

# CODE2 - Test Ranya PRO2

Description non fournie

- [CODE2 - Test Ranya PRO2](#)

# CODE2 - Test Ranya PRO2

## Informations générales

**Code:** CODE2

**Titre:** Test Ranya PRO2

**Type:** CODE1 - test Ranya TPRO

**Statut:** Réalisé

**Sponsor:** CODE3 - test Ranya 3

**Référence du train:** None

**Météo:** Aucune

**Taux avancement global estimé:** 0

**Taux avancement délai:** 0

**Date de début:** 2024-05-03 00:00:00

**Date de fin estimée:** 2024-05-29 00:00:00

**Date de fin réelle:** None

**Budget OPEX estimé:** None

**Budget OPEX réel:** None

**Budget CAPEX estimé:** None

**Budget CAPEX réel:** None

**Contexte:** None

## Contributeurs

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

## ADR

ADR	Description
CODE2 - test Ranya 1	None

## Key results

Key result	Description	Type
------------	-------------	------

## Processus

Processus actuel	Processus cible
------------------	-----------------

## Adhérences

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

**Démarche:** None

## Contraintes

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

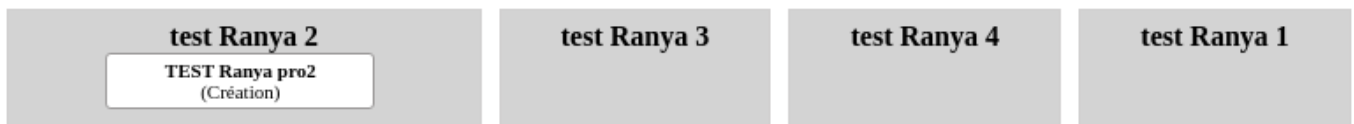
## Exigences

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

## Sécurité

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

## Cartographie fonctionnelle impactée



## Capacités

Capacité	Type	Impact
CODE5 - TEST Ranya pro2	Création	None

## Cartographie des données impactée

test Ranya 2

test Ranya 3

test Ranya 4

test Ranya 1

TEST Ranya pro2  
(Création)

## Objets métiers

Objet métier	Type	Impact
CODE5 - TEST Ranya pro2	Création	None

## Services

Service	Type	Impact
CODE1 - Test Ranya SERV1	Modification	None

## Solution applicative: CODE2 - Test Ranya pro2

**Description:** None

## Cartographie applicative impactée



## Applications

Application	Type	Impact
CODE6 - TEST Ranya pro2	Création	None

## Composants logiciels

Composant logiciel	Type	Impact
CODE5 - test Ranya pro2	Création	None

## Flux logiques

Flux logique	Type	Impact
CODE5 - test Ranya pro2	Création	None