

FICHE RD N°: 03 DRDE/ADRDE

☐ Proposition Module ☐ Maquettes ☒ Base de Données ☐ Test Module ☐ Formation

Nom du projet : KIAMA 360





Nom du Module :	Engagement / 3 éditeurs
Chef d'équipe :	M. YASSIN
Chef de projet :	M. LAMBOD (DRDE)
Superviseur :	M. MOLE (AG)

Décrire dans cet espace tous les éléments de la fiche

En ce qui concerne la base de données,
se référer à la table:
* Ca-editeur.

Pièces jointes :

Rapport de Conception de la BD (script SQL de
Création de la table Ca-editeur.

Initiateur	Visa N+1	VISA DRDE	VISA DG
			

Attention : Fournir les Pjs suivantes en fonction de la case cochée : Cahier des charges du module ; Rapport de conception des maquettes ; Rapport conception de la Base de données (MCD, MLD,...) ; Rapport de Test ; Planning & Guide de formation.

NB : Un module est une entité qui encapsule au maximum 5 fonctionnalités (Services).

Rapport de conception base de données

1. Table ca_editeur

```
CREATE TABLE `ca_editeur` (  
  `id_editeur` int(11) NOT NULL,  
  `nom_editeur` varchar(256) COLLATE utf8_unicode_ci DEFAULT NULL,  
  `date_ope` date DEFAULT NULL,  
  `montant` double DEFAULT NULL,  
  `statut` enum('', 'En cours', 'Règlement Effectif') COLLATE utf8_unicode_ci  
  NOT NULL,  
  `facture` text COLLATE utf8_unicode_ci  
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8 COLLATE=utf8_unicode_ci;
```

```
ALTER TABLE `ca_editeur`  
  ADD PRIMARY KEY (`id_editeur`);
```

```
ALTER TABLE `ca_editeur`  
  MODIFY `id_editeur` int(11) NOT NULL AUTO_INCREMENT;  
COMMIT;
```

Nom	Type	Interclassement	Attributs	Null	Valeur par défaut	Commentaires	Extra
id_editeur	int(11)			Non	Aucun(e)		AUTO_INCREMENT
nom_editeur	varchar(256)	utf8_unicode_ci		Oui	NULL		
date_ope	date			Oui	NULL		
montant	double			Oui	NULL		
statut	enum('', 'En cours', 'Règlement Effectif')	utf8_unicode_ci		Non	Aucun(e)		
facture	text	utf8_unicode_ci		Oui			