Soutenance R310		R2			
date	30 janvier 2025				
soutenance de 15 mi	nutes comprena	nt:			
- l'acquisition des comp	pétences de la res	ssource			
- la preuve de l'apprentissage critique					
- explication technique des choix concernant la partie SGBD					
un échange de quest					
Nom	Prénom	Emargement	Nom	Prénom	Emargement
Mballo	Mareme		Ba	Khadidiatou	
Covdi	Mariatau		Dalousde	Rachid	
Seydi	Marietou		Dalousue	Raciliu	
Djerardi	Wassim		Tall	Ndeye	
Fall	Modou		Comte	Bastien	
Assane	Ndiaye		Mbaye	Moustapha	
1) présentation du contexte			,,	1	
2) présentation du modèle utilisé en expliquant les tables, les relations (MTO, MTM, OTM, OTO), les clés					
3) présentation de l'environnement technique					
4) les différents comptes utilisateurs avec la preuve des différents servcies associés					
5) sauvegarde et restauration des données					
6) démonstration de fonctionnement avec scripts ou requetes en live					