicantes	Cette compétence 3 est évaluée sur base du paragraphe « Acquis de compétences » du
Utiliser des serveurs et des services réseaux	rapport de stage où un AC (Apprentissage
virtualisés	Critique) parmi les 3 doit être développé
Sécuriser les services et données d'un système	Officac) parmi los o don ono devoloppo
Compétence 4 : Optimiser une base de données,	
interagir avec une application et mettre en oeuvre la	0
sécurité	
Optimiser les modèles de données de l'entreprise	
Assurer la confidentialité des données (intégrité et	Cette compétence 4 est évaluée sur base du
sécurité)	paragraphe « Acquis de compétences » du
Organiser la restitution de données à travers la programmation et la visualisation	rapport de stage
Manipuler des données hétérogènes	1
Compétence 5 : Appliquer une démarche de suivi de	
projet en fonction des besoins métiers des clients et	0
des utilisateurs	ľ
Identifier les processus présents dans une	
organisation en vue d'améliorer les systèmes	
d'information	Come commission of Free Street
Formaliser les besoins du client et de l'utilisateur	Cette compétence 5 est évaluée sur base de la démarche « suivi de projet » présentée lors
Identifier les critères de faisabilité d'un projet	de la soutenance de stage
informatique	ue la soulenance de stage
Définir et mettre en oeuvre une démarche de suivi de	
projet	
Compétence 6 : Situer son rôle et ses missions au sein	0
d'une équipe informatique Comprendre la diversité, la structure et la dimension	, v
de l'informatique dans une ergeniestion (ESN DEL	
de l'informatique dans une organisation (ESN, DSI,	
Appliquer une démarche pour intégrer une équipe	Pour évaluer cette compétence 6 il faut
informatique au sein d'une organisation	simplement reporter la note « savoir-être »
Mobiliser les compétences interpersonnelles pour	donnée par l'entreprise pour le stage
intégrer une équipe informatique	
Rendre compte de son activité professionnelle	1
NOTE FINALE sur 20	0
NOTE I MALL SUI 20	U

Cette note n'est volontairement PAS intégrée dans la note de stage

Commentaire			