

Parcours	Solutions logicielles et applications métiers
Processus	P4 - Conception et maintenance de solutions applicatives
Domaine d'activité	D4.1 - Conception et réalisation d'une solution applicative
Activité	A4.1.3 Conception ou adaptation d'une base de données
Compétences	<input type="checkbox"/> C4.1.3.1 Modéliser le schéma de données nécessaire à la mise en place de la solution applicative <input type="checkbox"/> C4.1.3.2 Implémenter le schéma de données dans un SGBD <input checked="" type="checkbox"/> C4.1.3.3 Programmer des éléments de la solution applicative dans le langage d'un SGBD <input checked="" type="checkbox"/> C4.1.3.4 Manipuler les données liées à la solution applicative à travers un langage de requête

Intitulé du projet ou de la mission

Stage première année – intégration d'un logiciel dans une application intranet

Période(s) Mai – Juin 2013	Localisation <input checked="" type="checkbox"/> Organisation <input 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 jours				

Objectifs et enjeux

Utiliser des éléments accédant à une base de données

Description de la situation de travail

Afin de récolter les données sur le site nous affichons des rapports en PDF. Ces rapports sont créés via le logiciel Crystal Reports qui récolte les données d'une base de données.

Supports (productions) associés	Origine			Nature			
	à disposition	créé	adapté	solution	logiciel	assistance formation	document
Crystal Reports	X				X		
Code source		X		X			

Résultats quantitatifs	Résultats qualitatifs

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