

Séquence Séance	SQL - Séquence 2 : Introduction au langage LMD de SQL Séance 2 : TP d'application sur une base de donnée (LDD - LMD)	Séance : 2 / 4	Niveau : BTS SIO 1 SLAM
		Durée : 2 h	
Objectif : Être capable de réaliser une requête d'ajout / de modification ou de suppression sur une base de donnée suivant des critères simples.			Etape : Découverte
Objectif de la séance : Mettre en application le cours précédent et découvrir MySQL			Matériel : Sujet du TP Document explicatif du fonctionnement de MySQL ciblé sur le besoin du TP Organisation : Salle en U / Ordinateur équipé d'une connexion internet
Compétences : [2.3.1] Exploitation de données à l'aide d'un langage de requêtes			
Savoir Associés : D.A.2.3 - Langage et outils de manipulation et d'interrogation d'une base de données			

Phase	Durée	Déroulement	Activités	
			Eleve	Professeur
1	5 min	Installation des élèves et du professeur	installation et lancement des ordinateurs	Accueil des étudiants et faire l'appel.
2	5 min	Rappel de la séance précédente	Echange avec le professeur / réponse aux questions	Aiguiller le rappel des cours précédent
3	5 min	Explication de la séance et objectif de celle-ci	Ecoute	Explication de la sequence et de son objectif
4	50-60 min	Mise en activité : TP sur MySQL en lien avec le LMD	Réalisation du TP en autonomie	Passage dans les rangs et accompagnement des élèves
5	30-40 min	Correction du TP	Participation à la correction	Correction avec les élèves du TP

6	15 min	Evaluation formative sur le LMD	Réalisation de l'évaluation	Passage dans les rangs
---	-----------	---------------------------------	-----------------------------	------------------------

**Bilan de Séance :**