# Plan d’implémentation de la migration d’architecture



*Projet : Réalisation d’un plan d’implémentation pour assurer la migration vers la nouvelle architecture*

*Client : Rep’ Aero*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **VERSION** | **REDACTEUR** | **DATE** | **COMMENTAIRE** |
| 1.0 | DALLEAU WILFRIED | 25/09/2022 | Création du fichier |

# Table des matières

[**Plan d’implémentation de la migration d’architecture** 1](#_Toc118562383)

[Table des matières 2](#_Toc118562384)

[1. Objectif de ce document 3](#_Toc118562385)

[2. Stratégie de mise en œuvre et de migration 3](#_Toc118562386)

[2.1 Orientation stratégique de la migration 3](#_Toc118562387)

[2.2 Approche de séquençage de la mise en œuvre 3](#_Toc118562388)

[3. Interaction avec d'autres cadres de gestion 3](#_Toc118562389)

[3.1 Alignement de l'architecture et de la planification commerciale 3](#_Toc118562390)

[3.2 Intégration des efforts d'architecture 3](#_Toc118562391)

[3.3 Alignement de l'architecture et de la gestion de portefeuille/projet 3](#_Toc118562392)

[3.4 Alignement de l'architecture et de la gestion des opérations 3](#_Toc118562393)

[4. Plan de mise en œuvre 3](#_Toc118562394)

[4.1 Répartition des phases et des flux de travail 3](#_Toc118562395)

[4.2 Attribution des lots de travaux 3](#_Toc118562396)

[4.3 Jalons et calendrier 3](#_Toc118562397)

[4.4 Structure de répartition du travail 4](#_Toc118562398)

[4.5 Besoins en ressources et coûts 4](#_Toc118562399)

# Objectif de ce document

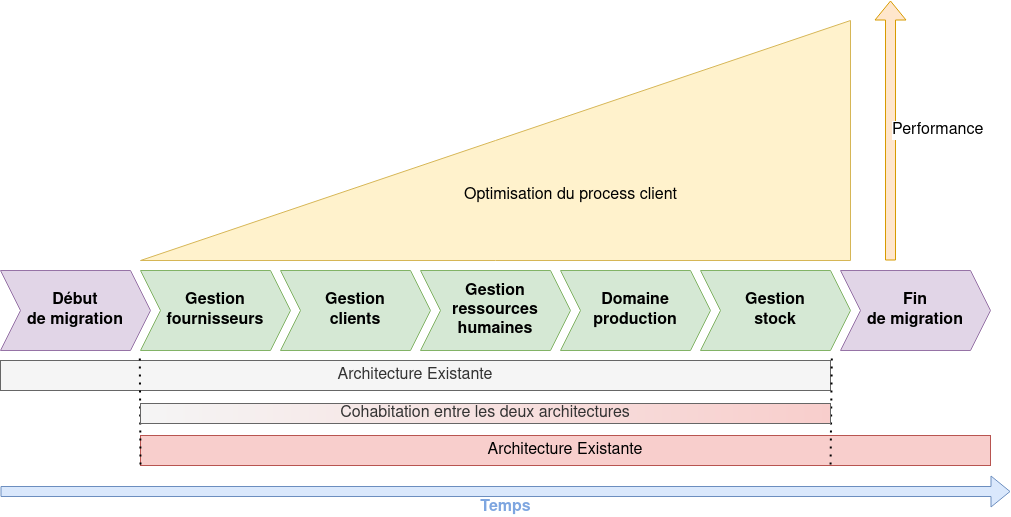
TOGAF fournit un cadre standard de l'industrie pour l'architecture qui peut être utilisé dans une grande variété d'organisations. Cependant, avant que TOGAF puisse être utilisé efficacement dans un projet d'architecture, une personnalisation à deux niveaux est nécessaire.

Le plan d’implémentation de la migration fournit un calendrier de mise en œuvre de la solution décrite par une architecture de transition. Il comprend le calendrier, le coût, les ressources, les avantages et les étapes de la mise en œuvre. Le plan d’implémentation de la migration constitue un élément clé des architectures de transition et est développée dans la phase E au sein de l'ADM.

# Stratégie de mise en œuvre et de migration

## Orientation stratégique de la migration

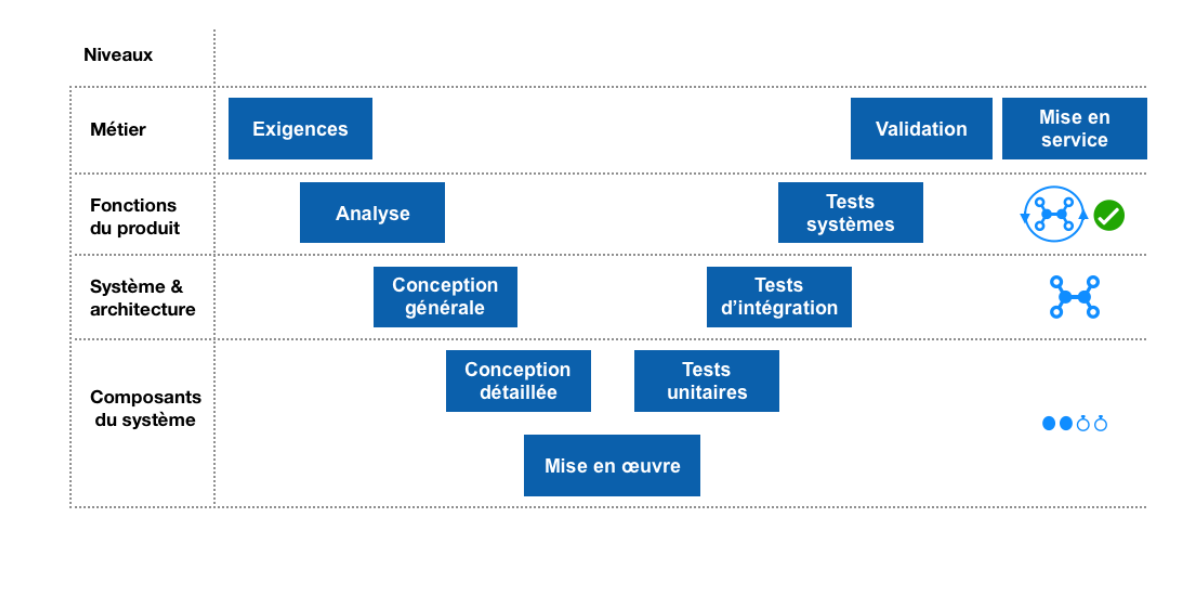
Comme décrit dans la feuille de route le plan de migration est définie dans le schéma ci-dessous et montre l’orientation stratégique de l’entreprise :



## Approche de séquençage de la mise en œuvre

Le séquençage de la migration d’architecture tels qu’il est définit dans la section précédente est une migration par étapes individuelles. Une cohabitation entre les architectures est donc nécessaire jusqu’à migration complète.

Le développement de la nouvelle architecture suivra le modèle de cycle en V dont le schéma ci-dessous montre les étapes.



La migration des données se fera via un outil ETL (Extract, Transform, Load) traduit en extraire, transformer et charger. Cependant les étapes avant cela seront donc l’audit des données, la collecte des données et le nettoyage et triage des données.

# Interaction avec d'autres cadres de gestion

## Alignement de l'architecture et de la planification commerciale

## Intégration des efforts d'architecture

## Alignement de l'architecture et de la gestion de portefeuille/projet

## Alignement de l'architecture et de la gestion des opérations

# Plan de mise en œuvre

## Répartition des phases et des flux de travail

## Attribution des lots de travaux

## Jalons et calendrier

## Structure de répartition du travail

## Besoins en ressources et coûts