Prénom, Nom : Valisoa	Randrianoelina						
Équipe: 9							
Niveau / Qualité de mobilisation		Pas					
Compétences Mobilisés par le p Application / Démo	projet (simplifies / adaptes)*	mobilisé	Découverte	Notions	Application	Maitrise	Experte
Application / Delilo	Complexité : Résoudre un problème					Appli avec schéma des	
	complexe en mobilisant les concepts,					données avancés et/	
000.4	méthodes et outils informatiques et		Application	API sample sans		fonctionnalités originals (son,	Appli déplacé
C02.1	mathématiques adaptés. Schema des Données & BackEnd :		statique.	identification utilisateur.	et API protégés.	cartes, videos).	Appli déployé. Efforts au niveau moteur de
	Concevoir et modéliser le stockage de		UML ou schema		Schema implemente et BD		recherche, schema complexe,
C03.2	données		papier simple.	UML realiste	instansie	BD optimisé.	etc
	FrontEnd : système utile, avec						Front poussé avec composants complexes (ex
	interface cohérent et utilisable.						animations, site responsives)
	construite avec une approche	()	Prototype papier	Figma (ou autre			et/ou reflection et
004.0	centrée-utilisateur (conception,	\ /	ou page Figma	prototype) site	Une front basic mais qui		re-conception après retours
C04.8 Dévelopement / Code	évaluation)		simple.	complete.	fonctionne.	d'utilisateurs.	des utilisateurs.
Developement / Code						Code avec des bonnes	
						pratiques respectés	
	Qualité Code : Code stable, et qui	/ \	Code qui se	Code qui tourne avec	Code complexe qui tourne	(structure, generecité, noms et contenue des fonctions,	Code optimisé et possibilité de communication avec des
C04.10	répond aux besoins demandés []		n'execute pas.	quelques bugs.	sans bugs.), et bien commenté.	services extérieurs.
00.1.0	Test : Tester un logiciel : concevoir,	\ /	iii ono outo puo.	Test partielle manuel	build buggs.	, or blon commenter	Services extenses
	planifier et exécuter un plan de			et/ou avec des			Tests end-to-end (e2e), tests
C04.7	validation logiciel []		Code pas testé.	utilisateurs.	Tests unitaires faites.	Cahier des tests.	TNR.
Rapport	Cahier : Traduire des fonctionnalités						
	attendues en cahiers des charges.				Cahier des charges		
	[]. Avoir une réflection sur le cahier				exhaustive, sans		Cahier des charges exhaustive
	initiale les évolutions. Veille : Tenir en compte de		Liste des fonctionnalités	Cahier des charges non-exhaustive,	planification ou planification pas réfléchi.	Cahier des charges exhaustive avec planification,	avec planification détaillée, avec perspectives d'évolution
C04.3	concurance (veille scientifique /		haute niveau, pas		Idée de ce qui existe dans	connaissance des	dans le cahier des charges,
C06.1	technologique).		de planification.	reflechi.	le marché (concurrence).	concurances	étude des concurances.
	Réflection : Développer une pratique				Réflexion approfondis sur les choix (techno,		
	réflexive sur son projet.				conception, solution), sur		Etre capable de faire une
	Argumenter pour ces décisions: Bien				la demarche (travaille en		Retour d'Expérience (REX) sur
	argumenter sur la pertinence du		5	5 6	équipe, gestion,		chaque partie du projet
	projet, les choix technologique et fonctionnels, l'organisation du travail.		Pas de réflexion personnel et/ou	Reflection superficiel sur les choix	planification), sur le cahier des charges (honeteté).	Justifier les choix du projet et personnel avec pertinence,	(technologie, gestion, front/back, groupe) et être
C14.1	Donner des réferences/citations des		pas de reflexion	(technologiques,	Bien citer les resources	esprit critique,	capable d'attirer des leçons
C04.4	sources utilisés.		en groupe.	conception, structure).	utilisés.	auto-evaluation.	dès le prochaine projet.
Communication				Avoir fait effort de			
				preparation, mais		Être capable de convaincre	Être capable de convaincre de
	Communication: Communiquer et			presentation dehors le	Être capable de présenter	de la maîtrise de son projet	la maîtrise de son projet et
C11 2	convaincre en s'adaptant aux objectifs	()	Équipe pas	limites / contraintes	le projet dans les contraintes données.	(son valuer, les choix faites,	aussi son propre expertise sur
C11.2 Travail en équipe	et contraintes []		préparé.	données.	contraintes données.	etc).	le sujet.
Travali oii equipe	Coordination et planification: Mettre en						
	œuvre une méthodologie de projet,						Communiquer clairement (en
	planifier votre travail []. Communiquer régulièrement la						verbal + mini-rapport) sur l'avancement et la répartition
	progrès auprès des acteurs (ex		Pas present en		Communiquer dans la	communiquer sur l'avancé et	des tâches à chaque séance.
	professeurs). Communiquer la		cours, pas de	Communiquer dans la	classe et mini-rapports	identification des pointes	Mettre-en-place de ceremonie
C04.2	progression à l'écrit.		communication.	classe.	envoyés.	bloquants.	de type agile et l'expliquer.
	DevOps: Gérer le cycle de vie logiciel tout au long des phases de						
	planification, de développement, []					Avoir un git propre	
	selon les pratiques DevOps, et mettre		Absence des		Outils de gestion		Avoir une CICD - Chaine
C04.9	en place des architectures orientées services		outils de gestion	Outils initiés mais peu	code+projet mis-en-place		d'Intégration Chaîne de Déploiement complet.
C04.9	SCI VICES		(code, taches).	utilisés.	et utilisés régulièrement.	place d'un Docker.	Deplotement complet.