

Séquence Séance	SQL - Séquence 5 : Maitriser les contraintes d'intégrité grâce au vues et au trigger Séance 5 : Evaluation fin de séquence	Séance : 5 / 5 Durée : 2 h	Niveau : BTS SIO 1 SLAM	
<u>Objectif</u> : Créer une vues suivant un besoin Créer un trigger suivant un besoin d'optimisation ou de contrôle			<u>Etape</u> : Evaluation	
<u>Objectif de la séance</u> : Analyser un besoin et écrire les vues et triggers permettant de répondre au besoin			<u>Matériel</u> : Sujet de l'évaluation en version numérique Jeu de test <u>Organisation</u> : Salle en U / PC portable à disposition pour chaque élève avec connexion internet	
<u>Compétences</u> : [2.3.2] Développement de fonctionnalités applicatives au sein d'un SGBD, [2.3.3] Conception ou adaptation d'une base de données				
<u>Savoir Associés</u> : D.A.2.3 - Langage de définition des données, des contraintes et de contrôle des données, D.A.2.3 - Langage d'automatisation des actions dans une base de données				

Phase	Durée	Déroulement	Activités	
			Eleve	Professeur

Bilan de Séance :