Grille Critériée Suivi individuel 1 Sprint Web

A [3-2[points	B [2-1 [points	C [1-0,5] point	D 0 point
* L'étudiant a élaboré toutes les fonctionnalités basiques d'ajout, de suppression, de modification, d'affichage (CRUD) sur deux entités avec une relation.	* L'étudiant n'a pas élaboré toutes les fonctionnalités basiques d'ajout, de suppression, de modification, d'affichage (CRUD) sur les deux entités avec une relation (exemple juste l'ajout et l'affichage)/ ou sans relation.	* L'étudiant a élaboré ou a partiellement élaboré les fonctionnalités basiques CRUD sur une seule entité (à l'exception du module gestion des utilisateurs)	*L'étudiant n'a pas a élaboré de CRUD
A [3-2[points	B [2-1 [points	C [1-0,5] point	D 0 point
			* Pas de contrôle de saisie sur les données saisies *Les contrôles de saisie ne sont pas fonctionnels
* Tous les contrôles de saisie nécessaires (exemples dates, champs obligatoires, email)ont été élaborés correctement.	* Les contrôles de saisie partiellement réalisés.	* Les contrôles de saisie réalisés sur les données sont insuffisants.	* Les contrôles de saisie sont élaborés avec html5/JS
A [2-1[points	B [1-0.5 [points	C [0.5-0.25] point	D 0 point
parfaitement clair ainsi qu'un enchaînement logique clair avec des données de tests logiques	de test.	données de test.	* Pas de scénario et pas de données de test D 0 point
	* L'étudiant a élaboré toutes les fonctionnalités basiques d'ajout, de suppression, de modification, d'affichage (CRUD) sur deux entités avec une relation. A [3-2[points * Tous les contrôles de saisie nécessaires (exemples dates, champs obligatoires, email)ont été élaborés correctement. A [2-1[points Le scenario presente est parfaitement clair ainsi qu'un enchaînement logique clair avec des	* L'étudiant a élaboré toutes les fonctionnalités basiques d'ajout, de suppression, de modification, d'affichage (CRUD) sur deux entités avec une relation. A [3-2[points * Tous les contrôles de saisie nécessaires (exemples dates, champs obligatoires, email)ont été élaborés correctement. A [2-1[points A [2-1[points B [1-0.5 [points * Le scénario manque de clarté et pas de données de test.	* L'étudiant n'a pas élaboré toutes les fonctionnalités basiques d'ajout, de suppression, de modification, d'affichage (CRUD) sur les deux entités avec une relation. * Tous les contrôles de saisie nécessaires (exemples dates, champs obligatoires, email)ont été élaborés correctement. * L'étudiant n'a pas élaboré toutes les fonctionnalités basiques d'ajout, de suppression, de modification, d'affichage (CRUD) sur les deux entités avec une relation (exemple juste l'ajout et l'affichage) ou sans relation. * Tous les contrôles de saisie nécessaires (exemples dates, champs obligatoires, email)ont été élaborés correctement. * Les contrôles de saisie partiellement réalisés. * Les contrôles de saisie partiellement réalisés.

	*L'étudiant a intégré les deux Template de la partie front office et back-office avec tous les liens des différentes pages fonctionnels			
4/ Création de la partie	* L'étudiant a parfaitement élaboré un design convenable selon le sujet * Toutes les pages sont intégrées dans un	* L'étudiant a intégré l'un des deux Template de la partie front-office ou backoffice avec tous les liens des différentes	*L'étudiant a intégré partiellement les templates (des templates manquants frontoffice ou backoffice dans	*L'étudiant n'a intégré
graphique	Template.	pages fonctionnels.	quelques pages).	aucun templates
Critères	A [6-4[points	B [4-2[points manque	C [2-0.25] point	D (0 point)
	*L'étudiant maîtrise le sujet *L'étudiant répond aux questions d'une façon pertinente	d'aisance et/ou quelques maladresses dans le forme orale, l'étudiant maîtrise globalement le sujet	*Les réponses aux questions manquent de pertinence	* Le propos n'est pas compréhensible. *L'étudiant ne maîtrise pas le sujet
	*L'étudiant justifie et défend bien ses choix.	,		*L'étudiant ne répond pas aux questions
5/ Maîtrise du sujet, des concepts théoriques (du code) et la qualité de l'argumentation		*L'étudiant maîtrise partiellement le sujet	*L'étudiant répond partiellement aux questions posées	* l'étudiant a montré une attitude inappropriée
	A 1 points	B [0.75-0.5[C [0.5-0.25] point	D 0 point

6/ Quantité de travail/ valeur ajoutée	*L'étudiant a présenté une valeur ajoutée et a fourni des efforts considérables.Exemple a travaillé sur plus de deux entités, a des bonus des autres séances A 3 points (1+2points	*L'étudiant a présenté une valeur ajoutée et a fourni des efforts acceptables.	*L'étudiant a présenté une valeur ajoutée et a fourni des efforts passables.	*L'étudiant n'a pas fourni d'efforts supplémentaires.
	intégration)	B [1-0.5 [points	C [0.5-0.25] point	D 0 point
	*l'étudiant a travaillé avec github avec des merges et des commits réguliers de minimum 3 jours (1point)		commits pas réguliers de moins	*l'étudiant n'a pas travaillé avec git
7/Utiliser une plateforme de travail collaborative + intégration sur une seule machine (Github)	*l'étudiant a intégré son travail avec le reste de l'équipe (2point)	•	*l'étudiant n'a pas intégré son travail avec le reste de l'équipe (0point)	*l'étudiant n'a pas intégré son travail avec le reste de l'équipe (0point)