

# CODE1 - Test Ranya

# PRO1

Description non fournie

- [CODE1 - Test Ranya PRO1](#)

# CODE1 - Test Ranya PRO1

## Informations générales

**Code**

CODE1

**Titre**

Test Ranya PRO1

**Type**

CODE1 - test Ranya TPRO

**Statut**

A démarrer

**Sponsor**

CODE2 - test Ranya 2

**Référence du train**

None

**Méteo**

Aucun(e)

**Taux avancement global estimé**

0

**Taux avancement délai**

0

**Date de début**

2024-04-29 00:00:00

**Date de fin estimée**

2024-06-09 00:00:00

**Date de fin réelle**

2024-05-18 00:00:00

**Budget OPEX estimé**

100

**Budget OPEX réel**

100

**Budget CAPEX estimé**

200

**Budget CAPEX réel**

200

**Contexte**

None

**Démarche**

None

## Contributeurs

Unité organisationnelle	Acteur	Rôle
CODE1 - test Ranya 1	Belasmi Ranya	Test Ranya ROLE 1

## ADR

ADR	Description
CODE1 - test Ranya 0	None

## Key results

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

## Processus

Processus actuel	Processus cible
CODE1 - Test Ranya PROCESS 1	CODE2 - Test Ranya PROCESS 2

## Adhérences

Projet	Type	Impact
--------	------	--------

## Contraintes

Contrainte	Description
------------	-------------

## Exigences

Exigence	Type	Description
----------	------	-------------

## Sécurité

Sécurité	Description
----------	-------------

## Capacités

Capacité	Type	Impact
CODE1 - Test CAP1	Modification	None

## Objets métiers

Objet métier	Type	Impact
--------------	------	--------

CODE1 - test Ranya OBJMET	Modification	None
---------------------------	--------------	------

## Services

Service	Type	Impact
SRV_NA_26609 - Service non renseigné	Modification	None

## Solution applicative: CODE1 - test Ranya APP

### Description

None

## Applications

Application	Type	Impact
CODE1 - TEST Ranya APP1	Modification	None

## Composants logiciels

Composant logiciel	Type	Impact
CODE1 - test Ranya COMPOLOG1 (TEST Ranya APP1)	Modification	None

## Flux logiques

Flux logique	Type	Impact
CODE1 - test Ranya FLOG1	Modification	None