

<b>Parcours</b>	<b>Solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux</b> <b>Solutions logicielles et applications métiers</b>
<b>Processus</b>	P1 – Production de services
<b>Domaine d'activité</b>	D1.1 – Analyse de la demande
<b>Activité</b>	A1.1.3 Étude des exigences liées à la qualité attendue d'un service
<b>Compétences</b>	<input checked="" type="checkbox"/> C1.1.3.1 Recenser et caractériser les exigences liées à la qualité attendue du service à produire <input checked="" type="checkbox"/> C1.1.3.2 Recenser et caractériser les exigences de sécurité pour le service à produire

#### Intitulé du projet ou de la mission

Stage 2eme année – Réalisation d'un site marchand

<b>Période(s)</b> Janvier – Mars 2014	<b>Localisation</b> <input checked="" type="checkbox"/> Organisation <input type="checkbox"/> Centre de formation <input type="checkbox"/> Mixte <input type="checkbox"/> Autre	<b>Contexte</b> <input type="checkbox"/> Etude ou analyse <input checked="" type="checkbox"/> Production <input type="checkbox"/> Relation/support	<b>Situation</b> <input checked="" type="checkbox"/> Vécue <input type="checkbox"/> Observée <input type="checkbox"/> Simulée <input type="checkbox"/> Mixte	<b>Acteurs et partenaires</b>
<b>Durée</b> 50 jours				

#### Objectifs et enjeux

Répondre au mieux aux exigences pour permettre de concevoir le logiciel en prenant compte de ses exigences dans l'architecture.

#### Description de la situation de travail

Prise d'informations : exigences  
Mise en place de sécurités (Base de données, code)  
Robustesse  
Stabilité, rédiger la documentation.  
Respect de la charte graphique  
Rendre le code compréhensible pour les éventuels repreneurs.

Supports (productions) associés	Origine			Nature			
	à disposition	créé	adapté	solution	logiciel	assistance formation	document
Cahier des charges		X					X
Documentation technique		X					X

<b>Résultats quantitatifs</b>	<b>Résultats qualitatifs</b>

<b>Validation le</b>  À	<b>Cachet/Signature</b>
-------------------------------	-------------------------