

Spécification des Conditions requises pour l'Architecture

Projet: XXXX

Client: YYYY

Préparé par :

N° de Version du Document : 0.1

Titre : Spécification des Conditions requises pour l'Architecture

Date de Version du Document :

Revu par:

Date de Révision :

Table des Matières

- 1. Objet de ce document
- 2. Mesures du succès
- 3. Conditions requises pour l'architecture
- 4. Contrats de service business

- 5. Contrats de service application
- 6. Lignes directrices pour l'implémentation
- 7. Spécifications pour l'implémentation
- 8. Standards pour l'implémentation
- 9. Conditions requises pour l'interopérabilité
- 10. Conditions requises pour le management du service IT
- 11. Contraintes
- 12. Hypothèses

Objet de ce document

La Spécification des Conditions requises pour l'Architecture fournit un ensemble de déclarations quantitatives qui dessinent ce que doit faire un projet d'implémentation afin d'être conforme à l'architecture.

Une Spécification des Conditions requises pour l'Architecture constitue généralement un composant majeur du contrat d'implémentation, ou du contrat pour une Définition de l'Architecture plus détaillée.

Comme mentionné ci-dessus, la Spécification des Conditions requises pour l'Architecture accompagne le Document de Définition de l'Architecture, avec un objectif complémentaire : le Document de Définition de l'Architecture fournit une vision qualitative de la solution et tâche de communiquer l'intention de l'architecte.

La Spécification des Conditions requises pour l'Architecture fournit une vision quantitative de la solution, énumérant des critères mesurables qui doivent être remplis durant l'implémentation de l'architecture.

Mesures du succès

Conditions requises pour l'architecture

Contrats de service business

Accords de niveau de service

Contrats de service application

Objectifs de niveau de service

Indicate	urs de	niveau	de	service

Lignes directrices pour l'implémentation

Spécifications pour l'implémentation

Standards pour l'implémentation

Conditions requises pour l'interopérabilité

Conditions requises pour le management du service IT

Contraintes

Hypothèses