

Séquence Séance	JAVA - Séquence 2 : interagir avec une base de donnée grâce à JDBC Séance 1 : Qu'est ce que JDBC ?	Séance : 1 / 5 Durée : 3 h	Niveau : BTS SIO 1 SLAM	
<u>Objectif</u> : Maitriser l'installation et l'utilisation de JDBC avec MySQL dans un projet.			<u>Etape</u> : Découverte	
<u>Objectif de la séance</u> : - Connaitre le principe de JDBC - Savoir l'installer dans un projet			<u>Matériel</u> : Cours en version numérique Sujet du TP en version numérique Procédure d'import de JDBC dans un projet <u>Organisation</u> : Salle en U / PC portable à disposition pour chaque élève avec connexion internet	
<u>Compétences</u> : [2.1.7] Utilisation de composants d'accès aux données				
<u>Savoir Associés</u> : 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	
			Elève	Professeur

Bilan de Séance :