2/10 Notation :

- Beaucoup de fautes d'orthographe et de style
- Le tutoriel n'est pas complet du tout
- Présentation centrée inadaptée
- Mauvaise utilisation des zones d'info ou d'avertissement (WRAP)
- Manque certain de travail et d'approfondissement

Tuto MySQL Workblench

Pour se tutoriel vous aurais besoin du logiciel MySQL Workblench disponible sur leur site officiel:

http://www.mysql.fr/downloads/mirror.php?id=411169

Commençons se tutoriel par ouvrir MySQL Workblench Puis cliquer sur "Nouveau projet"



Diagram Properties and Size ...

Model Options..

Cliquer sur "Placer une nouvelle table" ou en raccourci la touche "T"

et agrandiser la taille de la table, pour que l'on puisse la voir entiérement



Faits un clique droit sur la table et cliquer sur "Editer la table"



ne: Habitant		Schema:
Datatype INT VARCHAR(45) VARCHAR(45) INT	PK NN UQ BIN UN ZF AI Default V V I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	
	Habitant Datatype INT VARCHAR(45) VARCHAR(45) INT	Habitant Datatype Datatype INT VARCHAR(45) INT Interver

Puis en cliquant sur les 2 tables que vous désirez lier.

Vous obtiendrais ceci :



From: http://slamwiki2.kobject.net/ - SlamWiki 2.1

Permanent link: http://slamwiki2.kobject.net/si3/etudiants/td7/couture

Last update: 2019/08/31 14:21

