

Séquence Séance	JAVA - Séquence 2 : interagir avec une base de donnée grâce à JDBC Séance 4 : TP type projet de mise en application de JDBC	Séance : 4 / 5	Niveau : BTS SIO 1 SLAM
		Durée : 3 h	
Objectif : Maitriser l'installation et l'utilisation de JDBC avec MySQL dans un projet.			Etape : Intégration / application
Objectif de la séance : - Mettre en pratique l'utilisation de JDBC - Réaliser une application console en utilisant JDBC - Réaliser une application répondant à des contraintes - Appliquer le cours de SQL sur le LMD et le LID			Matériel : Sujet du projet Organisation : Salle en U / PC portable a disposition pour chaque élève avec connexion internet
Compétences : [2.1.7] Utilisation de composants d'accès aux données			
Savoir Associés : D.A.1.3 - Langage d'interrogation de données, D.A.2.1/2 - Caractéristiques des formats de données : structurées ou non, D.A.2.3 - Langage et outils de manipulation et d'interrogation d'une base de données			

Phase	Durée	Déroulement	Activités	
			Eleve	Professeur

Bilan de Séance :