

Demo BL Epargne - Transformation

Transformation

- [PROJET1 - mise en place du PERP](#)
 - [PROJET1 - mise en place du PERP](#)
- [DETTE1 - Couplage applicatif excessif](#)
 - [DETTE1 - Couplage applicatif excessif](#)
- [ADR1 - Choix du mode d'intégration applicative](#)
 - [ADR1 - Choix du mode d'intégration applicative](#)
- [PROJET2 - Projet Test DA](#)
 - [PROJET2 - Projet Test DA](#)

PROJET1 - mise en place du PERP

PROJET1 - mise en place du PERP

Informations générales

Code: PROJET1
Titre: mise en place du PERP
Type: TPRO3 - Accompagnement
Statut: En cours
Sponsor: UO18 - Opération gestion (Interne)
Référence du train: None
Méteo: Bonne
Taux avancement global estimé: 50
Taux avancement délai: 60
Date de début: 2025-05-01 00:00:00
Date de fin estimée: 2026-05-30 00:00:00
Date de fin réelle: None
Budget OPEX estimé: None
Budget OPEX réel: None
Budget CAPEX estimé: None
Budget CAPEX réel: None

Caractéristiques

Caractéristique	Nature	Valeur
-----------------	--------	--------

Contexte

Contributeurs

Entité	Acteur	Rôle
UO16 - Conformité (Interne)	Belasmi Ranya	architecte entreprise
UO16 - Conformité (Interne)	Courseaux David	chef de projet

ADR

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

Key results

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

Processus

Processus

Adhérences

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

Démarche

1. Analyse des conditions générales et des objectifs du nouveau produit.
2. - Identification des exigences de vente ;
3. Définition de l'architecture cible
4. Spécification des GAP
5. Définition de la roadmap

Contraintes

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

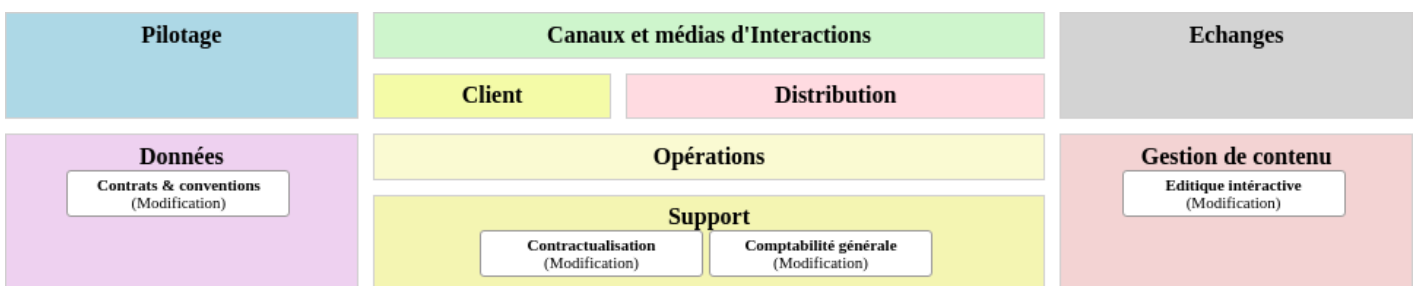
Exigences

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

Sécurité

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

Plan d'occupation des sols impacté



Capacités

Capacité	Type	Impact
CAP343 - Comptabilité générale	Modification	None
CAP284 - Contractualisation	Modification	None
CAP305 - Contrats & conventions	Modification	None
CAP318 - Editique interactive	Modification	None

Objets métiers

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

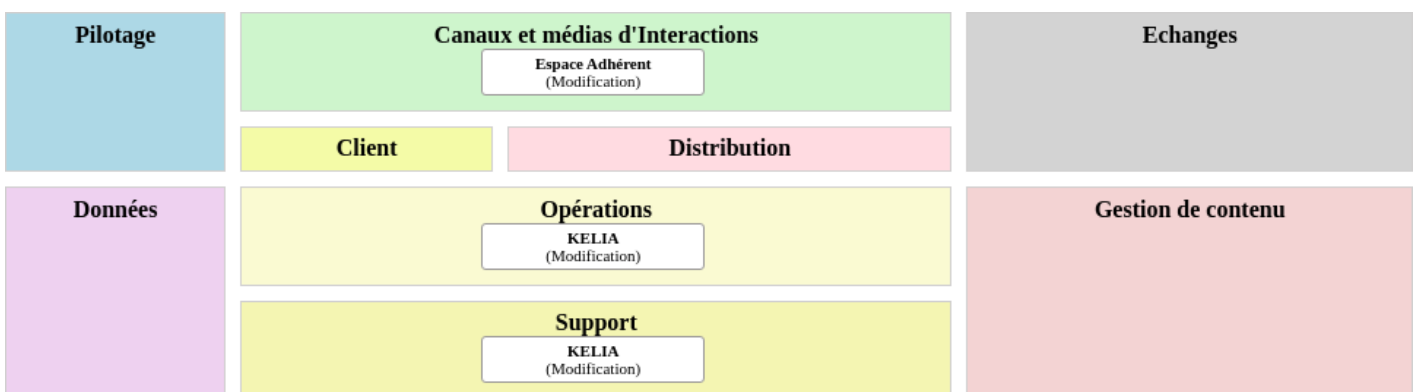
Services

Service	Type	Impact
---------	------	--------

Solution applicative: PROSC1 - Scénario 1 : duplication produit assurance via

Description:

Paysage applicatif impacté



Applications

Application	Type	Impact
APP82 - Espace Adhèrent	Modification	None
APP96 - KELIA	Modification	None

Composants logiciels

Composant logiciel	Type	Impact
--------------------	------	--------

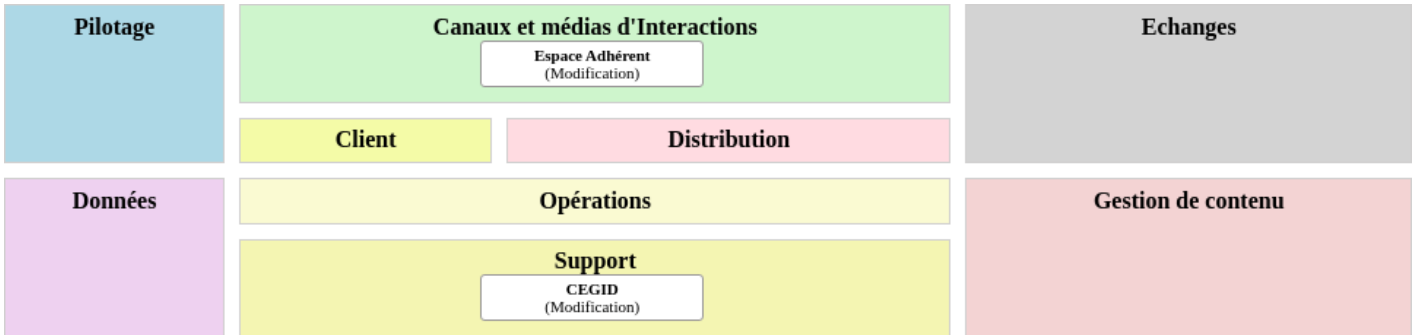
Flux logiques

Flux logique	Type	Impact
--------------	------	--------

Solution applicative: PROSC2 - Scénario 2 : nouvelle branche

Description:

Paysage applicatif impacté



Applications

Application	Type	Impact
APP81 - CEGID	Modification	None
APP82 - Espace Adhèrent	Modification	None

Composants logiciels

Composant logiciel	Type	Impact
--------------------	------	--------

Flux logiques

Flux logique	Type	Impact
--------------	------	--------

DETTE1 - Couplage applicatif excessif

Les applications CRM, Facturation et Support communiquent via des accès directs aux bases de données.

DETTE1 - Couplage applicatif excessif

Informations générales

Code: DETTE1

Titre: Couplage applicatif excessif

Description: Les applications CRM, Facturation et Support communiquent via des accès directs aux bases de données.

Etat: A résorber

Date déclaration: 2026-01-01 00:00:00

Date prévisionnelle remédiation: 2026-01-31 00:00:00

Date effective remédiation: None

Existant:

Attendu:

Justification/Risque

Justification écart: Absence de couche d'intégration

Responsable: UO12 - DSI (Interne)

Nature: Rationalisation du SI

Risque associé: Maintenabilité

Niveau risque: Fort

Estimation coût

Coût estimé incident:

Coût estimé remédiation:

Applications concernées

Application
APP77 - ALEX
APP78 - Angiras

ADR1 - Choix du mode d'intégration applicative

ADR1 - Choix du mode d'intégration applicative

Informations générales

Code: ADR1

Titre: Choix du mode d'intégration applicative

Description:

Projet: None

Date maj statut: None

Date application: None

Date fin validité: None

Contexte: None

Dérogation: None

Statut cycle de vie: Accepté

Date cycle de vie: 2026-01-20 00:00:00

Cycles de vie

Date	Statut
2026-01-20 00:00:00	Accepté

Décideurs

Nom	Prénom	Rôle
-----	--------	------

Applications concernées

Application	Commentaire
-------------	-------------

PROJET2 - Projet Test DA

PROJET2 - Projet Test DA

Informations générales

Code: PROJET2
Titre: Projet Test DA
Type: TPRO3 - Accompagnement
Statut: A démarrer
Sponsor: UO12 - DSI (Interne)
Référence du train: None
Méteo: Aucune
Taux avancement global estimé: 0
Taux avancement délai: 0
Date de début: 2026-03-10 00:00:00
Date de fin estimée: 2026-05-23 00:00:00
Date de fin réelle: None
Budget OPEX estimé: None
Budget OPEX réel: None
Budget CAPEX estimé: None
Budget CAPEX réel: None

Caractéristiques

Caractéristique	Nature	Valeur
-----------------	--------	--------

Contexte

Contributeurs

Entité	Acteur	Rôle
--------	--------	------

ADR

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

Key results

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

Processus

Processus

Adhérences

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

Démarche

Contraintes

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

Exigences

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

Sécurité

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

Capacités

Capacité	Type	Impact
----------	------	--------

Objets métiers

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

Services

Service	Type	Impact
---------	------	--------