

---

# EMIDeveloppers : SmartProject

---

## SmartProject Planning des phases

Version 2.1



SmartProject	Version: 1.0
Planning des phases	Date: 17/05/2016
EMIDevolopppers	

## Historique

Date	Version	Description	Auteur
17/05/2016	1.1	Elaboration	Jabri Othmane
17/05/2016	1.1	Diagramme de GANTT	Nafaa Youssef
	2.1	Affectation des iterations	Hasnae Louad

SmartProject	Version: 1.0
Planning des phases	Date: 17/05/2016
EMIDevoloppers	

## Planning des phases

### Tâche prévu pour la semaine 4 :

L'équipe EMIDevoloppers a choisi la semaine 4 pour l'avancement de la phase Elaboration du SmartProject .

Suite a la phase précédente , l'équipe souhaite continuer l'analyse de projet en réalisant des descriptions détaillées de chaque cas d'utilisation effectué dans la phase du lancement .


La description des cas d'utilisation permet d'établir les différents scénarios nominaux ,alternatifs et des exeptions s'ils existent , après on réalise les diagrammes de séquence système de ces scénarios .


On parallèle, on prépare la premiere version des maquettes (IHM).

### Démarche a suivre :

L'affectation des itérations :

Itération 1 : Contient deux use cases

 Choisir la localisation

 Choisir le referentiel

Ressource : l'analyse de cette itération est affectée à Youssef NAFAA.

Itération 2 : Contient un seul use case

 Consulter le planning

Ressource : l'analyse de cette itération est affectée à Hasnae LAOUAD.

Itération 3 : Contient un seul use case

 Modifier les activités( qui inclut S'autoriser)

Ressource : l'analyse de cette itération est affectée à Othmane Jabri

Itération 4 : Contient un seul use case

 Evaluer les modifications( qui s'étend à la consultation des modifications)

Ressource : l'analyse de cette itération est affectée à Yousra Toreis.

SmartProject	Version: 1.0
Planning des phases	Date: 17/05/2016
EMIDeveloppers	

## Tâches qui ne sont pas encore réalisées

Diagrammes des séquence alternatifs.  
 Diagrammes des séquence détaillés.  
 Maquettes ( IHM).

## Diagramme de GANTT :

