

FICHE RD N°: 03 DRDE/ADRDE

☐ Proposition Module ☐ Maquettes ☒ Base de Données ☐ Test Module ☐ Formation
(Partiel)

Nom du projet: KIAMB360

Nom du Module :	Production - Projet R & D
Chef d'équipe :	M. YASSIN (AS)
Chef de projet :	M. LAMBOU (DRDE)
Superviseur :	M. MOLE (DG)

Décrire dans cet espace tous les éléments de la fiche

En ce qui concerne la base de données, se
référer à la table :





- sprint
- étape-production

Les deux table sont liées par la colonne nom-
module dans sprint.

Cette table sprint est également en relation avec
la table personnel.

Pièces jointes :

voir la structure de données

Initiateur	Visa N+1	VISA DRDE	VISA DG
 21/08/2023	 21/08/2023	 21/08/2023	 21/08/2023

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 Module Production – Projets R & D

1. Table sprint

Nom	Type	Interclassement	Attributs	Null	Valeur par défaut	Commentaires	Extra
id_sprint	int(11)			Non	Aucune()		AUTO_INCREMENT
nom_module	varchar(255)	utf8_unicode_ci		Non	Aucune()		
nom_projet	int(11)			Non	Aucune()		
chef_equipe	int(11)			Non	Aucune()		
chef_projet	int(11)			Non	Aucune()		
superviseur	int(11)			Non	Aucune()		
description	text	utf8_unicode_ci		Non			
date	date			Non	Aucune()		
pj	text	utf8_unicode_ci		Non			
etape	text	utf8_unicode_ci		Oui			
fiche	text	utf8_unicode_ci		Oui			
TYPEOPE	enum('ekiosque', 'KIAMA366')	utf8_unicode_ci		Non			
active	tinyint(1)			Non	0		

Clé primaire : id_sprint

Clés étrangères :

- **Chef_projet, chef_equipe, superviseur** : clés étrangères faisant la relation avec la table **rh_personnel** (Donc un personnel peut être associé à plusieurs sprints)
- **Nom_module** : clé étrangère faisant relation avec la table **etape_production** (Donc un sprint peut avoir plusieurs étapes)

2. Table etape_production

Nom	Type	Interclassement	Attributs	Null	Valeur par défaut	Commentaires	Extra
id_etape	int(11)			Non	Aucune()		AUTO_INCREMENT
module	int(11)			Oui	NULL		
nom_etape	enum('Maquettes', 'Base de Données', 'Test Module')	utf8_unicode_ci		Non	Aucune()		
Description	text	utf8_unicode_ci		Oui			
pj	text	utf8_unicode_ci		Oui			
date	date			Non	Aucune()		
etat	enum('En cours', 'Clôturer')	utf8_unicode_ci		Non	Aucune()		