

TD n°7

Exemple de tutoriel

Réalisation de tutoriels

Création d'un modèle de données avec OpenModelSphere ou Mysql Workbench <charter> param1 = valeur
param2 = valeur

1, 2, 3, 4, 5 2, 3, 4, 5, 1 3, 4, 5, 1, 2 </charter>

Etudiant	OpenModelSphere & Mysql Workbench	Appréciation
ALEXANDRE AXEL	Page d'accueil	4/10
BEAUGRAND CHARLY	Tutoriel MySQL Workbench	6.5/10
BERTRAND ROMAIN	Tutoriel sur la conception d'un MCD	2/10
BRIENS FLORIAN	briens	7/10
COUTURE JULIEN	Tuto MySQL Workblench	2/10
DELASALLE BENJAMIN	Tutoriel de conception MLD avec MySQL Workbench	4.5/10
DONGE MAXIME	Tutoriel MySQL WorkBench	7.5/10
FERTE JORDI	Création d'un modèle de conception de données avec Open ModelSphere	6.5/10
GAUTREAU ANTHONY	gautreau	7/10
GERSAN AUDREY	Tutoriel Workbench	8/10
GIROD PENELOPE	Création d'un MLD (Modèle Logique des Données) sous MySQLWorkBench	9/10
HENRY CAMILLE	Tutoriel d'utilisation de MySQL Workbench	5/10
HODEMOND JOACHIM	Page d'accueil	7/10
LEBOUTEILLER LOUIS	tutoriel	2.5/10
LEMPRIERE ANTHONY	Création d'entité et de relation afin de faire un MCD (modèle de conception de données) sur Open ModelSphere	5.5/10
MARCOUREL ANTOINE	Tutoriel MCD	5/10
MARROIG PAUL	marroig	5.5/10
MORIN DONOVAN	morin	Absent
RICQUE DIMITRI	ricque	0/10
RIGOT THIBAUD	Tutoriel : Comment créer un Modèle Conceptuel de Données sur Open ModelSphere	5/10
ROBIN FLORIAN	robin	
ROULLIER CLEMENT	Page d'Accueil	
VINCENT ARNAUD	Création d'un modèle de conceptuel de données avec Open ModelSphere	5/10
ZAIDOU TAFRIDJA	Tutoriel "Comment créer une base de donnée MySQL", par Zaidou Tafriidja	

From:
<http://slamwiki2.kobject.net/> - **SlamWiki 2.1**

Permanent link:
<http://slamwiki2.kobject.net/si3/etudiants/td7?rev=1358608205>

Last update: **2019/08/31 14:42**

