

Fiche Module	
Domaine	Sciences et Technologies
Mention	Sciences de l'Informatique, informatique industrielle+
Licence	Sciences de l'informatique, Automatique et informatique industrielle
Type	Fondamentale <input checked="" type="checkbox"/> Appliquée <input checked="" type="checkbox"/>
Parcours	Sciences de l'informatique, Systèmes embarqués, Systèmes et automatismes
Unité d'Enseignement	Unités transversales
Eléments Constitutifs	Culture d'entreprise 2
Niveau	L2 <input checked="" type="checkbox"/>
Semestre	S2 <input checked="" type="checkbox"/>
Volume horaire	C <input type="checkbox"/> TD <input type="checkbox"/> TP <input type="checkbox"/> CI <input checked="" type="checkbox"/> x
Enseignant(s)	GUIZANI Faten
Date de la dernière modification	Janvier 2015

I. Objectifs :

1	Accomplir une mission dans le cadre d'un thème social(ou autre)
2	Répondre à un besoin d'un public cible par la réalisation d'un produit, d'un service ou d'un événement
3	Faire engager réellement le public cible sur une action

II. Pré requis :

1	Culture d'entreprise 1
---	------------------------

III. Plan du cours :

<p>Chapitre I : Définition de projet entrepreneurial</p> <p>Durée :</p> <p>I.1 Présentation de l'idée de projet</p> <p>I.2 Identification de public cible</p> <p>I.3 Identification des caractéristiques contraignantes du projet</p>
<p>Chapitre II : Planification de projet entrepreneurial Durée</p> <p>II.1 Identification des activités</p> <p>ii.2 Identifications des moyens</p> <p>II.2 La communication du projet</p>

Chapitre III : La mise en œuvre du projet**Durée :**

III.1 La réalisation des actions

III.2 L'identification des écarts et la correction

III.3 Proposition de la production

IV.4 Evaluation de démarche DE PROJET

IV. Travaux Dirigés

Série I :

Série II :

Série III

V. Références bibliographiques:

1	
2	intitulé du livre : -
3	intitulé du livre : -
4	intitulé du livre : -
	-

