

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	Niveau : BTS SIO 1 SLAM
		Durée : 2 h	
Objectif : Créer une vues suivant un besoin Créer un trigger suivant un besoin d'optimisation ou de contrôle			Etape : Evaluation
Objectif de la séance : Analyser un besoin et écrire les vues et triggers permettant de répondre au besoin			Matériel : Sujet de l'évaluation en version numérique Jeu de test Organisation : Salle en U / PC portable a disposition pour chaque élève avec connexion internet
Compétences : [2.3.2] Développement de fonctionnalités applicatives au sein d'un SGBD, [2.3.3] Conception ou adaptation d'une base de données			
Savoir Associés : 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 :**