

Année Universitaire : 2023/2024

Projet: PIDEV 3A: fiche validation suivi individuel 2 SPRINT Web

Jury :	Classe : 3A

Critères	A [5-4[points	B [4-1[points	C[1-0.25] points	D (0 point)
1/ Elaboration de fonctionnalités avancées	*L'étudiant a élaboré un grand nombre de fonctionnalités avancées consistantes et complexes qui fonctionnent * Les fonctionnalités avancées correspondent aux besoins de l'application	*L'étudiant a élaboré un nombre suffisant de fonctionnalités avancées consistentes qui fonctionnent * Les avancées correspondent aux besoins fonctionnalités de l'application.	*L'étudiant a élaboré une seule fonctionnalité avancée pas consistante (exemple tri ou recherche simple avec DQL) * Les fonctionnalités avancées présentées ne correspondent pas aux besoins de l'application	*L'étudiant n'a pas a élaboré de fonctionnalités avancées * l'étudiant a présenté des fonctionnalités avancées non fonctionnelles ou déjà existantes avec le template (recherche avec datable)
	A [3-2[points	B [2-0.5 [points	C [0.5-0.25] point	D 0 point
2/ Enrichir l'application avec des Bundles Externes	*L'étudiant a élaboré un nombre suffisant de Bundles Externes (1 consistant ou deux avec consistance faible) * Les Bundles externes correspondent aux besoins de l'application et personnalisés * l'étudiant a présenté des Bundles externes qui fonctionnent et différent (traitement) des autres membres.	*L'étudiant a élaboré un nombre insuffisant de bundles externes (1 de consistance faible) * L'étudiant a élaboré le même bundle que les autres membres de l'équipe * Les Bundles externes correspondent aux besoins de l'application et personnalisés * l'étudiant a présenté des Bundles externes qui fonctionnent	* Les bundles externes présentés ne correspondent pas aux besoins de l'application et ne sont pas personnalisés	*L'étudiant n'a pas a présenté de bundles externes
	A [2-1[points	B [1-0.5 [points	C [0.5-0.25] point	D 0 point
3/ La présentation de scénario et des données de test	* Le scénario présenté est parfaitement clair ainsi qu'un enchaînement logique clair avec des	*Le scénario manque de clarté et pas de données de test.	* Le scénario présenté est incohérent et pas de données de test.	* Pas de scénario et pas de données de test

	données de tests logiques			
	A [6-4[points	B [4-2[points	C [2-0.25] point	D (0 point)
4/ Maîtrise du sujet, des concepts théoriques (du code) et la qualité de l'argumentation	*L'étudiant maîtrise le sujet *L'étudiant répond aux questions d'une façon pertinente *L'étudiant justifie et défend bien ses choix.	*Malgré un manque d'aisance et/ou quelques maladresses dans le forme orale, l'étudiant maîtrise globalement le sujet *Les réponses aux questions manquent de pertinence	*L'étudiant maîtrise partiellement le sujet *L'étudiant répond partiellement aux questions posées	* Le propos n'est pas compréhensible. *L'étudiant ne maîtrise pas le sujet *L'étudiant ne répond pas aux questions * l'étudiant a montré une attitude inappropriée
	A [2-1[points	B [1-0.5 [points	C [0.5-0.25] point	D 0 point
5/ Quantité de travail/ valeur ajoutée/ fonctionnalités liées à l'intelligence artificielle	*L'étudiant a présenté une valeur ajoutée et a fourni des efforts considérables. Exemple a travaillé sur plus de deux entités, plusieurs bundles, a des bonus des autres séances l'étudiant a élaboré un grand nombre de Bundles Externes(2 consistants ou plus) * L'étudiant a intégré une fonctionnalité liée à l'intelligence artificielle qui fonctionne.	*L'étudiant a présenté une valeur ajoutée et a fourni des efforts acceptables. L'étudiant a intégré une fonctionnalité liée à l'intelligence artificielle qui fonctionne.	*L'étudiant a présenté une valeur ajoutée et a fourni des efforts passables.	*L'étudiant n'a pas fourni d'efforts supplémentaires.
	A 2 points	B [1-0.5 [points	C [0.5-0.25] point	D 0 point

6/Utiliser une plateforme de travail collaborative *1'étudiant a travaillé avec github avec des merges et des commits réguliers de minimum 1semaine *1'étudiant a travaillé avec github avec des merges et des commits réguliers de minimum 1semaine *1'étudiant a travaillé avec github avec des merges et des commits réguliers de minimum 1semaine *1'étudiant a travaillé avec github avec des merges et des commits réguliers de minimum 1semaine	*l'étudiant n'a pas travaillé avec git	
--	---	--