19/04/2021 IUT DE RODEZ

INTERPRETEUR LIR

ORGANISATION ET ETUDE GENERALE DU BESOIN



Présents

(En vocal Discord)

- N. CAMINADE
- S. COURTIOL
- P. DEBAS
- H. DEXTER
- L. VABRE

Documents

Plan projet

Sujet projet

Diagramme de cas d'utilisation général (draw.io)

specifCOCOMO

(exemple du cours de Gestion de projet)

Prochaines réunions

MOE

(En vocal sur Discord) Jeudi 22 avril, 14h MOE/MOA

Mardi 4 mai, 17h (IUT)

Date diffusion: 19/04/2021 **Par**: Heïa DEXTER

Diffusé à : N. Caminade, S. Courtiol, P. Debas, H. Dexter et L. Vabre

I. Point sur les tâches à faire

- Etude générale du besoin (diagrammes de cas d'utilisation, résumé de cas d'utilisation, récit d'utilisation...)
- Estimation du coût et du nombre de SLOC avec le modèle COCOMO1 par exemple
- Présentation du cycle itératif pour le plan projet
- Partage des droits sur GitHub à P.
- Utiliser TexStudio
- Faire un modèle LaTex modulaire
- Proposer à la MOA d'ajouter une commande affichant l'aide

II. Etude générale du besoin (à faire en commun)

Diagramme de cas d'utilisation général de l'Interpréteur LIR

N. s'occupe du diagramme de cas d'utilisation en UML sur draw.io

Recherche des cas d'utilisation et de leurs relations

Résumé de cas d'utilisation

Se baser sur le modèle donné par Barrios en cours de gestion de projet avec l'exemple du modeleur. Chaque membre de l'équipe rédigera le résumé de cas d'utilisation d'un des cinq cas avec un Template LaTex envoyé par Pierre :

- Exécuter une commande (H.)
- Exécuter un programme (S.)
- Editer un programme (P.)
- Sauvegarder un programme dans un fichier (L.)
- Charger un programme depuis un fichier (N.)

Récit d'utilisation

- « Les user stories (ou US) sont des descriptions d'exigences pour toutes fonctionnalités ou "tâches" nécessaires au fonctionnement du produit ou du service en développement. »
- Elles peuvent se rédiger en suivant le modèle « En tant que [persona], je [souhaite que] [afin de] ».

No.	Points discutés/action à entreprendre	Responsable	Echéance
1	Ajouter le diagramme de cas d'utilisation général sur le GitHub	N. Caminade	19/04
2	Gérer l'arborescence sur GitHub (répertoire pour les docs de l'étude générale du besoin)	S. Courtiol	21/04
3	Adapter le tableau de planification Trello au modèle itératif	H. Dexter	21/04
4	Gérer la configuration (plateforme GitHub, IDE)	S. Courtiol	21/04
5	Rédiger la présentation du modèle de cycle choisi, mise à jour du plan projet	H. Dexter	22/04
6	Rédiger le résumé de cas d'utilisation de chaque cas (suivant le Template en LaTex)	MOE	22/04
7	Estimer le coût, le nombre de SLOC du projet	P. Debas	04/05
8	Présenter la 1ère itération : étude générale du besoin, début de COO	MOE	04/05
9	Présenter le premier prototype	MOE	10/05
10	Définir la prochaine répartition des rôles au sein de l'équipe MOE	P. Debas	19/05