

Parcours	Solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux
Processus	P1 – Production de services
Domaine d'activité	D3.3 - Administration et supervision d'une infrastructure
Activité	A3.3.2 Planification des sauvegardes et gestion des restaurations
Compétences	<input checked="" type="checkbox"/> C3.3.2.1 Installer et configurer des outils de sauvegarde et de restauration <input type="checkbox"/> C3.3.2.2 Définir des procédures de sauvegarde et de restauration <input type="checkbox"/> C3.3.2.3 Appliquer des procédures de sauvegarde et de restauration

Intitulé du projet ou de la mission

Réaliser un logiciel de gestion pour une entreprise de santé.

Période(s) Novembre – Janvier 2014 Durée 40 jours	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
--	---	---	--	-------------------------------

Objectifs et enjeux

Avoir une sauvegarde des données en cas d'incident.

Description de la situation de travail

Afin de sécuriser les données et d'éviter une perte préjudiciable il a été convenu de mettre en place une procédure de sauvegarde des données afin de garantir tout risque d'incident.

Supports (productions) associés	Origine			Nature			
	à disposition	créé	adapté	solution	logiciel	assistance formation	document

Résultats quantitatifs	Résultats qualitatifs

Validation le	Cachet/Signature
À	