Parcours	Solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux										
Processus	P3 - Conception et maintenance de solutions d'infrastructure										
Domaine d'activité	D3.2 - Installation d'une solution d'infrastructure										
Activité	A3.2.1 Installation et configuration d'éléments d'infrastructure										
Compétences	☐ C3.2.1.1 Installer et configurer un élément d'interconnexion, un service, un serveur, un équipement terminal utilisateur ☐ C3.2.1.2 Installer et configurer un élément d'infrastructure permettant d'assurer la continuité de service, un système de régulation des éléments d'infrastructure, un outil de métrologie, un dispositif d'alerte ☐ C3.2.1.3 Installer et configurer des éléments de sécurité permettant d'assurer la protection du système informatique										
Intitulé du projet ou Réaliser un logiciel de	de la mission gestion pour une entreprise	e de santé									
Période(s) Novembre – Janvier 2014 Durée 40 jours	Localisation Organisation Centre de formation Mixte Autre	Contexte ☐ Etude ou analyse ☐ Production ☐ Relation/support		-	Situation Vécue Observ Simulé Mixte	ée	Acteurs et partenaires				
Objectifs et enjeux Installer des configurations pour le projet. Description de la situation de travail Dans le cadre du projet nous avons installé des serveurs visant à lancer l'application à tout moment, et des utilisateurs ont été configurés.											
			_								
Supports (productio	-	Orig position	gine créé	adapté	solution	Na logiciel	ture assistance	document			
Architecture réseau	u uis	position	OI CC	adapte	301411011	logicici	formation	XX			
Résultats quantitatifs				Résultats qualitatifs							
Validation le Cachet/Signature											
À											