

CODE4 - PROJET1

TESTTESTTEST

- [CODE4 - PROJET1](#)
- [Committe 1](#)
- [Committee 2](#)

CODE4 - PROJET1

Informations générales

Code

CODE4

Titre

PROJET1

Type

CODE1 - test Ranya TPRO

Statut

En cours

Sponsor

CODE1 - test Ranya 1

Référence du train

TEST

Méteo

Moyenne

Taux avancement global estimé

20

Taux avancement délai

45

Date de début

2024-07-03 00:00:00

Date de fin estimée

2024-09-03 00:00:00

Date de fin réelle

2024-08-31 00:00:00

Budget OPEX estimé

100

Budget OPEX réel

300

Budget CAPEX estimé

200

Budget CAPEX réel

400

Contexte

TESTTESTTEST

Démarche

TEST

Contributeurs

Unité organisationnelle	Acteur	Rôle
-------------------------	--------	------

ADR

ADR	Description
-----	-------------

Key results

Key result	Description	Type
CODE1 - Test Ranya 1KR	None	Fonctionnel
CODE2 - Test Ranya 2KR	None	Socle

Processus

Processus actuel	Processus cible
CODE4 - Test Process	CODE9 - Test Process NV

Adhérences

Projet	Type	Impact
TEST - TESTTEST	Projet externe	TESTTESTTEST

Contraintes

Contrainte	Description
CODE1 - TEST	TESTTESTTEST

Exigences

Exigence	Type	Description
CODE1	Fonctionnelle	TESTTESTTEST

Sécurité

Sécurité	Description
CODE1 - TEST	TESTTESTTEST

Capacités

Capacité	Type	Impact
CODE1 - Test CAP1	Modification	None

CODE7 - CAP TEST TEST	Création	None
-----------------------	----------	------

Objets métiers

Objet métier	Type	Impact
CODE2 - Test Ranya OBJMET1	Modification	None
CODE7 - OBJMTR TEST	Création	None

Services

Service	Type	Impact
CODE1 - Test Ranya SERV1	Modification	None

Solution applicative: CODE3 - SAPPTTEST

Description

TESTTEST

Applications

Application	Type	Impact
CODE13 - TEST APP	Création	None
CODE8 - APP PROPA	Modification	None

Composants logiciels

Composant logiciel	Type	Impact
CODE10 - CLOG TEST (APP PROPA)	Création	None
CODE6 - TEST PROPA (APP PROPA)	Modification	None

Flux logiques

Flux logique	Type	Impact
CODE1 - test Ranya FLOG1	Modification	None
CODE6 - TEST FLOG	Création	None

Committe 1

mon commitee

Committee 2

mon comité 2