

Cahier technique

Team 7

Objectifs

Réaliser un site permettant de réserver un emplacement commercial sur la station Iscaryon, louer un logement. Le site dispose d'un espace utilisateur et d'un panel admin.

Choix techniques

Base de données : MySQL

Solution back-end : PHP procédural

Solution front-end : Javascript

Cas d'utilisations :

Différentes actions possible si le visiteur est connecté ou non.

Bases de données :

user (utilisateur)

Field	Type	Null	Key	Default	Extra
id	int(10) unsigned	NO	PRI	NULL	auto_increment
nom	varchar(50)	NO		NULL	
prenom	varchar(50)	NO		NULL	
email	varchar(50)	NO		NULL	
mdp	varchar(50)	NO		NULL	
planet	varchar(50)	NO		NULL	

place (réservation emplacement)

Field	Type	Null	Key	Default	Extra
id	int(10) unsigned	NO	PRI	NULL	auto_increment
nom	varchar(50)	NO		NULL	
prenom	varchar(50)	NO		NULL	
email	varchar(50)	NO		NULL	
planet	varchar(50)	NO		NULL	
category	varchar(50)	NO		NULL	
dateBegin	date	NO		NULL	
dateEnd	date	NO		NULL	
card	varchar(10)	NO		NULL	
numb	varchar(10)	NO		NULL	

rent (réservation logement)

Field	Type	Null	Key	Default	Extra
id	int(10) unsigned	NO	PRI	NULL	auto_increment
nom	varchar(50)	NO		NULL	
prenom	varchar(50)	NO		NULL	
email	varchar(50)	NO		NULL	
category	varchar(50)	NO		NULL	
dateBegin	date	NO		NULL	
dateEnd	date	NO		NULL	
card	varchar(10)	NO		NULL	
numb	varchar(10)	NO		NULL	

Sécurité :

Panel admin accessible par tous

Informations sensibles en clair dans la base de données