

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	<input checked="" type="checkbox"/> C3.2.1.1 Installer et configurer un élément d'interconnexion, un service, un serveur, un équipement terminal utilisateur <input type="checkbox"/> 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 <input checked="" type="checkbox"/> C3.2.1.3 Installer et configurer des éléments de sécurité permettant d'assurer la protection du système informatique

Intitulé du projet ou de la mission

Réaliser un logiciel de gestion pour une entreprise de santé.

Période(s) Novembre – Janvier 2014	Localisation <input type="checkbox"/> Organisation <input checked="" type="checkbox"/> Centre de formation <input type="checkbox"/> Mixte <input type="checkbox"/> Autre	Contexte <input type="checkbox"/> Etude ou analyse <input checked="" type="checkbox"/> Production <input type="checkbox"/> Relation/support	Situation <input checked="" type="checkbox"/> Vécue <input type="checkbox"/> Observée <input type="checkbox"/> Simulée <input type="checkbox"/> Mixte	Acteurs et partenaires
Durée 40 jours				

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 (productions) associés	Origine			Nature			
	à disposition	créé	adapté	solution	logiciel	assistance formation	document
Architecture réseau							XX

Résultats quantitatifs	Résultats qualitatifs

Validation le À	Cachet/Signature
-------------------------------	-------------------------

