
	Modèle de spécification technique des composants matériels	Date rédaction : 16 novembre 2003.
	Diffusion libre – restreinte – confidentielle	Date validation :
Référence : UpComp-Plan Qualité-000041-A Modèle de spécification technique des composants matériels.doc		


Suivi des versions-révisions et des validations du document.			
<p>Ce document annule et remplace tout document diffusé de version-révision antérieure.</p> <p>Dès réception de ce document, les destinataires ont pour obligation de détruire les versions-révisions antérieures, toutes les copies, et de les remplacer par cette version.</p> <p>Si les versions-révisions antérieures sont conservées pour mémoire, les destinataires doivent s'assurer qu'elles ne peuvent être confondues avec cette présente version-révision dans leur usage courant.</p>			
Version.	Date.	Auteurs.	Création, modification ou validation.
A	20 oct. 2003.	JPD.	Création.

	Modèle de spécification technique des composants matériels	Date rédaction : 16 novembre 2003.
	Diffusion libre – restreinte – confidentielle	Date validation :
Référence : UpComp-Plan Qualité-000041-A Modèle de spécification technique des composants matériels.doc		

1 Tables


1.1 Table des matières

1	Tables	2
1.1	Table des matières	2
1.2	Table des illustrations	3
2	Références	4
2.1	Glossaire	4
2.2	Ressources	4
3	Introduction	5
3.1	Objet du document	5
3.2	Audience	5
3.3	Pré-requis	5
4	Matériels	6
4.1	Matériel MatérielA	6
4.2	Matériel MatérielB	6
5	Logiciels de base	8
5.1	Logiciel de base LogicielA	8
5.2	Logiciel de base LogicielB	8

	Modèle de spécification technique des composants matériels	Date rédaction : 16 novembre 2003.
	Diffusion libre – restreinte – confidentielle	Date validation :
Référence : UpComp-Plan Qualité-000041-A Modèle de spécification technique des composants matériels.doc		

1.2 Table des illustrations

Tableau 1 – Spécification du matériel MatérielA.....	6
Tableau 2 – Spécification du matériel MatérielB.....	7
Tableau 3 – Spécification du logiciel de base LogicielA.....	8
Tableau 4 – Spécification du logiciel de base LogicielB.....	9

	Modèle de spécification technique des composants matériels	Date rédaction : 16 novembre 2003.
	Diffusion libre – restreinte – confidentielle	Date validation :
Référence : UpComp-Plan Qualité-000041-A Modèle de spécification technique des composants matériels.doc		


2 Références

2.1 Glossaire

Liste des définitions des termes employés.	
Ce tableau recense tous les termes, les concepts particuliers ainsi que les abréviations employés dans ce document.	
Terme, concept, abrégé.	Définition du terme, du concept ou de l'abréviation.

2.2 Ressources

Liste des documents applicables et en référence.		
<p>Un document est applicable à partir du moment où son contenu est validé et que l'activité ou le projet fait partie de son périmètre d'application. Il est obligatoire d'appliquer son contenu.</p> <p>Un document est en référence à partir du moment où son contenu n'est pas validé ou que l'activité ou le projet ne fait partie de son périmètre d'application. Il est recommandé d'appliquer son contenu mais cela n'est pas obligatoire.</p> <p>Un document applicable est indiqué par A1, A2, A3, etc. Un document en référence est indiqué par R1, R2, R3, etc.</p>		
Index.	Nom du document.	Commentaire.
A1	UpComp-Plan Qualité-000005	Méthode documentaire.
A2	UpComp-Plan Qualité-000006	Processus de management de projet.
A3	UpComp-Plan Qualité-000042	Méthode de spécification technique des composants matériels.
A4	UpComp-Projet sans nom-000002	Plan documentaire du projet.

	Modèle de spécification technique des composants matériels	Date rédaction : 16 novembre 2003.
	Diffusion libre – restreinte – confidentielle	Date validation :
Référence : UpComp-Plan Qualité-000041-A Modèle de spécification technique des composants matériels.doc		

3 Introduction

3.1 Objet du document

L'objet de ce document est de spécifier les composants matériels ou les logiciels de base nécessaires pour constituer le système technique **SystemeSansNom** nécessaire pour le **ProjetSansNom**.

Ce document est rédigé par la **Maîtrise d'Oeuvre (MOE)**. Il est approuvé par la **Maîtrise d'Ouvrage (MOA)**.

3.2 Audience

Ce document s'adresse aux :


- **Directeurs de projets et chefs de projets.**
Pour la compréhension des éléments du système technique.
- **Architectes techniques.**
Pour savoir à partir de quoi assembler le système technique.

3.3 Pré-requis

Le pré-requis est la connaissance des documents suivants :

- **Méthode documentaire** [A1].
- **Processus de management de projet** [A2].
- **Méthode de spécification technique des composants matériels** [A3].

Nous rappelons que tous les documents applicables ou référencés pour le projet **ProjetSansNom** sont tracés dans le **Plan documentaire** [A4].

	Modèle de spécification technique des composants matériels	Date rédaction : 16 novembre 2003.
	Diffusion libre – restreinte – confidentielle	Date validation :
Référence : UpComp-Plan Qualité-000041-A Modèle de spécification technique des composants matériels.doc		

4 Matériels

4.1 Matériel MatérielA

Type de matériel.	TypeA.	
Nom du matériel.	MaterielA.	
Fournisseurs du matériel.	FournisseurA_A, FournisseurA_B.	
Description.		
Caractéristiques.		
<ul style="list-style-type: none"> • Caractéristique 1. • Caractéristique 2. • Caractéristique 3. 		
Services.		
<ul style="list-style-type: none"> • Service 1. • Service 2. • Service 3. 		
Nombre.	1.	
Date de livraison.	Lieu de livraison.	

Tableau 1 – Spécification du matériel MatérielA

4.2 Matériel MatérielB

Type de matériel.	TypeB.	
Nom du matériel.	MaterielA.	
Fournisseurs du matériel.	FournisseurB_A, FournisseurB_B.	
Description.		
Caractéristiques.		
<ul style="list-style-type: none"> • Caractéristique 1. • Caractéristique 2. • Caractéristique 3. 		
Services.		
<ul style="list-style-type: none"> • Service 1. • Service 2. • Service 3. 		
Nombre.	1.	
Date de livraison.	Lieu de livraison.	



	Modèle de spécification technique des composants matériels	Date rédaction : 16 novembre 2003.
	Diffusion libre – restreinte – confidentielle	Date validation :
Référence : UpComp-Plan Qualité-000041-A Modèle de spécification technique des composants matériels.doc		

Tableau 2 – Spécification du matériel MatérielB

	Modèle de spécification technique des composants matériels	Date rédaction : 16 novembre 2003.
	Diffusion libre – restreinte – confidentielle	Date validation :
Référence : UpComp-Plan Qualité-000041-A Modèle de spécification technique des composants matériels.doc		

5 Logiciels de base

5.1 Logiciel de base LogicielA

Type de logiciel.	TypeA.	
Nom du logiciel.	LogicielA version 1.0.0.	
Fournisseurs du logiciel.	FournisseurA_A, FournisseurA_B.	
Description.		
Caractéristiques.		
<ul style="list-style-type: none"> • Caractéristique 1. • Caractéristique 2. • Caractéristique 3. 		
Services.		
<ul style="list-style-type: none"> • Service 1. • Service 2. • Service 3. 		
Nombre.	1.	
Date de livraison.	Lieu de livraison.	

Tableau 3 – Spécification du logiciel de base LogicielA

5.2 Logiciel de base LogicielB

Type de logiciel.	TypeB.	
Nom du logiciel.	LogicielB version 1.0.0.	
Fournisseurs du logiciel.	FournisseurB_A, FournisseurB_B.	
Description.		
Caractéristiques.		
<ul style="list-style-type: none"> • Caractéristique 1. • Caractéristique 2. • Caractéristique 3. 		
Services.		
<ul style="list-style-type: none"> • Service 1. • Service 2. • Service 3. 		
Nombre.	1.	
Date de livraison.	Lieu de livraison.	


	Modèle de spécification technique des composants matériels	Date rédaction : 16 novembre 2003.
	Diffusion libre – restreinte – confidentielle	Date validation :
Référence : UpComp-Plan Qualité-000041-A Modèle de spécification technique des composants matériels.doc		

Tableau 4 – Spécification du logiciel de base LogicielB

Fin de document