

Phase :	3
Date :	08/03/23
Class :	
Project :	
Jury name :	

Part 2: Container orchestration

	Installed & Configured	Running	Mark
Tools installation		/3 pts
Ressources creation automation		/5pts
Master node		/ 6 pts
Worker nodes		/4 pts
Pods creation		/2 pts
Final group mark		 /20

Installation methode : Heat- Magnum / Heat- Ansible

Remarks:

.....

Part 2: Individual evaluation

<u>Compétences</u>	<u>Pondération</u>						
Décomposer l'architecture des solutions de conteneurisation et d'orchestration des conteneurs et expliquer leurs rôles pour la réalisation des objectifs du projet.	Excellent : 5 pts; Bien: 3,5 pts; moyen 2,5 pts; insuffisant: 0-1 pts						
Intégrer les solutions de conteneurisation et d'orchestration à l'infrastructure cloud.	Excellent : 5 pts; Bien: 2 pts; moyen 1,5 pts; insuffisant: 0-1 pts						
Comprendre le rôle et le fonctionnement des outils d'automatisation pour l'approvisionnement des ressources et le déploiement de solutions distribuées à la demande	Excellent : 5 pts; Bien: 5 pts; moyen 3 pts; insuffisant: 0-1 pts						

Analyser les différents problèmes rencontrés et proposer les solutions nécessaires pour y remédier.	Excellent : 5 pts; Bien: 3,5 pts; moyen 2,5 pts; insuffisant: 0-1 pts						
Total							