

[2014][RED] Consignes

<Consignes pour l'étude détaillée>

Description du document

Titre	[2014][RED] Consignes
Date	26/02/2012
Auteur	Julien FREROT
Responsable	Flavien ASTRAUD
E-Mail	eip-tech@labeip.epitech.eu
Sujet	<Consignes pour l'étude détaillée>
Mots clés	
Version du modèle	1.0

Tableau des révisions

Date	Auteur	Section(s)	Commentaire
26/02/2012	Julien FREROT	Toutes	Première version

Table des matières

1	Objectifs du document.....	1
2	Formalités	1
3	Se préparer	1
3.1	Formalisme	1
3.2	Contenu du document	1
3.2.1	Résumé.....	1
3.2.2	Plan du document	1
4	Remarques.....	2

1 Objectifs du document

L'étude détaillée est un des rendus de l'EIP. Le RED a pour objectif la description complète sur le plan fonctionnel du projet et aboutit à la rédaction d'un rapport qui sera à rendre. A la suite de ce rapport, le projet aura une version de base des fonctionnalités. Tout changement fonctionnel devra ensuite être discuté avec l'équipe EIP. Ce document, couplé à l'étude de l'existant est le premier pas vers votre cahier des charges.

2 Formalités

Le rapport de cette étude sera relu au besoin suivant le résultat de votre étude de l'existant et en cas de doute sur votre cahier des charges concernant le périmètre fonctionnel de votre projet. Il devra être au format « PDF ». Il devra être nommé de la forme suivante : 2014_RED_FR_<groupe>.pdf. Ce document devra être rendu en français uniquement pour **le Vendredi 30 Mars 2012 à 23h42**. Il devra être rendu sur votre SVN dans la partie rendu : <https://labeip.epitech.eu/svn/2014/<groupe>/rendu/>

3 Se préparer

Comme tous les documents de l'EIP, ce document doit présenter un rapport construit, élaboré, avec plusieurs parties obligatoires.

3.1 Formalisme

Tout d'abord, le document doit avoir un format spécifique. Il est obligatoire de voir figurer des en-têtes et pieds de pages, une page de garde qui indique le titre du document, le nom du groupe et un résumé (cf [résumé](#)).

Ensuite vous devez faire figurer sur la deuxième page un cartouche du document (propriétés, métadonnées du document), et un tableau des révisions, permettant de tracer l'historique de votre document à la façon d'un SVN (date, version, auteur, sections modifiées, commentaires).

Enfin sur la 3^{ème} page doit figurer un sommaire à jour, directement généré depuis le contenu de votre document.

Vos pages doivent être numérotées, la première page correspondant à la partie 1, les pages citées dans ce paragraphe ne faisant pas l'objet de numérotation.

3.2 Contenu du document

3.2.1 Résumé

Le résumé du document n'est pas une introduction. Il doit figurer sur votre page de garde, et il sert à synthétiser les idées et les idées principales exprimées dans le document. Le résumé s'adresse à une personne qui ne lirait pas forcément le document mais qui veut savoir quel est son contenu et s'il est destinataire du document. Le résumé ne doit pas être trop long, il peut faire entre 3 et 10 lignes, sans contrainte forte sur ce point.

3.2.2 Plan du document

Nous vous communiquons à titre indicatif un plan que vous pouvez prendre la liberté d'adapter, celui-ci servant uniquement à décrire l'esprit général du document. Si vous jugez un plan pertinent, vous êtes libre

de construire votre document avec votre propre plan, les idées principales devant être retrouvées dans le document

1. Rappel de l'EIP

a. Qu'est-ce qu'un EIP et Epitech

Vous présenterez ici ce qu'est un EIP, la matière, l'école, le but

b. Sujet de votre EIP

Vous présenterez ici votre projet tel qu'il doit l'être fonctionnellement, la cible quand il sera achevé. Quels sont vos objectifs.

2. But et destinataires du projet

Description des utilisateurs cible, population, domaines, technologies. Description du but du projet, quel(s) objectif(s)

3. Description fonctionnelle utilisateur

C'est à proprement parler l'objet de ce rapport. Décrivez complètement les fonctionnalités pour les utilisateurs du projet. Découpez en plusieurs utilisateurs si vous avez différents profils. Vous pouvez terminer en résumant les fonctionnalités et les profils d'utilisateurs dans une matrice.

4. Etude des ressources

a. Coûts

Décrivez ici les coûts éventuels de votre projet (matériel, licences, logistique, ...)

b. Planning

Décrivez les rendez-vous principaux de votre projets (version alpha, bêta, première release, ...)

c. Equipe

Décrivez ici votre organisation projet, en termes de ressources, méthodologies, ...

4 Remarques

Pour nous contacter :

- Ticket <http://suivi.labeip.epitech.eu/tickets>
- Sujet du ticket [2014][Groupe][RED] <Sujet>

Toutes les demandes par e-mail ou ne respectant pas ce formalisme de tickets **seront clôturées** sans réponse.