

Complément AJAX

Insertion dans la base de données avec AJAX

Objectif :

Le but de ce complément est l'utilisation de concept AJAX pour insérer des données dans la base de données.

Création table & BD :

Créer une base de données « atelierphp » puis une table qui contient 9 champs comme suit :

#	Nom	Type	Interclassement	Attributs	Null	Défaut
1	<u>reference</u>	varchar(50)	latin1_swedish_ci		Non	Aucune
2	nom	varchar(40)	latin1_swedish_ci		Non	Aucune
3	dateCreation	date			Non	Aucune
4	Prix	int(11)			Non	Aucune
5	auteur	varchar(40)	latin1_swedish_ci		Non	Aucune
6	nbPages	int(3)			Oui	NULL
7	duree	varchar(30)	latin1_swedish_ci		Oui	NULL
8	capacite	varchar(30)	latin1_swedish_ci		Oui	NULL
9	Type	varchar(30)	latin1_swedish_ci		Oui	NULL

Figure 1: structure de la table

Interface d'ajout :

On utilise la même interface d'ajout pour insérer « Livre » ou « CD » :

Référence:

Nom:

Date_creation:

Prix:

Auteur:

Ajouter un: Livre ☐ CD ☐

Figure 2: Interface d'ajout

En cochant l'option Livre, le champ correspondant s'affiche avec un bouton «**ajouter Livre** »

Référence:

Nom:

Date_creation:

Prix:

Auteur:

Ajouter un: Livre ☒ CD ☐

Nbre de pages:

Figure 3: Interface d'ajout d'un livre

En cochant l'option CD, les champs correspondants s'affichent avec un bouton «**ajouter CD** »

Référence:

Nom:

Date_creation:

Prix:

Auteur:

Ajouter un: Livre ☐ CD ☒

Durée:

Capacité:

Figure 4: Interface d'ajout d'un CD