

# CODE1 - PROJET1

- [CODE1 - PROJET1](#)

# CODE1 - PROJET1

## Informations générales

**Code:** CODE1  
**Titre:** PROJET1  
**Type:** CODE1 - TPRO1  
**Statut:** En cours  
**Sponsor:** CODE1 - UO1 (Interne)  
**Référence du train:** TEST  
**Météo:** Moyenne  
**Taux avancement global estimé:** 40  
**Taux avancement délai:** 60  
**Date de début:** 2024-11-30 00:00:00  
**Date de fin estimée:** 2025-02-28 00:00:00  
**Date de fin réelle:** 2025-06-28 00:00:00  
**Budget OPEX estimé:** 100  
**Budget OPEX réel:** 300  
**Budget CAPEX estimé:** 200  
**Budget CAPEX réel:** 400

## Contexte

TEST

## Contributeurs

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

## ADR

ADR	Description
CODE1 - ADR1	TEST1

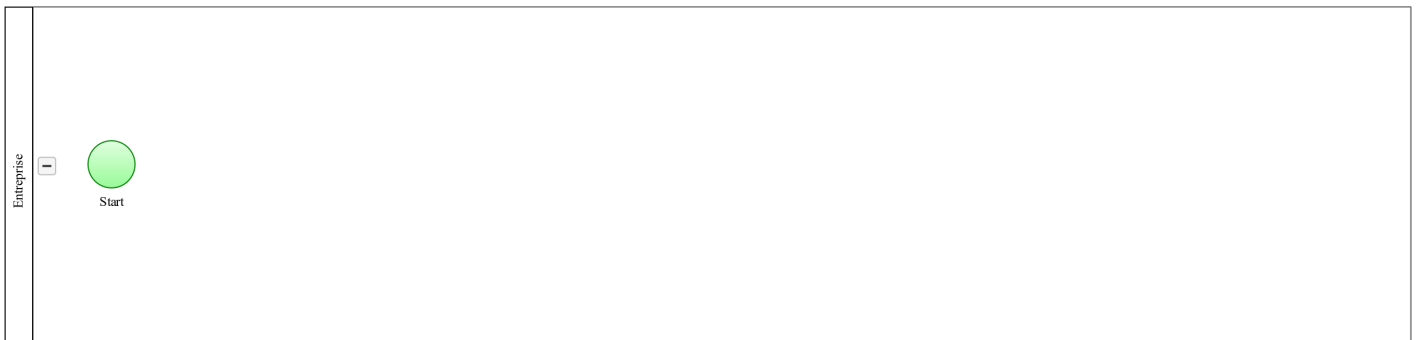
## Key results

Key result	Description	Type
CODE1 - KR1	TEST1	Fonctionnel

## Processus

Processus actuel	Processus cible
CODE5 - PROCESS2	CODE4 - PROCESS1

## Processus actuel: CODE5 - PROCESS2



## Processus cible: CODE4 - PROCESS1

## Adhérences

Projet	Type	Impact
TEST - TESTTEST	Projet externe	TEST

## Démarche

TEST

## Contraintes

Contrainte	Description
CODE1 - TEST CONTRAINTE	TEST

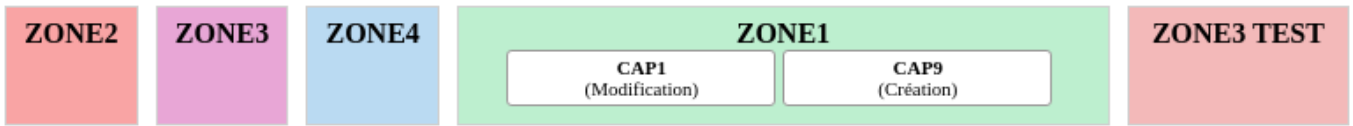
## Exigences

Exigence	Type	Description
CODE1	Fonctionnelle	TEST exigence

## Sécurité

Sécurité	Description
CODE1 - TEST SECU	TEST

## Cartographie fonctionnelle impactée



## Capacités

Capacité	Type	Impact
CODE1 - CAP1	Modification	None
CODE9 - CAP9	Création	None

## Cartographie des données impactée



## Objets métiers

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

CODE1 - OBJMTR1	Modification	None
CODE5 - OBJMTR PROJ1	Création	None

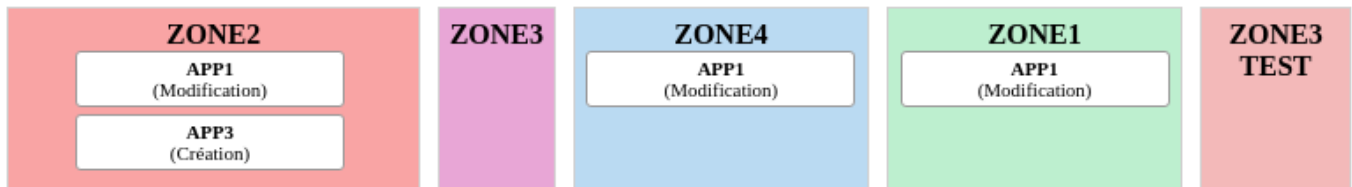
## Services

Service	Type	Impact
CODE1 - SERV1	Création	None

## Solution applicative: CODE1 - SAPP1

**Description:** TEST

## Cartographie applicative impactée



## Applications

Application	Type	Impact
CODE1 - APP1	Modification	None
CODE3 - APP3	Création	None

## Composants logiciels

Composant logiciel	Type	Impact
CODE1 - Composant générique (APP1)	Modification	None
CODE4 - CLOG PROJ1 (APP1)	Création	None

## Flux logiques

Flux logique	Type	Impact
CODE1 - FLOG1	Modification	None
CODE5 - FLOG PROJ1	Création	None