

WebNot

Pour voir ses notes.











/INTRODUCTION









/Sommaire



- MCD
- Use case
- Maquette
- Excel
- API

/03 /Composants

- Accueil
- Ressources
- SAE
- UE
- Validation

/02 /Repartition du travail

- Taches de groupe
- Taches par personne

/04 /Démonstration

Vidéo



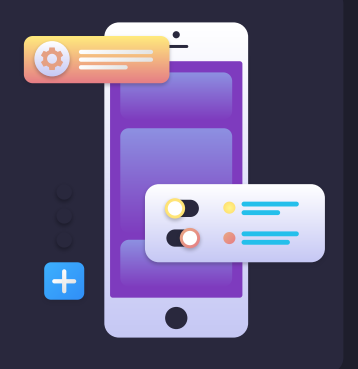






/01

/Ressources

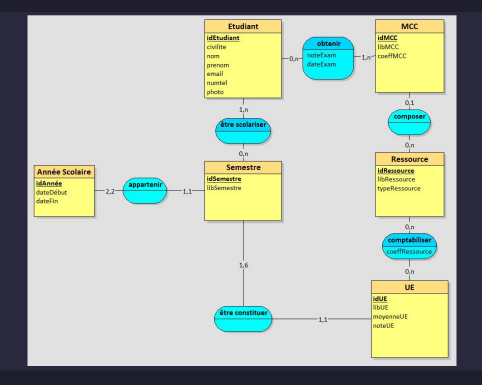






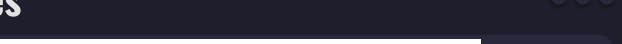


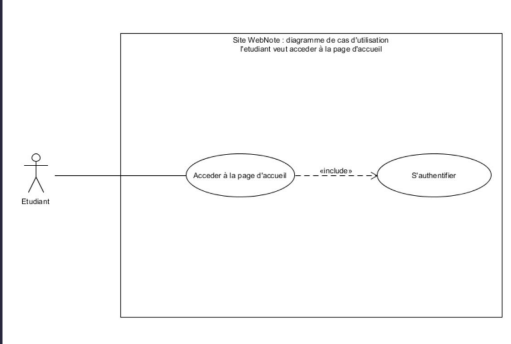










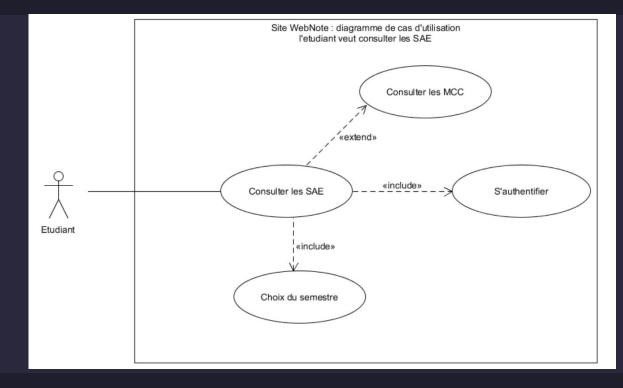








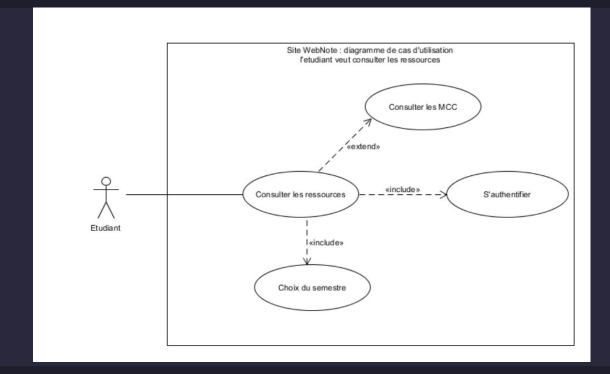








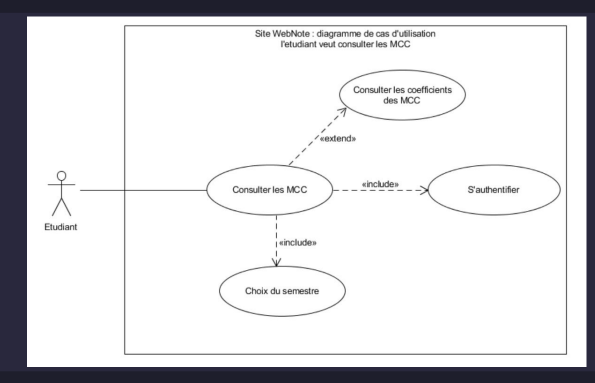








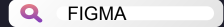


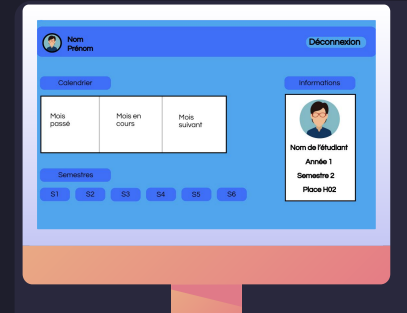


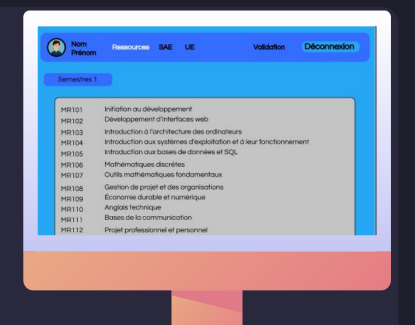


















- □ X





Ressources													SAE								UE1	UE2	UE3	UE4	UE5	UE6	
				TD / TP						Epreuve promotion entière				IUT								pement pations	ations atiques	stèmes tiques nicants exes	r des es de nation	ire un jet	ravailler dans une équipe informatique
	Elément Constitutif (Enseignement)			E	Ecrit		Rapport		Autre évaluatio n		Ecrit		Rapport		Portfolio		Livrable		Rapport		nance	Réaliser un développemen d'applications	Optimiser des applications informatiques	Administrer des systèmes informatiques communicant complexes	Gérer des données de l'information	Conduire	Travaill une é inform
MR101	Initiation au développement									100 %	3											42	24				
MR102	Développement d'interfaces web									100 %	2											12				18	5
MR103	Introduction à l'architecture des ordinateurs									100 %	2												3	21			
MR104	Introduction aux systèmes d'exploitation et à le ur fonction ne ment									100 %	2												3	21			
MR105	Introduction aux bases de données et SQL									100 %	3									20 20					36		
MR106	Mathématiques discrètes			80 %	2			20 %	1														15		18		
MR107	Outils mathématiques fondamentaux			75 %	1			25 %	1														15	,			
MR108	Gestion de projet et des organisations							40 %	1	60 %	1															27	11
MR109	Économie durable et numérique									100 %	1				1										6		11
MR110	Anglais technique	50 %	1	50 %	1																	6		12			11
MR111	Bases de la communication						. 8	100 %	2															6		15	11
MR112	Projet professionnel et personnel							100 %	1																		11
MS101	Implémentation d'un besoin client														9	100 %	2					40		.:			
MS102	Comparaison d'approches algorithmiques														8 8	50 %	1			50 %	1		40				
MS103	Installation d'un poste pour le développement															40 %	1	30 %	1	30 %	1			40			
MS104	Création d'une base de données															50%	1	50 %	1						40		
MS105	Recueil de besoins															70%	1			30 %	1					40	
MS106	Découverte de l'environ ne men t écon omique e t écologique																	60%	1	40 %	1						40









/REACT

/bibliothèque JavaScript libre

/Facebook depuis 2013



/API

On l'utilise comme une base de données.







/02 /Répartition du travail



0





/Etapes





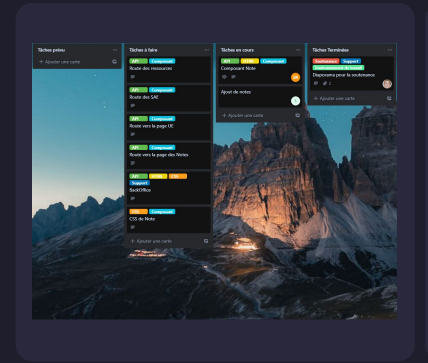
0



/Repartition















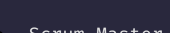




/Travail Personnel



/Gabriel



- Scrum Master
- Diaporama de présentation
- Aide sur des composants
- API
- Cahier des charges



/Steve

- Gestion du discord
- Création de la page accueil
- Creation de composants
- API
- Cahier des charges









/Travail Personnel



/Gizem



- MCD
- Composants
- API
- Cahier des charges





- Creation de la maquette Figma
- En charge de l'aspect visuel CSS
- Calendrier
- Cahier des charges









/Travail Personnel



/Serhat

- Use Cases
- Page de connexion
- Authentification
- Cahier des charges









/03 /Composants



0



/Composants

/Accueil

Son profil
Ses semestres
Calendrier

/Ressources

Intitulé des
> ressources d'un
semestre

/SAE

Intitulé des > SAE d'un semestre

/UE

> Intitulé des UE d'un semestre

/Validation

Validation ou non

/Connexion /Déconnexion

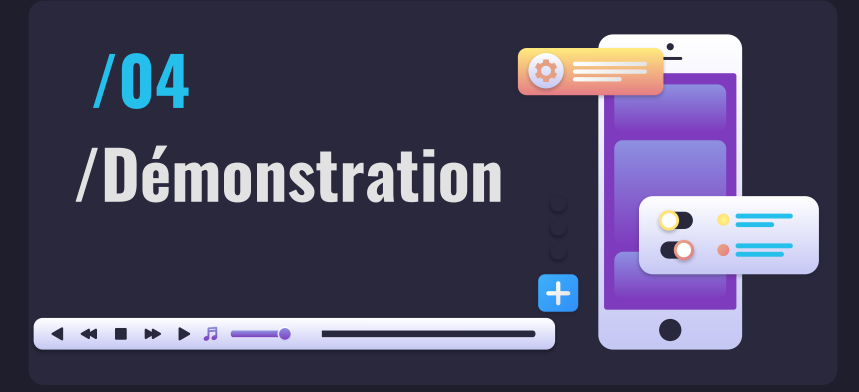
> Login Password







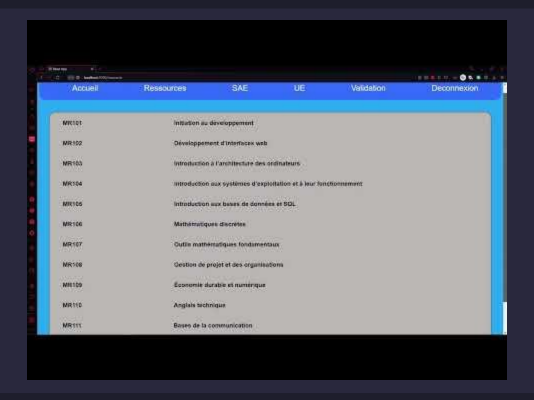








/Démonstration















/CONCLUSION









/MERCI!

/AVEZ-VOUS DES QUESTIONS?





Gabriel FOURIER | Maxence LAPOTRE | Steve ROTHIER | Serhat KARABIYIK | Gizem SAHIN | INFS4_