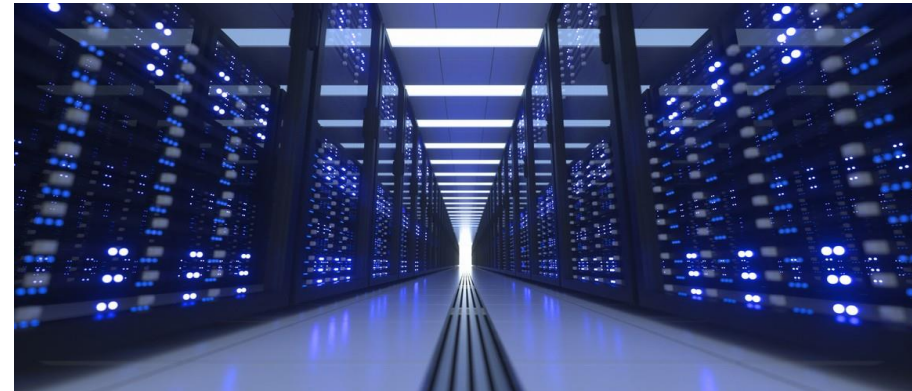


Déploiement de la solution de monitoring VMware vRealize Operations

*Kick off
présentation*



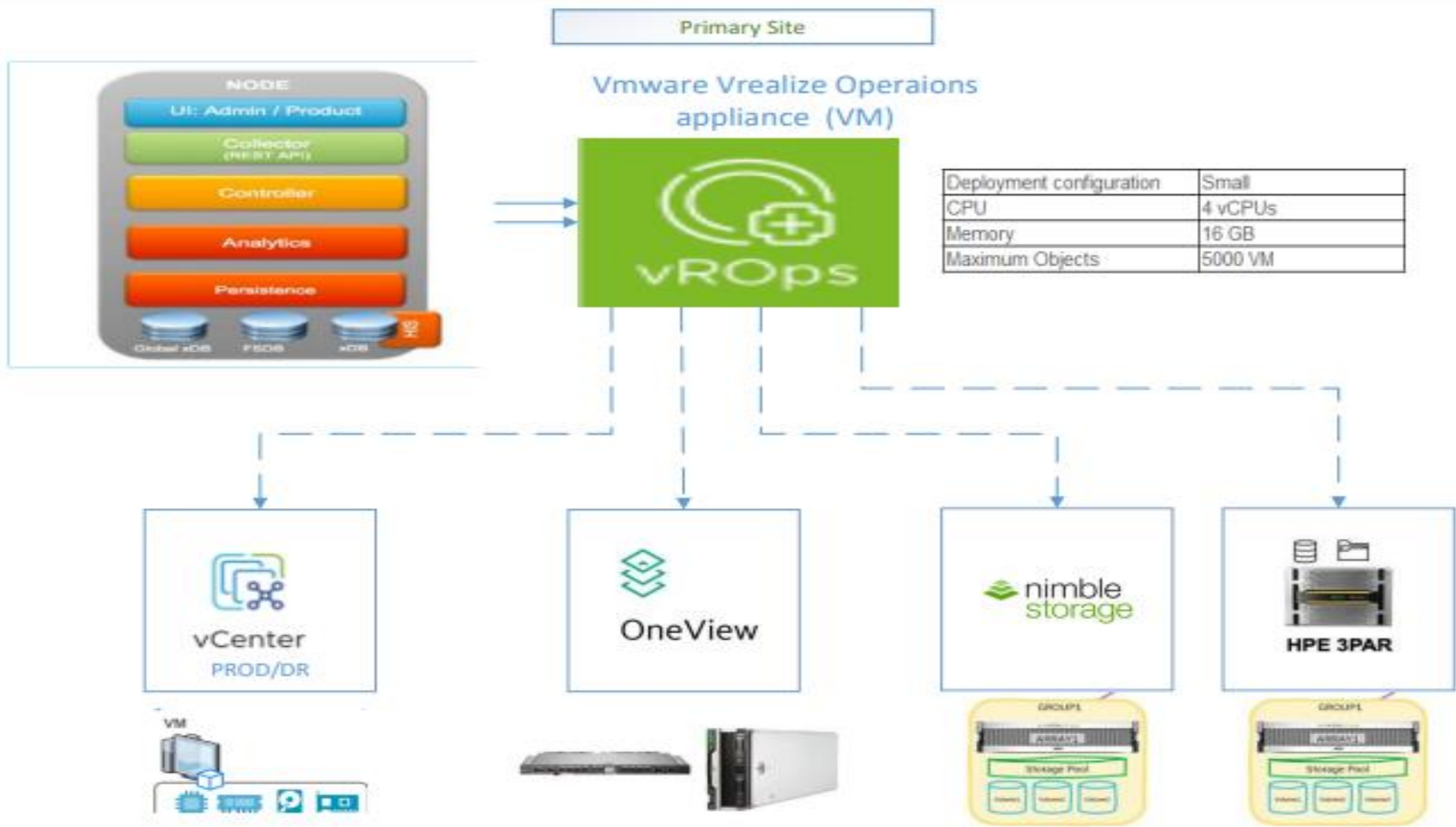
Agenda

- I. Cadre de projet
- II. Architecture HLD
- III. Description des services a déployer
- IV. Equipe de projet
- V. Planning
- VI. Plan de communication

Cadre de projet (Scope)

- Déploiement de la solution VMware vRealize Operations et Intégration de vCenter server pour gérer et optimiser les environnements virtuels .
- Intégration de One View , HPE-Nimble Storage , HPE-3PAR pour le monitoring de l'infrastructure hardware .
- Dépanner l'environnement virtuel à l'aide d'alertes et de tableaux de bord

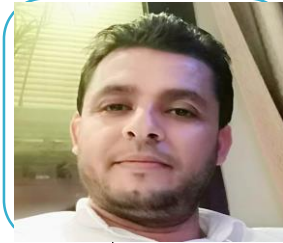
Architecture HLD



Description des services à déployer

- Déploiement de vRealize Operations Manager
- Intégration de vCenter server
- Intégration de One View , HPE-Nimble Storage , HPE-3PAR
- Création d'un dashboard personnalisé et configurer des widgets
- Création d'un backup de vROPS avec Veeam Backup

Ingénieur Avant vente



Directeur Technique



Chef de projet QNB

Yassin
Ferjani

Chef de projet



Ingénieur Système



Ingénieur Système

Direction technique Prologic Tunisie
Confidentiel

Jalons et tâches	OWNER	START DATE	DUE DATE	DURATION (BD)	PCT OF TASK COMPLETE
Task Name					
VROPS deployment and Configuration	Roua ben Ibrahim Aymen kerkeni Aziz Messaoudi	10/07/2023			
Download and deploy Vrops Appliance	Roua ben Ibrahim Aymen kerkeni Aziz Messaoudi	10/07/2023			
Add Cloud account Vcenter	Roua ben Ibrahim Aymen kerkeni Aziz Messaoudi	10/07/2023			
Create Alerts and Notifications	Roua ben Ibrahim Aymen kerkeni Aziz Messaoudi	10/07/2023			
Create a Dashboard	Roua ben Ibrahim Aymen kerkeni Aziz Messaoudi	10/07/2023			
Set up Service Discovery with VMware vRealize Operations	Roua ben Ibrahim Aymen kerkeni Aziz Messaoudi	10/07/2023			
Configure Windows Server Monitoring	Roua ben Ibrahim Aymen kerkeni Aziz Messaoudi	10/07/2023			
Test good functionality	Aymen kerkeni	10/07/2023			
Documentation					
Build Book, HLD, LLD, recipe booklet	Roua ben Ibrahim Aziz Messaoudi	25/07/2023			

Plan de communication : Rapport et suivie

Rapport et suivi

- Un point journalier à la fin de chaque journée de travail, présentant l'état d'avancement par rapport au plan d'action
- Livrables (HLD, LLD, Build Book)
- PV de réception pour clôturer le projet

Plan de communication : Vis à vis

Gestion des incidents ou demandes d'informations

GLPI : pour les mise à jour et gestion de ticket



Sales :

fathi.lafi@prologic.com.tn



Technique :

Aymen.kerkeni@prologic.com.tn



Directeur Technique :

Hedi.jaïet@prologic.com.tn

Merci pour votre attention

